

Aus dem Fachbereich Medizin
der Johann Wolfgang Goethe-Universität
Frankfurt am Main
Zentrum der Rechtsmedizin
Direktor: Prof. Dr. H. Bratzke

**STATISTISCHE AUSWERTUNG VON ATEM- UND
BLUTALKOHOLKONZENTRATIONEN ANHAND VON
1000 IN DER PRAXIS ERMITTELTEN DATENSÄTZEN**

Dissertation
zur Erlangung des Doktorgrades der Zahnmedizin
des Fachbereichs Medizin der Johann Wolfgang Goethe-Universität
Frankfurt am Main

vorgelegt von

Mugur Dietrich
aus Bukarest/Rumänien

Frankfurt am Main, 2002

Dekan: Prof. Dr. J. Pfeilschifter

Referent: Prof. Dr. H. Bratzke

Korreferent: Prof. Dr. W. Giere

Tag der mündlichen Prüfung: 10. Juni 2003

gewidmet meiner Frau Katrin und meinen Kindern Richard, Helena und Leonard

INHALT

1	VERZEICHNIS DER ABKÜRZUNGEN	8
2	EINLEITUNG	9
2.1	EINFÜHRUNG	9
2.2	DEFINITIONEN	9
2.2.1	Blutalkoholkonzentration.....	9
2.2.2	Atemalkoholkonzentration	9
2.2.3	Ostwaldscher Verteilungskoeffizient.....	10
2.3	ALKOHOLRESORPTION UND -VERTEILUNG IM KÖRPER.....	10
2.3.1	Grafik 1.3 [Kreislauf]	11
2.3.2	Zeitliche BAK-Verläufe.....	11
2.4	GESCHICHTLICHE BETRACHTUNGEN ZUR ATEMALKOHOLBESTIMMUNG.....	13
2.5	VERFAHREN ZUR DIREKTEN BLUTALKOHOLBESTIMMUNG	14
2.5.1	Widmark-Methode	14
2.5.2	ADH-Verfahren	14
2.5.3	Gaschromatographie (GC)	15
2.6	VERFAHREN ZUR INDIREKTEN BLUTALKOHOLBESTIMMUNG AUS DER ATEMLUFT	15
2.6.1	Dichromatverfahren	15
2.6.2	Elektrochemische Oxidationsverfahren	16
2.6.3	Halbleitersensoren.....	16
2.6.4	Infrarot-(IR)-Verfahren	16
2.6.5	Gaschromatographie (GC)	16
3	MATERIAL UND METHODE	17
3.1	ERLÄUTERUNGEN	17
3.1.1	Bezeichnungen für AAK und BAK	17
3.1.2	Atemalkohol-Messgeräte	17
3.1.3	Tabellenkalkulation	17
3.1.4	Formeldarstellung	17
3.1.5	Trendlinien	18
3.1.6	Leerwerte	18
3.1.7	Diagramme	18
3.2	DATENERFASSUNG	19
3.3	DATENERHEBUNG	19

3.3.1	Basisdaten [Tabelle 1-1]	21
3.3.2	Bestimmung eines Blutalkoholwertes zu einem bestimmten Zeitpunkt	43
3.3.3	BAK zum AA-Entnahmezeitpunkt [Tabelle 1-2]	43
4	ERGEBNISSE	59
4.1	AUSWERTUNG DER PRIMÄRDATEN	59
4.1.1	Probanden	59
4.1.2	Entnahmezeit des Atemalkohols	59
4.1.3	Atemalkohol und Messgeräte	59
4.1.4	Blutalkohol	59
4.1.5	Polizeidienststellen	59
4.2	WEITERFÜHRENDE STATISTIK	60
4.2.1	Statistische Auswertung [Tabelle 2-1]	60
4.2.2	Darstellung von AAK und BAK [Diagramm 2-1a].....	84
4.2.3	Verhältnis von BAK zu AAK [Diagramm 2-1b]	85
4.2.4	Differenz von AAK und BAK [Diagramm 2-1c].....	86
4.2.5	Klassenbildung	87
4.2.6	Klasseneinteilung [Tabelle 2-2].....	90
4.2.7	Normalverteilung und Gaußsche Glockenkurve	113
4.2.8	Häufigkeiten von AAK und BAK [Tabelle 3-1].....	113
4.2.9	Häufigkeiten von AAK [Diagramm 3-1a]	120
4.2.10	Häufigkeiten von BAK [Diagramm 3-1b]	121
4.2.11	Vergleich der Häufigkeitsverteilung von AAK und BAK [Diagramm 3-1c].....	122
4.2.12	Festlegung von Bewertungskriterien	123
4.2.13	Häufigkeit der Differenz aus AAK und BAK [Tabelle und Diagramm 3-2].....	124
4.2.14	Häufigkeit der BAK-AAK-Verhältnisse [Tabelle und Diagramm 3-3]	131
4.2.15	Abhängigkeiten der Bewertungskriterien	139
4.2.16	Abhängigkeit der Bewertungskriterien vom Probandenalter [Tabelle und Diagramme 4-1]	140
4.2.17	Abhängigkeit der Bewertungskriterien von der AA-Entnahmezeit [Tabelle und Diagramme 4-2]	145
4.2.18	Häufigkeit von AA-BA-Entnahmezeitdifferenz-Klassen [Tabelle und Diagramme 4-3].....	149
4.2.19	Abhängigkeit der Bewertungskriterien von der wahrscheinlichen BAK zur Zeit der AA-Entnahme [Tabelle und Diagramme 4-4]	157
4.2.20	Abhängigkeiten der Korrelationsbewertungen	165

4.2.21	Abhängigkeit der Korrelationsbewertungen vom Alter der Probanden [Tabelle und Diagramm 5-1]	167
4.2.22	Abhängigkeit der Korrelationsbewertungen von der AA-Entnahmeuhrzeit [Tabelle und Diagramm 5-2]	169
4.2.23	Abhängigkeit der Korrelationsbewertungen von der Entnahmezeitdifferenz von AAK und BAK [Tabelle und Diagramm 5-3]	171
4.2.24	Abhängigkeit der Korrelationsbewertungen von der wahrscheinlichen BAK [Tabelle und Diagramm 5-4]	173
4.2.25	Abhängigkeit der Korrelationsbewertungen vom Wochentag der Messung [Tabelle und Diagramm 5-5]	175
4.2.26	Abhängigkeit der Korrelationsbewertungen von der Polizeidienststelle [Tabelle 5-6]	176
4.2.27	Abhängigkeit der Korrelationsbewertungen vom verwendeten AAK-Messgerät [Tabelle 5-7]	178
4.2.28	Promille-Grenzwerte	179
4.2.29	Basisdaten zur Untersuchung von AAK-BAK-Wertepaaren anhand der Promille-Grenzwerte [Tabelle 6-1a]	180
4.2.30	AAK<Grenzwert und BAK≥Grenzwert [Tabellen 6-2a bis 6-2g]	195
4.2.31	AAK≥Grenzwert und BAK<Grenzwert [Tabellen 6-3a bis 6-3g]	199
4.2.32	Zusammenfassung der Untersuchung der Promille-Grenzwerte [Tabelle 6-4].	205
5	DISKUSSION	206
5.1	PROBLEMATIK	206
5.2	FEHLERMÖGLICHKEITEN	206
5.3	DISKUSSION DER ERGEBNISSE	207
5.3.1	Basisdaten	207
5.3.2	Grundaussagen	207
5.3.3	Zusammenhänge	208
5.3.4	Juristische Betrachtung	209
5.4	DISKUSSION IM ZUSAMMENHANG MIT DEN ERGEBNISSEN DER LITERATUR	211
5.4.1	Alkoholtestgeräte	211
5.4.2	Feldversuche	212
5.4.3	Rechtliche Gesichtspunkte	212
5.4.4	Ursachen für fehlerhafte AAK-Bestimmungsergebnisse	212
5.4.5	Schlussbetrachtung	215
5.4.6	Fazit	216

6	ZUSAMMENFASSUNG	217
7	SUMMARY.....	218
8	LITERATURVERZEICHNIS.....	219
9	DANKSAGUNG	223
10	LEBENS LAUF	224

1 VERZEICHNIS DER ABKÜRZUNGEN

Abkürzung	Erklärung
AA	Atemalkohol
AAK	Atemalkoholkonzentration(en)
ADH	Alkohol-Dehydrogenase
BA	Blutalkohol
BAK	Blutalkoholkonzentration(en)
BGA	Bundesgesundheitsamt
DS	Diffusionssturz
GC	Gaschromatographie
GP	Gréhantsches Plateau
IR	Infrarot
NAD	Nicotinsäureamid-Adenin-Dinucleotid
NADH2	Reduziertes Nicotinsäureamid-Adenin-Dinucleotid

Abbreviation	Explanation
RA	Breath (respiratory) alcohol
RAC	Breath (respiratory) alcohol concentration
BA	Blood alcohol
BAC	Blood alcohol concentration

2 EINLEITUNG

2.1 Einführung

Durch die Annäherung der EU-Mitgliedsstaaten auf legislativer Ebene, erfolgte Mitte des Jahres 1998 die Neufassung des Paragraphen 24 a des Straßenverkehrsgesetzes. Er sieht nun vor, dass Atemalkoholwerte von 0,25 mg/l, ohne Gegenprüfung des Blutalkoholwertes, einem Blutalkoholwert von 0,5‰ entsprechen und somit einer Ordnungswidrigkeit gleichkommen. Die alten 0,8 ‰ (bzw. 0,4 mg/l Atemluft) Grenzwerte, die bislang parallel galten, sind mit dem StVRÄndG vom 19.3.2001 ausser Kraft gesetzt worden, wobei deren Strafzumessung jetzt ab 0,5 ‰ (bzw. 0,25 mg/l Atemluft) gilt. Das Gesetz geht jetzt davon aus, dass Blut- und Atemalkoholkonzentrationen mit dem Faktor 1:2000 frei miteinander konvertierbar seien. Ebenso wird davon ausgegangen, dass die Erfassung und Berechnung der Atemalkohol-Konzentration hinreichend wissenschaftlich erforscht und bestätigt, also dementsprechend sicher sei. Kritisch zu betrachten ist jedoch die Tatsache, dass die physiologischen, psychomotorischen, -sensorischen und seelischen Ausfallserscheinungen in Relation zu bestimmten Blutalkohol-Konzentrationen nach GRÜNER (26) als wissenschaftlich gesichert gelten, zu entsprechenden Atemalkohol-Werten aber nicht. Nach Ansicht des Gesetzgebers müsste es bei einem Wertepaar von korrespondierenden Alkoholkonzentrationen im Blut und in der Atemluft zu gleichen Trunkenheitszeichen kommen. Dieses ist aber nicht der Fall. Abgesehen von den physiologisch bedingten Differenzen, die vor allem von GRÜNER (30) detailliert dargestellt worden sind, erfüllen auch die derzeit in Gebrauch befindlichen Geräte im Polizeieinsatz nicht die Anforderungen, die an einen beweissicheren und damit gerichtsverwertbaren Wert zu stellen sind, wie dies von LUNDT (53) und LUNDT et al. (54) beschrieben wurde. Um das Ausmaß dieser Diskrepanz darzustellen soll in der vorliegenden Dissertation anhand von 1000 im polizeilichen Einsatz ermittelten Werten die Vergleichbarkeit von Atem- und Blutalkoholkonzentrationen untersucht werden.

2.2 Definitionen

Es folgen Begriffsbestimmungen der im weiteren Text verwendeten Termina:

2.2.1 **Blutalkoholkonzentration**

Unter Blutalkoholkonzentration (BAK), oder auch *direkt ermittelter BAK*, versteht man die Ethylalkoholkonzentration im venösen Blut der Cubitalvene, die nach Widmark (421) in Promille (‰), gewichtsbezogen (mg/g bzw. g/kg) angegeben wird.

2.2.2 **Atemalkoholkonzentration**

Unter Atemalkoholkonzentration (AAK) versteht man die in einem bestimmten Atemvolumen gemessene Ethylalkoholmenge (g/l bzw. mg/l). Die daraus durch Umrechnung ermittelte Blutalkoholkonzentration oder auch *indirekt ermittelte BAK*, wird ebenfalls in Promille (‰) angegeben. Im weiteren Text versteht sich AAK als die indirekt ermittelte BAK in ‰.

2.2.3 Ostwaldscher Verteilungskoeffizient

Das Verhältnis zwischen dem Luftvolumen und dem Volumen des gewählten Bezugssystems, z. B. Wasser, Blut, Plasma, in dem sich die gleiche Alkoholmenge bei einer bestimmten Temperatur befindet, wird durch den Ostwaldschen Verteilungskoeffizient bestimmt.

2.2.3.1 Formel [Ostwaldscher Verteilungskoeffizient]

$$Q = \frac{C_{\text{Lösung}}}{C_{\text{Luft}}}$$

$C_{\text{Lösung}} = \text{mg Alkohol} / 100\text{ml Flüssigkeit}$

$C_{\text{Luft}} = \text{mg Alkohol} / \text{l Luft}$

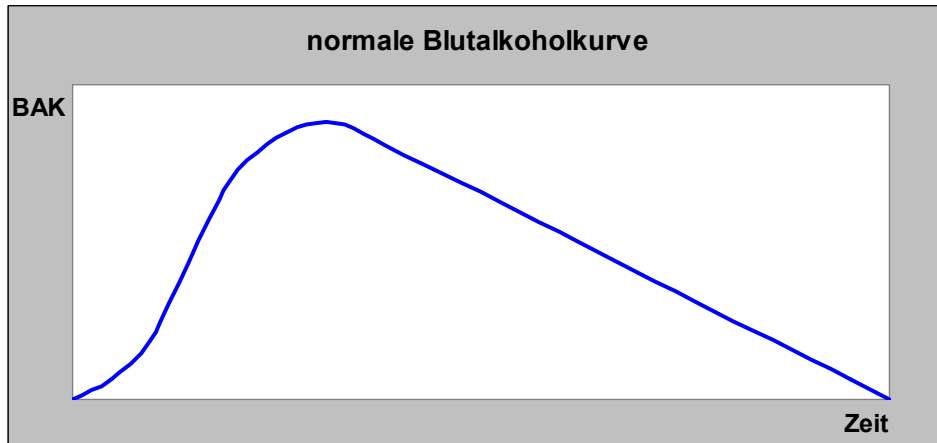
2.3 Alkoholresorption und -verteilung im Körper

Nach Aufnahme von alkoholischen Getränken wird der Alkohol, sofort nach Trinkbeginn startend, sehr schnell im Magen-Darm-Kanal resorbiert. Die Resorption erfolgt über die Schleimhäute des Mundes bzw. des enterogastrischen Systems und es findet eine Diffusion entsprechend dem Konzentrationsgefälle statt. Durch Diffusion und über den Kreislauf verteilt sich der Alkohol im Körper, wobei Gewebe mit hoher Wasserkonzentration hohe Alkoholkonzentrationen aufweisen. Der Alkohol in den transzellulären Flüssigkeiten, wie z. B. der Lymphflüssigkeit, hingegen braucht eine gewisse Zeit um anzufuten. Deswegen hinkt deren Alkoholkonzentration der Blutalkoholkonzentration nach.

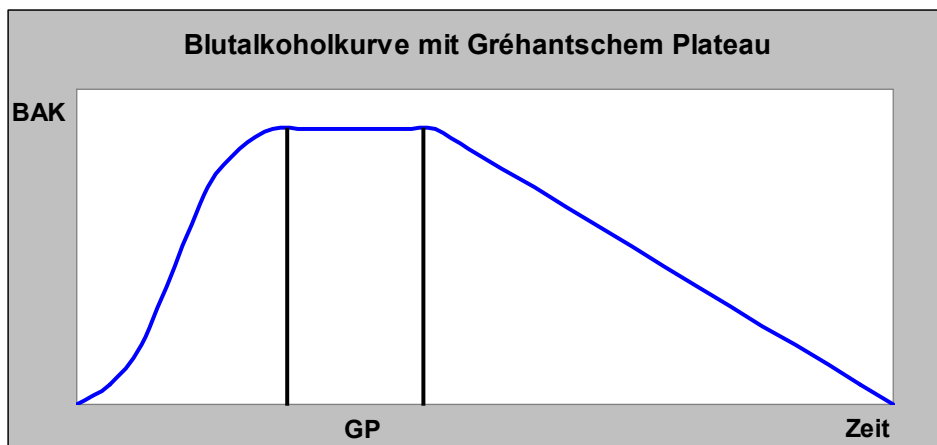
In diesem Zusammenhang läßt sich die Blutalkoholkonzentration in der Lunge, die für die Messung der Atemalkoholkonzentration entscheidend ist, betrachten. WUERMELING (78) stellte fest, dass der Alkohol nach Passage der Dünndarmwand, das Hauptorgan der Resorption, zunächst über den Pfortaderkreislauf die Leber erreicht, anschließend ins Herz, in die Lunge und danach in den gesamten Körper gelangt. Durch Diffusion gelangt gleichzeitig Alkohol aus dem Intra- in den Extravasalraum. Die Lunge erhält venöses Blut aus dem rechten Ventrikel. Dieses Blut wird in den Lungenalveolen arterialisiert. Unverzüglich stellt sich zwischen der Lungen-BAK und der Alveolarluft-Alkoholkonzentration ein Gleichgewicht, gemäß dem *Henry-Daltonschen Gesetz*, ein. Eine geringe Menge Blut erreicht die Lunge über die Bronchialarterien. Die Lunge wird in der Resorptionsphase sehr früh mit konzentriertem alkoholhaltigem Blut beliefert und die Lungen-BAK liegt zu diesem Zeitpunkt höher als die BAK im restlichen Körper. In dieser Phase wirkt die Diffusion des Alkohols in die Gewebe dem Anstieg der BAK entgegen. GRÜNER (30) beschreibt, dass die BAK in der Vena cubitalis während der Resorptionsphase niedrigere Werte als das Arterienblut der Extremitäten, besonders des Arms, aber auch des Gehirns, hat. In der Eliminationsphase sind die Verhältnisse umgekehrt. Durch Diffusion sinken nach GRÜNER (30) die Gewebsalkoholkonzentrationen langsam ab und das die Gewebe versorgende Blut nimmt Alkohol aus den Geweben auf, so dass die BAK-Werte im venösen Blut höher liegen als im arteriellen Blut.

Es wird deutlich, dass die Alkohol-Messung zum gleichen Zeitpunkt je nach Untersuchungsmethode (Blut oder Atemluft) und je nach Zeitpunkt der Messung (Resorptions- oder Eliminationsphase) schon aus physiologischen Gründen zu unterschiedlichen Werten führen muss.

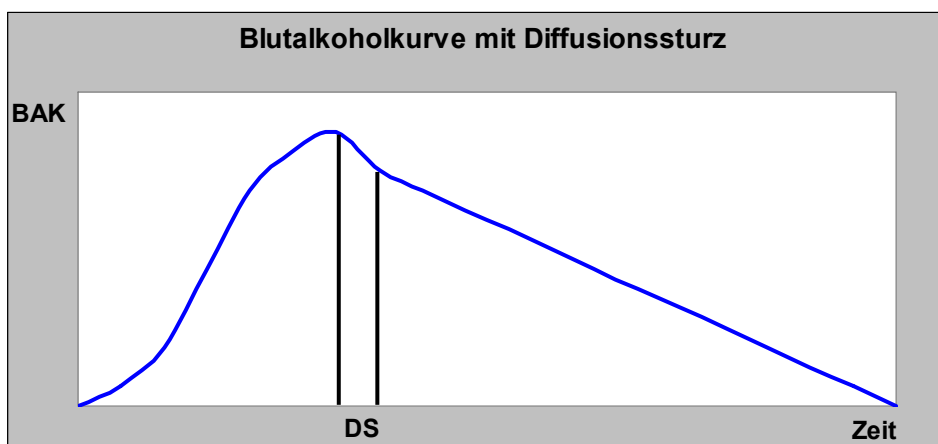
2.3.2.1 Diagramm 1 –1a [normale BA-Kurve]



2.3.2.2 Diagramm 1 –1b [BA-Kurve mit Gréhantschem Plateau]



2.3.2.3 Diagramm 1 –1c [BA-Kurve mit Diffusionssturz]



LOOS et al. (51) haben erforscht, dass die Leistungsveränderungen, bei gleichem BAK-Wert, in der Resorptionsphase stärker als in der Eliminationsphase sind. Dieses „Anflutungsphänomen“ lässt sich damit erklären, dass in der Resorptionsphase nach GOSTOMZYK et al. (17) die Hirnalkoholkonzentration höher liegt als die Alkoholkonzentration im Cubitalvenenblut. Ferner wurde festgestellt (51), dass in der Resorptionsphase die größten Ausfallserscheinungen deutlich vor den maximalen BAK und AAK auftraten, was aus der „Anstiegsgeschwindigkeit des Alkoholreizes“ resultiert.

2.4 Geschichtliche Betrachtungen zur Atemalkoholbestimmung

Mitte des 19. Jahrhunderts war die Frage, ob Alkohol mit der Atemluft ausgeschieden wird, lange Zeit umstritten. LIEBIG (48) und BINZ (1) vertraten die Meinung, dass Alkohol im Organismus vollständig verbrannt würde, obwohl BUCHHEIM (10) und SMITH (70) et al. qualitative und teilweise auch quantitative Nachweise für Alkohol in der Atemluft erbrachten. CUSHNY (12) gelang es mit dem Dichromatschwefelsäure-Verfahren festzustellen, dass die Ausatmung von Alkohol analog der Verdampfung von Alkohol aus Wasserlösungen stattfindet. Somit seien die Lungenzellen passiv an der Abatmung von Alkohol aus dem Blutkreislauf beteiligt.

Bei weiteren in-vitro Untersuchungen von LILJESTRAND et al. (49) und HAGGARD et al. (32) wurde festgestellt, dass die Verteilung des Alkohols zwischen Luft und Wasser bzw. Blut temperaturabhängig ist.

Wegen der Schwierigkeit einer genauen Alveolarluftmengenbestimmung, die zum Teil indirekt aus CO₂-Konzentrationen berechnet wurde und wegen verschiedener Messmethoden, kamen LILJESTRAND et al. (49) zu divergierenden Ergebnissen, was das Verhältnis von Atem- und Blutalkoholkonzentrationen anbelangt. Erschwerenderweise versuchte man in-vivo Untersuchungen mit „in-vitro Geräten“ durchzuführen, deren Eichung auf in-vitro Ergebnissen basierte, über die noch keine Einigkeit bestand.

Die Einführung des Breathalyzer®-Gerätes realisierte die Bestimmung des Alkoholgehalts in einer genau abgemessenen Atemluftmenge. Dabei spielten unsichere physiologische Bezugswerte, wie die CO₂-Konzentration der Atemluft, keine Rolle mehr. Für die Messungen

wurde die Photometrie und die Dichromatschwefelsäure-Methode verwendet. Weitere in-vivo Untersuchungen von HARGER et al. (34, 36) wiesen ein von der „United States National Safety Council“ im Jahr 1953 festgeschriebenes Ergebnis des Alkohol-Konzentrationsverhältnisses zwischen Atemluft und Blut von 1:2100 bei 31-35°C nach. Dieses Konzentrationsverhältnis wird bis heute als Bezugsgröße für die Kalibrierung von Atemtestgeräten verwendet. Später stellte man fest, dass die indirekt über den Atemalkohol ermittelten BAK-Werte im Vergleich zu den direkten BAK-Werten erheblichen Schwankungen unterliegen.

2.5 Verfahren zur direkten Blutalkoholbestimmung

Um sich im Weiteren mit der Problematik der Bestimmung der BAK auf indirektem Weg über die AAK auseinanderzusetzen, ist es wichtig die Ermittlung der BAK direkt aus dem Blut zu beschreiben, da diese als wissenschaftlich hinreichend erprobt und zuverlässig gilt wie von LUNDT (53) sowie LUNDT et al. (54) beschrieben.

2.5.1 Widmark-Methode

WIDMARK (74) beschrieb ein BAK-Messverfahren in der die sogenannte isotherme Destillation Verwendung findet. Ein mit einer genau abgemessenen Menge Dichromatschwefelsäure gefüllter und verschlossener Glasbehälter, der am Stopfen hängend einen Behälter mit einer bestimmten Menge des zu prüfenden Bluts enthält, wird dabei etwa 120 Minuten auf 60°C erwärmt. Der aus der Blutprobe entwichene Alkohol reduziert anteilmäßig das sechswertige zum dreiwertigen Chrom, was zu einem Farbumschwung von gelb nach grün führt. Nach vorgegebener Zeit ist die Reaktion beendet und die Dichromatschwefelsäure wird mit 20 ml Wasser verdünnt. Während Widmark (74) zur Bestimmung des Alkoholgehalts in der Blutprobe die iodometrische Titration verwendete, erkannte Grüner (24) die Schwächen und Fehlermöglichkeiten dieses Verfahrens und setzte statt der Titration die Photometrie ein. Bei 465 bzw. 350 nm ließ sich der Farbumschwung des Chroms, der proportional zur BAK-Konzentration ist, genau bestimmen.

2.5.2 ADH-Verfahren

Die Unspezifität des WIDMARK-Verfahrens, gegenüber Ethylalkohol als Reduktionsmittel, gab Anlass zu weiteren Forschungen. BONNICHSEN et al. (4) gelang es eine Methode zur BAK-Bestimmung zu entwickeln, die auf den enzymatischen Vorgängen im Organismus beim Alkoholabbau basierte. Das Verfahren wird ADH-Verfahren, nach dem verwendeten Enzym Alkohol-Dehydrogenase (ADH), genannt. Die Methode ist spezifisch für Alkohole, eine Ethanol-Spezifität liegt allerdings nicht vor. Bei dem ADH-Verfahren wird Ethanol durch Alkohol-Dehydrogenase zu Acetaldehyd oxidiert. Die in dieser Reaktion freiwerdenden zwei Wasserstoffionen (H^+) reduzieren das anwesende Coenzym NAD (Nicotinsäureamid-adenin-dinucleotid) zu $NADH_2$. Das entstehende $NADH_2$ ist proportional zum Alkoholgehalt der Probe.

Der Vorteil des $NADH_2$ ist seine Fähigkeit Licht von einer Wellenlänge von 340 nm zu absorbieren. So läßt sich durch Photometrie der genaue Alkoholgehalt einer Blutprobe bestimmen. Das ADH-Verfahren hat sich als zuverlässige Methode zur BAK-Bestimmung erwiesen und wird daher weltweit angewendet.

2.5.3 Gaschromatographie (GC)

Seit den 60er Jahren setzte MACHATA (55) die Gaschromatographie, die bereits in der Toxikologie Verwendung fand, für die BA-Bestimmung ein. Das Prinzip der Gaschromatographie (GC) beruht darauf, dass ein langes Glas- oder Metallrohr (Trennsäule) innen mit einer bestimmten Substanz (sog. stationäre Phase) beschichtet, Stoffe durch Adsorption verschieden lange festzuhalten vermag. Ein am Anfang eingespritztes Kohlenstoffgemisch wird somit in seine Bestandteile getrennt, die am Ende der Säule je nach Länge der Kohlenstoffketten zu unterschiedlichen Zeitpunkten ankommen und von einem Detektor identifiziert werden.

Durch die hohe Sensibilität der Gaschromatographie gilt diese als spezifischste Methode zur BA-Bestimmung. Als Untersuchungsmaterial könnte man das Probandenblut direkt verwenden, wäre dann aber mit Verschmutzungen der Säule und geringer Reproduzierbarkeit konfrontiert. Um diesen Problemen aus dem Weg zu gehen, entwickelte MACHATA (55) ein Verfahren, das sich bis heute durchgesetzt hat. In der sogenannten Head-Space-Gaschromatographie wird nicht das Blut direkt verwendet, sondern der Dampfraum über der Blutprobe untersucht. Dazu wird eine bestimmte Menge des Untersuchungsmaterials in einem speziellen Glasbehälter, welcher luftdicht mit einem dünnen Gummistopfen verschlossen ist, ca. 20 Minuten auf 60°C erwärmt. Der dabei aus dem Blut in den Gasraum freigesetzte Alkohol ist, nach dem Henry-Daltonschen Gesetz, proportional zur BA-Konzentration in der Probe. Das Gas wird mit einer Nadel, die durch den Gummistopfen getrieben wird, abgesaugt und der gaschromatographischen Messung zugeführt. Zur Absicherung der Messergebnisse wird ein sogenannter innerer Standard, bestehend aus einer in bekannter Konzentration dem Untersuchungsmaterial beigefügten Substanz, mitbestimmt. Bei dieser Substanz handelt es sich meist um tertiären Butylalkohol.

Erwähnenswert ist im Zusammenhang mit der gaschromatographischen BA-Messung die mögliche Analyse der Begleitstoffe, meist höhere aliphatische Alkohole, alkoholischer Getränke. Da fast jedes Getränk ein bestimmtes Profil dieser Begleitstoffe vorweist, ist es nach BONTE (5) oft möglich die Art des aufgenommenen Getränkes zu bestimmen.

2.6 Verfahren zur indirekten Blutalkoholbestimmung aus der Atemluft

2.6.1 Dichromatverfahren

Das älteste Verfahren, das sich jahrzehntelang unter der Bezeichnung Alcotest®-Röhrchen als Vorprobe im Straßenverkehr bewährt hat, nennt sich Dichromatverfahren und basiert auf dem Farbumschwung von Dichromatschwefelsäure, die sich auf einem Trägermaterial in einem Glasröhrchen befindet. Beim Durchblasen des Röhrchens mit expiratorischer Atemluft wird die gelbe Dichromatschwefelsäure vom Atemalkohol reduziert und erfährt einen Farbumschwung nach grün. Nach SACHS (61) und GROSSKOPF (19, 20, 21, 22) ist die Intensität der Grünfärbung proportional zur Alkoholkonzentration der Atemluft und kann mit einer Farbskala bestimmt werden.

Das von BORKENSTEIN et al. (6) entwickelte Breathalyzer®-Gerät ermöglichte eine genauere quantitative Bestimmung der AAK. Dazu wird die Atemluft in einen Glasbehälter mit erhitzter Dichromatschwefelsäure geleitet und deren Farbänderung gegen einen mit unveränderter Säure gefüllten Behälter photometrisch verglichen. Die Differenz der jeweiligen Resorption ist proportional zur Alkoholkonzentration in der Atemluft. Das Dichromatverfahren ist ein unspezifisches Alkoholtestverfahren und reagiert daher nicht nur auf Ethanol.

2.6.2 Elektrochemische Oxidationsverfahren

Ein weiteres Verfahren zur Messung der AAK bieten elektrochemische Oxidationsverfahren. Bei dieser Methode wird der Atemalkohol in speziellen Elektrokatalysatoren, sogenannten *Brennstoffzellen*, elektrochemisch oxidiert. Der dabei auftretende Strom ist direkt proportional zur Alkoholkonzentration der Atemprobe.

2.6.3 Halbleitersensoren

Die Bestimmung des Atemalkoholgehalts durch Halbleitersensoren basiert auf Messung der Veränderung der elektrischen Leitfähigkeit. Dabei werden durch die an der Oberfläche der Sensoren adsorbierten Alkoholmoleküle die Widerstandsänderungen herbeigeführt.

2.6.4 Infrarot-(IR)-Verfahren

Das Infrarot-(IR)-Verfahren beruht auf dem Phänomen, dass Gase, die von infraroter Strahlung zwischen 3 μm und 4 μm durchleuchtet werden, bestimmte, für das entsprechende Gas spezifische, Wellenlängen dieser Strahlung absorbieren. Diese Absorption kann gemessen werden und dient als Maß für die Gaskonzentration.

2.6.5 Gaschromatographie (GC)

Die aus der Blutalkoholkonzentrationsbestimmung bekannte Gaschromatographie (GC) wird auch für die Messung der Atemalkoholkonzentration verwendet. Die Geräte sind dazu entsprechend verfeinert und verkleinert worden. Das Prinzip der zeitlichen Fraktionierung einer Probe mit Hilfe der stationären Phase und die entsprechende Messung mit speziellen Sensoren bleibt jedoch gleich.

3 MATERIAL UND METHODE

3.1 Erläuterungen

Hier folgen zunächst einige Erläuterungen und Begriffsbestimmungen.

3.1.1 **Bezeichnungen für AAK und BAK**

Die im Verlauf des weiteren Textes als „AAK“ und „BAK“, oder Atem- und Blutalkoholkonzentrationen, bezeichneten Termini beziehen sich bei „AAK“ auf die Atemalkoholkonzentration, die in Promille direkt von der Polizei ermittelt wird und bei „BAK“ auf die Blutalkoholkonzentration in Promille, die unter Verwendung der unter Punkt 3.3.2.3. beschriebenen Formel auf den Entnahmezeitpunkt der Atemalkoholprobe rückgerechnet wird.

3.1.2 **Atemalkohol-Messgeräte**

Für die Ermittlung der AAK wurden im polizeilichen Einsatz drei verschiedene Geräte verwendet:

- Alcotest 7310® der Firma Dräger. Die Messung beruht auf der Basis des Redox-Halbleiter-Gassensors.
- Alcotest 7410® der Firma Dräger (Weiterentwicklung des Alcotest 7310®). Gleiche Messmethode wie beim Alcotest 7310®. Im Weiteren werden der Alcotest® 7310 und 7410 als eine Einheit betrachtet.
- LMB S-D3 der Firma LMB Laborservice GmbH. Für die Messung werden Brennstoffzellen für das elektrochemische Oxidationsverfahren verwendet.

3.1.3 **Tabellenkalkulation**

Eine Tabellenkalkulation, hier Microsoft® – Excel® 97 (8.0 SR-2), ist ein Computerprogramm, welches ermöglicht Daten (Zahlen und Texte) in tabellarischer Form zu erfassen und sie für komplexe Berechnungen zu verwenden. Diese Berechnungen erfolgen durch die vom Anwender programmierten Formeln, die sich anhand einer großen Anzahl von im Programm vorhandenen Formelsegmenten zusammensetzen. Die Spalten der Tabellen werden mit alphabetisch aufsteigenden Großbuchstaben von „A“ anfangend gekennzeichnet, während Zeilen mit ganzen Zahlen von „1“ beginnend durchnummeriert werden. Der Schnittpunkt einer Spalte und einer Zeile heißt Zelle und enthält einen Namen, der eine Kombination aus dem Spalten- und dem Zeilennamen (z. B. F132) darstellt. Zum Teil kommt es vor, dass die Zellbezeichnungen durch Dollarzeichen (\$) ergänzt werden (z. B. \$F\$132, F\$132 oder \$F132). Das hat kalkulationsinterne Gründe, welche den Zellnamen nicht beeinflussen.

3.1.4 **Formeldarstellung**

Formeln aus dem Tabellenkalkulationsprogramm werden in Klammern und der Farbe dunkelblau dargestellt. Beispiel: {Formel}. In den hier wiedergegeben Formeln wurde die Zeilenangabe weggelassen, wenn sich die Formel auf alle in einer Spalte enthaltenen Werte be-

zieht. Sie wurde auch als **Start-Zeile** bzw. **End-Zeile** benannt, falls sich die Formel auf sämtliche in der Tabelle vorkommenden Zeilen bezog.

3.1.5 Trendlinien

Trendlinien sollen bei grafischen Darstellungen den tendenziellen Verlauf von Wertereihen oder Wertefeldern darstellen. Diese bei einigen Diagrammen vorkommenden Trendlinien wurden nach Vorgaben des Anwenders von der Tabellenkalkulation automatisch berechnet. Die von Excel® für die Berechnung benutzten Formeln werden im Text angegeben und sind ebenfalls **blau** markiert. Um nur die größeren Schwankungen im Feld der darzustellenden Werte zu erfassen, wurden hauptsächlich polynomische Trendlinien sechster Ordnung verwendet. Wo sich ein linearer Trend abzeichnete, wurden lineare Trendlinien eingesetzt.

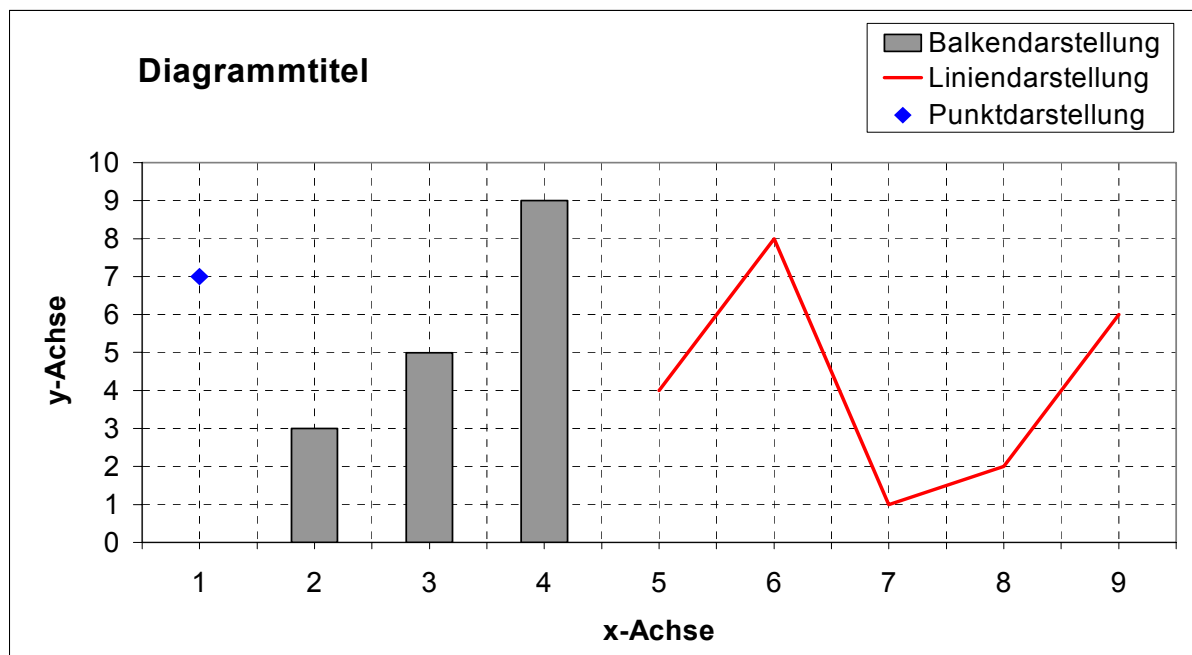
3.1.6 Leerwerte

Bei manchen Kalkulationen kommt es vor, dass kein Ergebnis möglich ist. Das würde z. B. bei Divisionen durch Null passieren. Alle Zugriffe auf die entsprechenden Zellen würden dann für weitere Berechnungen Fehler verursachen. Diese Eventualität ist einkalkuliert und wird dadurch abgefangen, dass solche Zellen mit der Excel®-Funktion **NV()** belegt werden. Dadurch taucht in manchen Tabellen das Argument **#NV** auf, was „NO VALUE“ bzw. „kein Wert“ bedeutet. Solche Zellen stören die weiteren Berechnungen nicht bzw. tauchen in Diagrammen nicht als Nullwerte auf.

3.1.7 Diagramme

Die im Weiteren verwendeten Diagramme werden zweidimensional durch eine x-Achse und eine y-Achse gebildet. Ein Punkt im Diagramm ist ein Schnittpunkt, der durch das Wertepaar Wert auf der x-Achse und Wert auf der y-Achse festgelegt wird.

Hier ein Beispiel:



Zur besseren Anschaulichkeit ist die Darstellungsform für verschiedene Wertepaare hier in einem Kerndiagramm dargestellt. Bei der Darstellung des Wertes (1;7) wurde ein Punkte- bei den folgenden drei Werten (2;3), (3;5) und (4;9) ein Balken- und bei den Werten (5;4), (6;8), (7;1), (8;2) und (9;6) ein Liniendiagramm verwendet.

3.2 Datenerfassung

Zur Erfassung der Daten diente ein Network-Notebook mit INTEL Pentium® – Prozessor (150 MHz). Der Arbeitsspeicher betrug 40 MB. Bei der verwendeten Software handelt es sich um Excel® 97 (8.0) von Microsoft® mit allen zu dem Zeitpunkt erhältlichen Patches und Service-Releases. Die Weiterbearbeitung erfolgte mit einem Dell® Dimension XPS R400-Desktopcomputer mit INTEL Pentium II® – Prozessor (400 MHz) und 128 MB Arbeitsspeicher. Die Softwareausstattung entspricht der des Notebooks. Die Betriebssysteme beider Computer waren Windows 95®, das beim Desktop-Computer nach Verfügbarkeit auf Windows 98® umgestellt wurde. Die Daten wurden im April 1997 im Zentrum der Rechtsmedizin des Klinikums der Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt/Main eingegeben. Wegen der Komplexität der Datenmenge wurde die endgültige Endbearbeitung auf einer Dual-Pentium III® 933 MHz - Workstation mit 512 MB RAM unter Windows 2000 Professional® mit Office 2000 SB® durchgeführt.

3.3 Datenerhebung

Die für die Arbeit ermittelten Daten stammen aus dem Archiv des Zentrums der Rechtsmedizin. Dabei handelt es sich um das von der Polizei verwendete „Protokoll und Antrag zur Feststellung von ...Alkohol im Blut“. Das ist der amtliche polizeiliche Antrag zur Feststellung der Blutalkoholwerte. Dieses Protokoll wird erstellt, wenn eine Person im Zusammenhang mit einer Ordnungswidrigkeit, einer Straftat, oder durch eine Routinekontrolle verdächtigt wird unter Alkoholeinfluß zu stehen. Die Protokolle haben mehrere Felder, die neben Angaben

zur Person, zur Tat, zum angegebenen Alkoholkonsum auch ein Feld zum Eintrag des von der Polizei gemessenen Atemalkoholwertes enthalten. Dieses Feld wird von der Polizei benutzt, wenn die entsprechende Person freiwillig eine Atemalkoholprüfung durchführen läßt. Anhand dieses Protokolls, welches gleichzeitig auch Antrag auf Feststellung der BAK ist, wird im Labor des Zentrums der Rechtsmedizin das Blut der Person, im weiteren Proband genannt, auf den Blutalkoholgehalt hin untersucht.

Bei der Auswahl der Protokolle wurde auf die vollständige bzw. schlüssige Angabe folgender Punkte geachtet:

- Geburtsdatum der Probanden
- Geschlecht
- Zeitpunkt des Vorfalls mit Datum und Uhrzeit (später Tatzeit genannt)
- Atemalkoholprobe mit Datum, Uhrzeit und genauem Wert (später AAK genannt)
- Angabe des zuständigen Polizeireviers
- die vom Zentrum der Rechtsmedizin eingetragene Aktennummer.

Wenn eine dieser Angaben fehlte oder nicht schlüssig war (z. B. der Zeitpunkt der AA-Entnahme wurde von der Polizei als vor der Tatzeit liegend angegeben), wurde das Protokoll verworfen. Die Daten wurden in eine zuvor vorbereitete Tabelle (Tabelle 1-1) des Tabellenkalkulationsprogramms „Excel® 97“ eingegeben.

Aus dem Computerarchiv des Zentrums der Rechtsmedizin wurden anhand der in den Polizeiprotokollen vom Zentrum der Rechtsmedizin eingetragenen Aktennummern die zugehörigen Blutalkoholwerte zugeordnet und ebenso in Tabelle 1-1 aufgenommen, wenn Vollständigkeit, Schlüssigkeit bzw. Übereinstimmung nach folgenden Kriterien vorlag:

- bekannter Zeitpunkt der Blutentnahme
- zwei Werte für die gaschromatographische Blutalkoholbestimmung (später GC1 und GC2 genannt)
- zwei Werte für die Blutalkoholbestimmung nach der ADH-(Alkoholdehydrogenase)-Methode (später ADH1 und ADH2 genannt)
- der Mittelwert der vier Blutalkoholwerte (GC1, GC2, ADH1, ADH2).
- die Angaben von Geburtsdatum und Geschlecht mussten mit denen aus dem Antrag der Polizei übereinstimmen.
- die Polizeidienststelle musste mit der aus dem Antrag übereinstimmen.

Bei Vorhandensein eines falschen Wertes war eine Diskrepanz zwischen dem vom Labor-Rechner und dem eigenen Rechner ermittelten Ergebnis sehr wahrscheinlich. Wurde keine Übereinstimmung festgestellt, und war ein Tippfehler oder Zahlendreher ausgeschlossen, dann wurden sämtliche zur Aktennummer gehörigen Werte verworfen. Durch diese sorgfältige Auslese der Daten wurde eine unverfälschte Wiedergabe der in der Praxis ermittelten Ergebnisse erzielt.

Die Angaben über die verwendeten Messgeräte stammen vom Regierungspräsidium Darmstadt, Polizeipräsidium Darmstadt und vom Polizeipräsidium Frankfurt am Main.

Als Zeitraum wurden Daten vom Ende des Jahres 1996 rückwärts gehend gewählt. Die so gewonnenen 1000 Vorfälle erstrecken sich somit vom 21.09.1996 bis zum 31.12.1996.

Statistisch ausgedrückt heißen diese Vorfälle Stichprobenwerte. Alle 1000 Stichprobenwerte werden zusammen als Stichprobe bezeichnet, da diese, aus einer Reihe von vielen tausend Werten, eine willkürlich auf 1000 limitierte Auswahl ist. Der Stichprobenumfang ist in diesem Fall 1000.

3.3.1 Basisdaten [Tabelle 1-1]

Die erste Tabelle enthält die primär erfassten und korrigierten Basisdaten.

3.3.1.1 Spalten und Formeln von Tabelle 1-1:

- Spalte A: **Lfd. Nr.** enthält eine Numerierung von 1 bis 1000.
- Spalte B: **Aktennr.** enthält die vom Zentrum der Rechtsmedizin vergebene Aktennummer.
- Spalte C: **Geburtsdatum** enthält das Geburtsdatum der Probanden. Falls nur das Geburtsjahr angegeben war, wurde immer der erste Januar als Geburtstag gewählt.
- Spalte D: **Alter** enthält das Alter der Probanden zur Tatzeit nach der Excel®-Formel: `{=(JAHR(DATUM(1996;1;1)))-(JAHR(C))}`.
- Spalte E: **Geschl.** enthält das im o. g. Protokoll enthaltene Geschlecht der Probanden.
- Spalte F: **Tatzeit-Datum** enthält das Datum der Tat. Unter Tat ist der Grund (z. B. Alkoholfahrt) der angeordneten AAK- bzw. BAK-Messung gemeint. Excel®-Formel: `{=TEXT($G;"TT.MM.JJ")}`.
- Spalte G: **Tatzeit-Uhrzeit** zeigt die Uhrzeit der Tat. Die Spalte enthält sowohl Datum als auch Uhrzeit, was für spätere Berechnungen wichtig ist. Sichtbar ist allerdings nur die Uhrzeit. Das Datum ist in Spalte F **Tatzeit-Datum** wiedergegeben.
- Spalte H: **Nachtrunk (Uhrzeit)** enthält die vom Probanden angegebene Uhrzeit, in der er nach der Tat noch Alkohol konsumiert haben will. Die Nachtrunkbehauptung konnte forensisch bei keinem Fall im Stichprobenmaterial bestätigt werden.
- Spalte I: **AA-Entnahme (Uhrzeit)** enthält die Uhrzeit und das Datum der von der Polizei durchgeführten Atemalkoholmessung. Sichtbar ist nur die Uhrzeit.
- Spalte J: **AAK** enthält die AAK in Promille (‰), die von der Polizei gemessen wurde.
- Spalte K: **BA-Entnahme (Uhrzeit)** enthält die Uhrzeit und das Datum der Blutentnahme für die BAK-Messung. Sichtbar ist nur die Uhrzeit.
- Spalte L: **GC 1 (BAK)** enthält den ersten BA-Wert, der im Labor der Rechtsmedizin durch die gaschromatographische Messung ermittelt wurde.
- Spalte M: **GC 2 (BAK)** enthält den zweiten BA-Wert, der im Labor der Rechtsmedizin durch die gaschromatographische Messung ermittelt wurde.
- Spalte N: **ADH 1 (BAK)** enthält den ersten BA-Wert, der im Labor der Rechtsmedizin durch die ADH-Methode ermittelt wurde.
- Spalte N: **ADH 2 (BAK)** enthält den zweiten BA-Wert, der im Labor der Rechtsmedizin durch die ADH-Methode ermittelt wurde.
- Spalte O: **BAK-Mittelwert** enthält die durchschnittliche BAK, die aus den vorhergehenden vier Werten nach folgender Excel®-Formel ermittelt wurde `{=KÜRZEN(MITTELWERT($L:$O);2)}`. Wie vom Gesetzgeber vorgeschrieben, fallen alle Stellen nach der zweiten Kommastelle weg (Aufrundungsverbot laut BGH.Beschluß v. 13.04.1978, BGH St 28,1).
- Spalte P: **Dienststellen-Kennzeichen** enthält die Bezeichnung der für den jeweiligen Fall zuständigen Polizeidienststelle. Die Bezeichnungen werden hausintern vom Zentrum der Rechtsmedizin FFM verwendet.
- Spalte Q: **verwendete Messgeräte** enthält die Bezeichnung der von der Polizei verwendeten AA-Messgeräte.

Die so entstandene Tabelle 1-1 wurde nach der Aktennummer (Spalte B **Aktennr.**) in aufsteigender Reihenfolge sortiert.

>>> Weiter im Text auf Seite 43 <<<

3.3.1.2 Tabelle 1-1

Referenz		Probandendaten			Tatzeit			Atemalk.		Blutalkohol						Polizei	
Lfd. Nr.	Aktennr.	Geburtsdatum	Alter	Geschl.	Tatzeit-Datum	Tatzeit-Uhrzeit	Nachtrunk (Uhrzeit)	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AAK	BA-Entnahme (Uhrzeit)	GC 1 (BAK)	GC 2 (BAK)	ADH 1 (BAK)	ADH 2 (BAK)	BAK-Mittelwert	Dienststellen-Kennzeichen	verwendete Messgeräte
0001	9606375	01.01.66	30	männl.	21.09.96	22:50		22:55	1,79‰	00:05	0,71‰	0,71‰	0,67‰	0,65‰	0,68‰	10.P-FFM	LMB S-D3
0002	9606379	01.01.69	27	weibl.	21.09.96	03:55		03:58	1,37‰	05:25	0,40‰	0,39‰	0,43‰	0,42‰	0,41‰	09.P-FFM	LMB S-D3
0003	9606383	01.01.49	47	männl.	21.09.96	02:45		03:30	1,30‰	04:24	1,10‰	1,10‰	1,08‰	1,08‰	1,09‰	PP.S 520 F	Dräger 7310/7410
0004	9606386	01.01.58	38	männl.	20.09.96	23:40		23:45	1,72‰	01:13	0,94‰	0,92‰	0,94‰	0,93‰	0,93‰	09.P-FFM	LMB S-D3
0005	9606393	01.01.40	56	männl.	19.09.96	15:15		15:15	1,33‰	16:09	0,87‰	0,91‰	0,91‰	0,92‰	0,90‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410
0006	9606395	01.01.71	25	männl.	19.09.96	00:30		03:40	1,30‰	04:30	1,49‰	1,47‰	1,36‰	1,37‰	1,42‰	02.DA	Dräger 7310/7410
0007	9606397	01.01.55	41	männl.	19.09.96	04:45		04:50	1,30‰	05:03	1,53‰	1,51‰	1,44‰	1,43‰	1,47‰	01.DA	Dräger 7310/7410
0008	9606398	01.01.61	35	männl.	19.09.96	00:35		00:50	1,80‰	02:05	1,52‰	1,53‰	1,48‰	1,43‰	1,49‰	01.DA	Dräger 7310/7410
0009	9606399	01.01.41	55	männl.	16.09.96	14:30		14:35	0,40‰	15:31	0,27‰	0,26‰	0,25‰	0,25‰	0,25‰	00.AULO	Dräger 7310/7410
0010	9606400	01.01.68	28	männl.	19.09.96	23:30		23:55	0,50‰	00:45	0,42‰	0,44‰	0,40‰	0,39‰	0,41‰	00.HU	Dräger 7310/7410
0011	9606405	01.01.62	34	männl.	20.09.96	02:30		03:20	0,70‰	04:45	0,69‰	0,71‰	0,67‰	0,66‰	0,68‰	00.HU	Dräger 7310/7410
0012	9606407	01.01.66	30	männl.	19.09.96	20:25		20:45	3,05‰	21:50	1,89‰	1,84‰	1,77‰	1,74‰	1,81‰	00.AUWI	Dräger 7310/7410
0013	9606409	01.01.71	25	männl.	20.09.96	01:35		01:55	1,08‰	02:17	1,14‰	1,11‰	1,06‰	1,05‰	1,09‰	00.GG	Dräger 7310/7410
0014	9606411	19.06.72	24	männl.	20.09.96	21:15		21:30	0,90‰	22:15	1,00‰	0,98‰	0,95‰	0,98‰	0,97‰	00.HEPP	Dräger 7310/7410
0015	9606415	01.01.73	23	männl.	21.09.96	05:55		06:20	2,80‰	06:49	2,41‰	2,45‰	2,32‰	2,29‰	2,36‰	00.BAHO	Dräger 7310/7410
0016	9606423	01.01.67	29	männl.	21.09.96	02:10		02:45	0,90‰	03:10	1,07‰	1,04‰	1,06‰	1,00‰	1,04‰	00.MÜHL	Dräger 7310/7410
0017	9606431	01.01.72	24	männl.	21.09.96	01:50		02:05	0,61‰	02:44	0,24‰	0,24‰	0,27‰	0,27‰	0,25‰	01.OF	Dräger 7310/7410
0018	9606434	01.01.61	35	männl.	21.09.96	01:45		02:00	1,30‰	02:24	1,43‰	1,43‰	1,50‰	1,47‰	1,45‰	03.OF	Dräger 7310/7410
0019	9606436	05.06.72	24	männl.	22.09.96	01:45		03:00	1,80‰	03:24	1,45‰	1,42‰	1,49‰	1,50‰	1,46‰	03.OF	Dräger 7310/7410
0020	9606437	01.01.72	24	männl.	22.09.96	04:00		04:25	1,40‰	05:09	1,24‰	1,23‰	1,28‰	1,26‰	1,25‰	00.DIETZB	Dräger 7310/7410
0021	9606439	01.01.32	64	männl.	19.09.96	20:30	22:00	23:30	2,05‰	23:48	2,14‰	2,14‰	2,22‰	2,22‰	2,18‰	00.AULA	Dräger 7310/7410
0022	9606440	01.01.60	36	männl.	22.09.96	10:10		11:02	2,96‰	11:40	2,95‰	2,99‰	3,07‰	2,99‰	3,00‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410
0023	9606442	01.01.24	72	männl.	22.09.96	15:05		15:40	0,89‰	17:17	0,55‰	0,56‰	0,58‰	0,58‰	0,56‰	18.P-FFM	LMB S-D3
0024	9606447	01.01.73	23	männl.	24.09.96	01:43		02:00	0,70‰	03:07	0,49‰	0,47‰	0,46‰	0,47‰	0,47‰	08.P-FFM	LMB S-D3
0025	9606448	01.01.59	37	männl.	24.09.96	01:45		02:00	1,30‰	02:48	1,91‰	1,95‰	2,06‰	2,05‰	1,99‰	19.P-FFM	LMB S-D3
0026	9606452	01.01.75	21	männl.	22.09.96	03:15		03:15	1,25‰	04:09	0,88‰	0,87‰	0,90‰	0,91‰	0,89‰	00.AULO	Dräger 7310/7410
0027	9606453	01.01.66	30	männl.	18.09.96	17:00		17:07	1,20‰	18:09	1,10‰	1,09‰	1,13‰	1,15‰	1,11‰	00.AULO	Dräger 7310/7410
0028	9606457	01.01.70	26	männl.	24.09.96	02:15		03:20	1,30‰	03:33	1,11‰	1,13‰	1,15‰	1,19‰	1,14‰	00.DIETZB	Dräger 7310/7410
0029	9606458	03.09.23	73	männl.	23.09.96	18:06		18:35	1,20‰	19:18	1,10‰	1,10‰	1,17‰	1,16‰	1,13‰	00.HEU	Dräger 7310/7410
0030	9606459	01.01.62	34	männl.	23.09.96	04:18		04:35	0,94‰	05:36	1,16‰	1,17‰	1,20‰	1,19‰	1,18‰	00.RÜSSEL	Dräger 7310/7410
0031	9606460	09.06.61	35	männl.	22.09.96	18:54		18:55	2,48‰	19:48	2,82‰	2,85‰	2,89‰	2,89‰	2,86‰	00.RÜSSEL	Dräger 7310/7410
0032	9606462	10.12.62	34	männl.	22.09.96	00:50		01:35	1,19‰	02:20	1,03‰	1,01‰	1,04‰	1,00‰	1,02‰	00.RÜSSEL	Dräger 7310/7410
0033	9606464	06.11.68	28	männl.	22.09.96	21:30	22:00	23:11	1,40‰	23:54	1,42‰	1,44‰	1,42‰	1,42‰	1,42‰	00.HEPP	Dräger 7310/7410
0034	9606468	01.01.70	26	männl.	20.09.96	01:00		01:15	0,80‰	01:42	0,80‰	0,79‰	0,82‰	0,82‰	0,80‰	00.HEPP	Dräger 7310/7410
0035	9606469	01.01.36	60	männl.	21.09.96	03:07		03:25	1,30‰	04:10	1,36‰	1,38‰	1,42‰	1,46‰	1,40‰	00.HÖCHST	Dräger 7310/7410
0036	9606471	01.04.65	31	männl.	22.09.96	02:20		02:30	1,16‰	02:44	1,24‰	1,23‰	1,26‰	1,30‰	1,25‰	00.GG	Dräger 7310/7410
0037	9606473	01.01.48	48	männl.	21.09.96	00:55		01:00	1,59‰	01:37	1,68‰	1,67‰	1,74‰	1,74‰	1,70‰	00.BISCH	Dräger 7310/7410
0038	9606474	01.01.59	37	weibl.	21.09.96	03:35		03:40	1,28‰	04:02	1,11‰	1,10‰	1,14‰	1,14‰	1,12‰	00.MÖRF	Dräger 7310/7410
0039	9606475	01.01.68	28	männl.	22.09.96	06:20		06:40	1,40‰	07:33	1,55‰	1,54‰	1,65‰	1,60‰	1,58‰	00.MÖRF	Dräger 7310/7410

Lfd. Nr.	Aktennr.	Geburtsdatum	Alter	Geschl.	Tatzeit-Datum	Tatzeit-Uhrzeit	Nachtrunk (Uhrzeit)	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AAK	BA-Entnahme (Uhrzeit)	GC 1 (BAK)	GC 2 (BAK)	ADH 1 (BAK)	ADH 2 (BAK)	BAK-Mittelwert	Dienststellen-Kennzeichen	verwendete Messgeräte
0040	9606476	01.01.74	22	männl.	22.09.96	01:25	02:00	03:20	1,70‰	04:30	1,45‰	1,46‰	1,53‰	1,50‰	1,48‰	00.ERB	Dräger 7310/7410
0041	9606480	01.01.71	25	männl.	20.09.96	00:00		01:20	0,90‰	02:00	0,80‰	0,81‰	0,84‰	0,82‰	0,81‰	PP.K 11 DA	Dräger 7310/7410
0042	9606481	01.01.69	27	männl.	22.09.96	05:20		05:35	1,60‰	06:08	1,99‰	1,98‰	2,03‰	2,00‰	2,00‰	01.DA	Dräger 7310/7410
0043	9606484	01.01.76	20	männl.	22.09.96	05:15		06:45	2,10‰	07:15	2,05‰	2,09‰	2,10‰	2,09‰	2,08‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410
0044	9606486	01.01.70	26	männl.	21.09.96	18:50		18:55	1,90‰	19:35	1,91‰	1,90‰	1,97‰	1,96‰	1,93‰	00.PFUNG	Dräger 7310/7410
0045	9606487	01.01.70	26	weibl.	22.09.96	02:45		02:50	1,11‰	03:39	0,95‰	0,94‰	0,96‰	0,94‰	0,94‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410
0046	9606488	01.01.75	21	männl.	22.09.96	03:10		03:15	1,10‰	04:04	1,20‰	1,21‰	1,22‰	1,24‰	1,21‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410
0047	9606489	01.01.68	28	männl.	21.09.96	03:35		03:40	1,10‰	04:14	1,46‰	1,46‰	1,52‰	1,50‰	1,48‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410
0048	9606491	01.01.40	56	männl.	19.09.96	15:40	17:15	18:45	2,00‰	19:10	1,94‰	1,94‰	1,98‰	1,97‰	1,95‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410
0049	9606492	01.01.70	26	männl.	22.09.96	22:35		23:15	0,50‰	23:44	0,57‰	0,56‰	0,56‰	0,57‰	0,56‰	00.GROßAU	Dräger 7310/7410
0050	9606494	01.01.66	30	männl.	20.09.96	20:05		20:10	1,30‰	21:05	1,20‰	1,18‰	1,20‰	1,20‰	1,19‰	00.GROßAU	Dräger 7310/7410
0051	9606497	03.02.65	31	männl.	21.09.96	23:00		23:05	1,40‰	23:45	1,46‰	1,47‰	1,51‰	1,49‰	1,48‰	00.HUII	Dräger 7310/7410
0052	9606498	01.01.66	30	männl.	22.09.96	21:32		22:10	1,51‰	23:15	1,28‰	1,27‰	1,32‰	1,31‰	1,29‰	19.P-FFM	LMB S-D3
0053	9606500	01.01.38	58	männl.	23.09.96	20:20		21:15	2,31‰	21:35	2,92‰	2,93‰	2,86‰	2,86‰	2,89‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410
0054	9606507	01.01.68	28	männl.	24.09.96	23:55		00:00	1,68‰	00:55	1,94‰	1,96‰	1,98‰	1,97‰	1,96‰	10.P-FFM	LMB S-D3
0055	9606508	01.01.66	30	männl.	24.09.96	22:32		23:10	1,51‰	00:15	1,28‰	1,27‰	1,32‰	1,31‰	1,29‰	19.P-FFM	LMB S-D3
0056	9606509	01.01.58	38	männl.	24.09.96	21:50		21:55	1,38‰	22:50	1,16‰	1,16‰	1,18‰	1,19‰	1,17‰	10.P-FFM	LMB S-D3
0057	9606511	01.01.53	43	männl.	24.09.96	19:17		19:40	2,39‰	20:29	2,22‰	2,20‰	2,21‰	2,22‰	2,21‰	04.P-FFM	LMB S-D3
0058	9606517	05.02.74	22	männl.	24.09.96	21:00		21:30	0,70‰	22:45	0,66‰	0,65‰	0,65‰	0,65‰	0,65‰	00.DREI	Dräger 7310/7410
0059	9606521	01.01.43	53	männl.	25.09.96	00:20		00:50	1,40‰	01:05	1,47‰	1,43‰	1,44‰	1,49‰	1,45‰	03.OF	Dräger 7310/7410
0060	9606526	20.03.68	28	männl.	24.09.96	22:07		22:25	1,16‰	22:55	1,06‰	1,13‰	1,12‰	1,09‰	1,10‰	00.OBURS	Dräger 7310/7410
0061	9606530	01.01.58	38	männl.	26.09.96	05:00		05:10	2,42‰	05:54	2,06‰	2,05‰	2,13‰	2,11‰	2,08‰	04.P-FFM	LMB S-D3
0062	9606532	01.01.68	28	männl.	26.09.96	05:45		06:40	1,70‰	07:30	1,77‰	1,81‰	1,77‰	1,80‰	1,78‰	00.AULA	Dräger 7310/7410
0063	9606536	31.01.42	54	männl.	25.09.96	21:45		22:10	1,51‰	22:45	1,46‰	1,46‰	1,44‰	1,46‰	1,45‰	13.P-FFM	LMB S-D3
0064	9606541	01.01.58	38	männl.	23.09.96	18:21		18:50	2,50‰	19:15	2,28‰	2,35‰	2,24‰	2,17‰	2,26‰	00.ERB	Dräger 7310/7410
0065	9606542	01.01.77	19	männl.	25.09.96	21:50		22:10	0,92‰	23:20	0,40‰	0,38‰	0,37‰	0,37‰	0,38‰	01.OF	Dräger 7310/7410
0066	9606544	24.09.58	38	männl.	25.09.96	22:00		23:45	0,90‰	01:39	0,55‰	0,53‰	0,52‰	0,52‰	0,53‰	PP.K 12 OF	Dräger 7310/7410
0067	9606549	01.01.69	27	männl.	24.09.96	04:45		05:40	1,70‰	06:30	1,77‰	1,81‰	1,77‰	1,80‰	1,78‰	00.AULA	Dräger 7310/7410
0068	9606550	01.01.57	39	männl.	26.09.96	00:20		00:20	1,60‰	01:35	1,84‰	1,91‰	1,92‰	1,90‰	1,89‰	00.AULA	Dräger 7310/7410
0069	9606551	01.01.63	33	männl.	26.09.96	01:28		01:54	0,91‰	02:45	0,97‰	0,98‰	0,99‰	0,99‰	0,98‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410
0070	9606552	01.01.44	52	männl.	23.09.96	22:28		23:07	2,65‰	23:57	2,53‰	2,55‰	2,43‰	2,44‰	2,48‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410
0071	9606556	01.01.69	27	männl.	26.09.96	03:45		04:15	2,50‰	05:00	1,60‰	1,63‰	1,60‰	1,62‰	1,61‰	00.AUWI	Dräger 7310/7410
0072	9606565	01.01.52	44	männl.	26.09.96	03:05		03:30	1,90‰	04:14	1,67‰	1,66‰	1,70‰	1,70‰	1,68‰	00.HU	Dräger 7310/7410
0073	9606568	01.01.62	34	weibl.	26.09.96	00:40		00:45	1,60‰	01:28	1,48‰	1,47‰	1,47‰	1,45‰	1,46‰	03.DA	Dräger 7310/7410
0074	9606572	01.01.67	29	männl.	26.09.96	19:35		20:55	2,20‰	21:14	2,33‰	2,33‰	2,32‰	2,26‰	2,31‰	00.HEU	Dräger 7310/7410
0075	9606581	01.01.62	34	männl.	26.09.96	17:10		17:30	1,88‰	18:37	1,70‰	1,81‰	1,72‰	1,71‰	1,73‰	00.BAHO	Dräger 7310/7410
0076	9606586	01.01.58	38	weibl.	30.09.96	01:30		01:53	1,96‰	03:24	1,56‰	1,56‰	1,48‰	1,48‰	1,52‰	PP.S 300/1	Dräger 7310/7410
0077	9606588	13.04.81	15	männl.	29.09.96	07:15		07:30	1,30‰	09:45	0,58‰	0,58‰	0,56‰	0,56‰	0,57‰	15.P-FFM	LMB S-D3
0078	9606589	01.01.76	20	männl.	29.09.96	05:25		05:30	0,98‰	06:34	0,69‰	0,69‰	0,63‰	0,63‰	0,66‰	07.P-FFM	LMB S-D3
0079	9606591	22.02.70	26	männl.	28.09.96	17:10		18:10	2,28‰	19:58	2,10‰	2,12‰	2,01‰	1,94‰	2,04‰	16.P-FFM	LMB S-D3
0080	9606594	01.01.52	44	männl.	29.09.96	04:20		04:45	1,62‰	05:50	1,99‰	2,03‰	2,02‰	1,95‰	1,99‰	04.P-FFM	LMB S-D3
0081	9606596	01.01.54	42	männl.	28.09.96	01:40		01:40	2,17‰	02:43	2,05‰	2,05‰	1,94‰	1,96‰	2,00‰	10.P-FFM	LMB S-D3
0082	9606601	01.01.48	48	männl.	26.09.96	21:45		22:00	1,90‰	22:21	1,78‰	1,76‰	1,70‰	1,68‰	1,73‰	00.GROßAU	Dräger 7310/7410
0083	9606608	24.05.49	47	männl.	27.09.96	22:55		23:10	3,28‰	23:25	2,71‰	2,82‰	2,68‰	2,67‰	2,72‰	00.GERNSH	Dräger 7310/7410
0084	9606609	30.06.66	30	weibl.	28.09.96	01:30		01:50	1,95‰	02:15	1,92‰	1,97‰	1,84‰	1,86‰	1,89‰	00.GERNSH	Dräger 7310/7410
0085	9606616	01.01.76	20	weibl.	27.09.96	20:45		21:15	0,30‰	22:05	0,16‰	0,09‰	0,12‰	0,10‰	0,11‰	00.HU	Dräger 7310/7410
0086	9606620	01.01.45	51	männl.	28.09.96	12:50		13:10	2,15‰	14:05	2,21‰	2,18‰	2,05‰	2,04‰	2,12‰	00.KÖNIG	Dräger 7310/7410
0087	9606623	01.01.66	30	männl.	29.09.96	02:30		03:15	3,26‰	04:03	2,01‰	2,06‰	2,06‰	2,05‰	2,04‰	02.OF	Dräger 7310/7410
0088	9606629	01.01.62	34	männl.	29.09.96	15:10		15:25	2,80‰	16:40	2,64‰	2,69‰	2,63‰	2,65‰	2,65‰	00.LAN	Dräger 7310/7410

Lfd. Nr.	Aktennr.	Geburtsdatum	Alter	Geschl.	Tatzeit-Datum	Tatzeit-Uhrzeit	Nachtrunk (Uhrzeit)	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AAK	BA-Entnahme (Uhrzeit)	GC 1 (BAK)	GC 2 (BAK)	ADH 1 (BAK)	ADH 2 (BAK)	BAK-Mittelwert	Dienststellen-Kennzeichen	verwendete Messgeräte
0089	9606631	01.01.65	31	weibl.	27.09.96	22:30		22:50	2,10‰	23:33	1,92‰	1,96‰	2,06‰	2,07‰	2,00‰	00.NEUIS	Dräger 7310/7410
0090	9606637	01.01.61	35	männl.	27.09.96	16:30	18:55	19:10	1,50‰	19:45	1,69‰	1,70‰	1,77‰	1,78‰	1,73‰	00.HEU	Dräger 7310/7410
0091	9606641	01.01.39	57	männl.	28.09.96	18:00	18:20	18:32	2,10‰	19:27	2,01‰	2,03‰	2,04‰	1,99‰	2,01‰	00.HOF	LMB S-D3
0092	9606645	01.01.68	28	weibl.	27.09.96	04:00		08:00	1,10‰	09:03	0,81‰	0,79‰	0,80‰	0,81‰	0,80‰	00.AUWI	Dräger 7310/7410
0093	9606647	01.01.59	37	männl.	01.10.96	02:35		03:00	2,03‰	03:29	1,97‰	1,92‰	1,96‰	1,99‰	1,96‰	PP.SOKO-NO	Dräger 7310/7410
0094	9606648	01.01.60	36	männl.	01.10.96	02:10		02:12	2,05‰	02:43	1,79‰	1,76‰	1,80‰	1,78‰	1,78‰	10.P-FFM	LMB S-D3
0095	9606654	01.01.60	36	männl.	30.09.96	03:10		03:30	1,02‰	04:25	0,96‰	0,93‰	0,91‰	0,90‰	0,92‰	00.AULO	Dräger 7310/7410
0096	9606655	01.01.68	28	männl.	29.09.96	05:00		05:30	1,04‰	05:54	1,10‰	1,13‰	1,12‰	1,12‰	1,11‰	00.AULO	Dräger 7310/7410
0097	9606657	01.01.72	24	männl.	28.09.96	07:24		09:00	0,50‰	10:15	0,39‰	0,36‰	0,35‰	0,34‰	0,36‰	00.AUWI	Dräger 7310/7410
0098	9606658	01.01.27	69	männl.	28.09.96	22:00		22:04	1,10‰	22:30	1,54‰	1,59‰	1,57‰	1,56‰	1,56‰	00.LAM	Dräger 7310/7410
0099	9606659	01.01.62	34	männl.	29.09.96	22:10		23:00	1,35‰	23:16	1,42‰	1,43‰	1,43‰	1,44‰	1,43‰	00.AUDA	Dräger 7310/7410
0100	9606661	01.01.67	29	männl.	29.09.96	00:02		00:03	0,90‰	00:20	0,92‰	0,91‰	0,90‰	0,89‰	0,90‰	00.MÖRWALL	Dräger 7310/7410
0101	9606663	01.01.74	22	männl.	29.09.96	02:50		02:50	1,32‰	03:38	1,32‰	1,31‰	1,30‰	1,30‰	1,30‰	00.BISCH	Dräger 7310/7410
0102	9606665	01.01.48	48	männl.	27.09.96	21:35		22:15	1,26‰	22:20	1,36‰	1,38‰	1,35‰	1,39‰	1,37‰	00.BISCH	Dräger 7310/7410
0103	9606666	01.01.65	31	männl.	29.09.96	01:48		01:50	2,86‰	02:09	2,60‰	2,68‰	2,54‰	2,55‰	2,59‰	00.BISCH	Dräger 7310/7410
0104	9606667	01.01.44	52	weibl.	27.09.96	09:43		10:05	2,60‰	10:49	2,27‰	2,23‰	2,19‰	2,19‰	2,22‰	00.MÖRWALL	Dräger 7310/7410
0105	9606669	01.01.71	25	männl.	29.09.96	00:45		01:15	1,70‰	02:21	1,62‰	1,60‰	1,60‰	1,59‰	1,60‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410
0106	9606670	01.01.76	20	männl.	28.09.96	03:45		04:10	0,70‰	05:15	0,70‰	0,69‰	0,68‰	0,69‰	0,69‰	00.GRIES	Dräger 7310/7410
0107	9606672	01.01.76	20	männl.	28.09.96	04:00		05:05	0,70‰	05:39	0,75‰	0,73‰	0,73‰	0,73‰	0,73‰	03.DA	Dräger 7310/7410
0108	9606673	01.01.73	23	männl.	28.09.96	00:35		00:55	1,30‰	01:44	1,76‰	1,78‰	1,78‰	1,76‰	1,77‰	02.DA	Dräger 7310/7410
0109	9606675	01.01.74	22	männl.	28.09.96	04:00		05:00	2,20‰	05:48	2,16‰	2,13‰	2,15‰	2,17‰	2,15‰	03.DA	Dräger 7310/7410
0110	9606677	01.01.43	53	männl.	28.09.96	23:30		23:45	1,90‰	00:15	2,08‰	2,10‰	2,05‰	2,01‰	2,06‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410
0111	9606678	01.01.63	33	männl.	27.09.96	20:00		20:25	2,50‰	21:09	2,57‰	2,56‰	2,47‰	2,44‰	2,51‰	02.DA	Dräger 7310/7410
0112	9606679	01.01.44	52	männl.	27.09.96	20:50		21:10	1,10‰	22:44	0,85‰	0,81‰	0,86‰	0,80‰	0,83‰	02.DA	Dräger 7310/7410
0113	9606687	11.03.47	49	männl.	01.10.96	21:25		21:55	2,12‰	23:20	2,29‰	2,31‰	2,22‰	2,22‰	2,26‰	PP.S 510 F	Dräger 7310/7410
0114	9606690	01.01.50	46	männl.	30.09.96	19:15		20:10	1,97‰	20:24	2,33‰	2,35‰	2,29‰	2,32‰	2,32‰	00.VIERN	Dräger 7310/7410
0115	9606691	01.01.57	39	männl.	30.09.96	19:25		20:00	1,70‰	20:19	1,70‰	1,67‰	1,73‰	1,70‰	1,70‰	00.GRIES	Dräger 7310/7410
0116	9606692	01.01.75	21	männl.	01.10.96	02:15		02:45	1,40‰	03:00	1,14‰	1,11‰	1,17‰	1,13‰	1,13‰	03.DA	Dräger 7310/7410
0117	9606702	01.01.52	44	weibl.	02.10.96	16:20		17:00	2,65‰	18:29	2,24‰	2,29‰	2,24‰	2,24‰	2,25‰	16.P-FFM	LMB S-D3
0118	9606711	01.01.41	55	weibl.	03.10.96	04:30		04:35	1,33‰	05:45	1,38‰	1,38‰	1,36‰	1,40‰	1,38‰	14.P-FFM	LMB S-D3
0119	9606714	01.01.55	41	männl.	03.10.96	12:00		12:05	2,44‰	12:33	2,27‰	2,27‰	2,21‰	2,17‰	2,23‰	10.P-FFM	LMB S-D3
0120	9606719	01.01.24	72	weibl.	03.10.96	22:45		22:55	1,10‰	23:18	0,96‰	0,97‰	0,97‰	0,97‰	0,96‰	09.P-FFM	LMB S-D3
0121	9606720	16.05.75	21	männl.	03.10.96	19:30		21:00	0,69‰	00:18	0,22‰	0,21‰	0,22‰	0,23‰	0,22‰	06.P-FFM	LMB S-D3
0122	9606729	01.01.57	39	weibl.	03.10.96	14:30		16:25	1,21‰	17:00	1,25‰	1,20‰	1,25‰	1,25‰	1,23‰	00.GG	Dräger 7310/7410
0123	9606732	01.01.53	43	männl.	02.10.96	13:50		14:15	2,60‰	15:30	2,05‰	2,02‰	2,09‰	2,10‰	2,06‰	00.LAN	Dräger 7310/7410
0124	9606733	01.01.59	37	männl.	02.10.96	18:54		19:20	1,60‰	20:03	1,81‰	1,73‰	1,78‰	1,80‰	1,78‰	03.OF	Dräger 7310/7410
0125	9606735	01.01.42	54	männl.	03.10.96	20:40		20:50	2,20‰	21:34	2,45‰	2,45‰	2,39‰	2,39‰	2,42‰	00.NEUIS	Dräger 7310/7410
0126	9606739	25.04.75	21	männl.	03.10.96	02:33		03:10	1,70‰	05:00	1,60‰	1,59‰	1,58‰	1,64‰	1,60‰	00.HEU	Dräger 7310/7410
0127	9606742	01.01.73	23	männl.	02.10.96	03:15		03:25	1,40‰	03:42	1,72‰	1,68‰	1,69‰	1,77‰	1,71‰	00.HU	Dräger 7310/7410
0128	9606744	01.01.61	35	männl.	03.10.96	20:10		20:16	2,52‰	20:43	2,70‰	2,71‰	2,67‰	2,65‰	2,68‰	00.BAHO	Dräger 7310/7410
0129	9606746	01.01.43	53	männl.	03.10.96	00:22		00:27	1,39‰	00:43	1,71‰	1,70‰	1,72‰	1,70‰	1,70‰	00.BAHO	Dräger 7310/7410
0130	9606748	01.01.64	32	männl.	02.10.96	22:50		23:41	1,83‰	00:14	1,78‰	1,79‰	1,75‰	1,82‰	1,78‰	00.OBURS	Dräger 7310/7410
0131	9606749	01.01.73	23	männl.	02.10.96	01:25		01:50	0,70‰	02:45	0,80‰	0,76‰	0,75‰	0,77‰	0,77‰	00.GRIES	Dräger 7310/7410
0132	9606751	01.01.42	54	männl.	01.10.96	00:30		01:10	1,30‰	01:45	1,39‰	1,38‰	1,36‰	1,37‰	1,37‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410
0133	9606758	01.01.48	48	männl.	03.10.96	17:00		18:10	0,90‰	19:00	1,71‰	1,71‰	1,77‰	1,75‰	1,73‰	17.P-FFM	LMB S-D3
0134	9606761	01.01.55	41	männl.	06.10.96	02:42		02:45	1,36‰	03:36	1,31‰	1,32‰	1,38‰	1,38‰	1,34‰	00.KELST	Dräger 7310/7410
0135	9606763	25.04.67	29	weibl.	07.10.96	03:20		03:45	1,79‰	04:44	1,47‰	1,48‰	1,55‰	1,53‰	1,50‰	06.P-FFM	LMB S-D3
0136	9606772	01.01.57	39	männl.	03.10.96	02:30		02:30	1,50‰	03:06	1,43‰	1,40‰	1,39‰	1,39‰	1,40‰	03.DA	Dräger 7310/7410
0137	9606773	01.01.68	28	männl.	05.10.96	03:55		04:10	1,40‰	05:20	1,12‰	1,10‰	1,15‰	1,15‰	1,13‰	PP.S 530	Dräger 7310/7410

Lfd. Nr.	Aktennr.	Geburtsdatum	Alter	Geschl.	Tatzeit-Datum	Tatzeit-Uhrzeit	Nachtrunk (Uhrzeit)	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AAK	BA-Entnahme (Uhrzeit)	GC 1 (BAK)	GC 2 (BAK)	ADH 1 (BAK)	ADH 2 (BAK)	BAK-Mittelwert	Dienststellen-Kennzeichen	verwendete Messgeräte
0138	9606777	01.01.67	29	männl.	07.10.96	07:00		07:30	1,97‰	08:55	1,89‰	1,86‰	1,85‰	1,87‰	1,86‰	10.P-FFM	LMB S-D3
0139	9606778	01.01.73	23	männl.	02.10.96	08:35		08:35	0,84‰	09:20	0,92‰	0,89‰	0,91‰	0,87‰	0,89‰	00.AULO	Dräger 7310/7410
0140	9606782	01.01.55	41	männl.	03.10.96	17:15		17:55	2,65‰	18:15	1,14‰	1,12‰	1,08‰	1,17‰	1,12‰	00.AUWI	Dräger 7310/7410
0141	9606784	01.01.59	37	männl.	03.10.96	03:30		03:35	1,68‰	04:03	1,65‰	1,66‰	1,71‰	1,70‰	1,68‰	00.HÖCHST	Dräger 7310/7410
0142	9606787	01.01.68	28	männl.	03.10.96	00:45		01:00	0,60‰	02:34	0,64‰	0,68‰	0,65‰	0,62‰	0,64‰	03.DA	Dräger 7310/7410
0143	9606788	01.01.48	48	männl.	03.10.96	21:00		21:00	1,30‰	22:15	2,15‰	2,15‰	2,14‰	2,10‰	2,13‰	00.PFUNG	Dräger 7310/7410
0144	9606789	01.01.73	23	männl.	03.10.96	00:45		01:00	1,70‰	02:18	1,50‰	1,49‰	1,43‰	1,43‰	1,46‰	03.DA	Dräger 7310/7410
0145	9606790	01.01.50	46	männl.	01.10.96	15:40		16:30	2,80‰	16:55	2,86‰	2,87‰	2,77‰	2,79‰	2,82‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410
0146	9606793	01.01.40	56	männl.	06.10.96	17:15		17:35	1,84‰	18:15	1,85‰	1,85‰	1,86‰	1,80‰	1,84‰	00.BAHO	Dräger 7310/7410
0147	9606799	12.01.77	19	männl.	05.10.96	04:05		05:15	0,60‰	05:32	0,58‰	0,55‰	0,54‰	0,56‰	0,55‰	00.SELIG	Dräger 7310/7410
0148	9606803	01.01.59	37	männl.	05.10.96	07:15		07:55	1,30‰	08:45	1,26‰	1,27‰	1,23‰	1,22‰	1,24‰	02.OF	Dräger 7310/7410
0149	9606807	01.01.68	28	männl.	06.10.96	17:30		18:30	1,60‰	19:15	1,12‰	1,11‰	1,06‰	1,09‰	1,09‰	00.FLÖR	LMB S-D3
0150	9606808	01.01.71	25	männl.	06.10.96	03:30		03:50	0,50‰	04:39	0,40‰	0,39‰	0,33‰	0,34‰	0,36‰	00.KELK	LMB S-D3
0151	9606812	01.01.19	77	männl.	05.10.96	19:05		19:55	0,69‰	20:53	0,40‰	0,42‰	0,37‰	0,38‰	0,39‰	00.FLÖR	LMB S-D3
0152	9606815	01.01.69	27	männl.	06.10.96	17:30		18:10	2,11‰	19:30	2,11‰	2,12‰	2,03‰	2,00‰	2,06‰	00.FLÖR	LMB S-D3
0153	9606823	01.01.72	24	männl.	05.10.96	03:40		03:55	1,06‰	04:10	1,09‰	1,12‰	1,14‰	1,12‰	1,11‰	00.VIERN	Dräger 7310/7410
0154	9606824	01.01.71	25	männl.	03.10.96	03:30		04:00	0,72‰	05:12	0,73‰	0,72‰	0,70‰	0,71‰	0,71‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410
0155	9606828	01.01.38	58	männl.	03.10.96	19:23		19:30	1,70‰	21:08	1,65‰	1,63‰	1,69‰	1,66‰	1,65‰	00.MAIN	Dräger 7310/7410
0156	9606833	01.01.35	61	männl.	03.10.96	17:46	18:00	18:14	2,50‰	19:10	2,60‰	2,60‰	2,60‰	2,55‰	2,58‰	00.GROßAU	Dräger 7310/7410
0157	9606837	01.01.76	20	männl.	06.10.96	03:30		03:55	0,60‰	05:15	0,46‰	0,47‰	0,44‰	0,45‰	0,45‰	00.ERB	Dräger 7310/7410
0158	9606838	01.01.69	27	männl.	06.10.96	20:17		20:30	1,30‰	21:50	1,45‰	1,46‰	1,47‰	1,48‰	1,46‰	00.ERB	Dräger 7310/7410
0159	9606845	01.01.62	34	männl.	05.10.96	01:20		01:45	1,30‰	02:11	1,27‰	1,26‰	1,26‰	1,24‰	1,25‰	00.HU	Dräger 7310/7410
0160	9606846	01.01.62	34	männl.	04.10.96	20:56		21:20	0,50‰	21:41	0,50‰	0,49‰	0,47‰	0,46‰	0,48‰	00.HU	Dräger 7310/7410
0161	9606848	01.01.65	31	männl.	06.10.96	16:50		17:05	2,30‰	17:29	2,44‰	2,44‰	2,38‰	2,41‰	2,41‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410
0162	9606849	01.01.66	30	männl.	06.10.96	21:17		21:40	1,60‰	22:35	1,71‰	1,68‰	1,68‰	1,63‰	1,67‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410
0163	9606850	01.01.71	25	männl.	06.10.96	03:50		04:04	1,10‰	04:38	0,75‰	0,73‰	0,70‰	0,70‰	0,72‰	00.PFUNG	Dräger 7310/7410
0164	9606851	01.01.24	72	männl.	06.10.96	18:00		18:45	2,00‰	19:21	1,51‰	1,54‰	1,48‰	1,53‰	1,51‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410
0165	9606855	01.01.66	30	männl.	04.10.96	23:45		23:50	1,30‰	00:24	1,29‰	1,28‰	1,31‰	1,24‰	1,28‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410
0166	9606856	01.01.77	19	männl.	06.10.96	06:45		08:20	1,40‰	08:48	1,10‰	1,09‰	1,05‰	1,10‰	1,08‰	03.DA	Dräger 7310/7410
0167	9606858	01.01.62	34	männl.	06.10.96	00:35		00:45	1,46‰	01:38	1,76‰	1,75‰	1,68‰	1,71‰	1,72‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410
0168	9606859	14.01.74	22	männl.	06.10.96	08:05		08:15	1,60‰	09:20	1,73‰	1,73‰	1,72‰	1,74‰	1,73‰	00.GROßAU	Dräger 7310/7410
0169	9606861	01.01.67	29	männl.	06.10.96	06:20		10:30	0,70‰	11:08	0,96‰	0,97‰	0,93‰	0,91‰	0,94‰	00.AUDA	Dräger 7310/7410
0170	9606862	01.01.75	21	männl.	06.10.96	19:37		20:05	0,60‰	20:34	1,23‰	1,24‰	1,19‰	1,19‰	1,21‰	00.LAM	Dräger 7310/7410
0171	9606863	01.01.75	21	männl.	06.10.96	19:37		20:10	0,80‰	20:40	0,97‰	0,97‰	0,91‰	0,92‰	0,94‰	00.LAM	Dräger 7310/7410
0172	9606864	28.08.62	34	männl.	06.10.96	22:55		23:35	1,50‰	00:25	1,93‰	1,92‰	1,93‰	1,90‰	1,92‰	00.HEPP	Dräger 7310/7410
0173	9606865	01.01.74	22	männl.	05.10.96	01:45		02:00	1,51‰	02:45	1,38‰	1,39‰	1,37‰	1,36‰	1,37‰	00.HÖCHST	Dräger 7310/7410
0174	9606866	01.01.64	32	männl.	06.10.96	21:17	21:20	22:20	2,00‰	22:32	2,70‰	2,73‰	2,54‰	2,65‰	2,65‰	00.BENSH	Dräger 7310/7410
0175	9606868	01.01.52	44	männl.	07.10.96	00:20		00:20	2,70‰	00:50	2,64‰	2,67‰	2,54‰	2,53‰	2,59‰	00.MÖRWALL	Dräger 7310/7410
0176	9606870	01.01.66	30	männl.	06.10.96	03:00		03:25	1,64‰	04:00	1,36‰	1,35‰	1,28‰	1,32‰	1,32‰	18.P-FFM	LMB S-D3
0177	9606876	01.01.68	28	männl.	09.10.96	01:15		01:40	0,41‰	03:15	0,26‰	0,23‰	0,22‰	0,28‰	0,24‰	PP.WACHE	Dräger 7310/7410
0178	9606877	01.01.49	47	männl.	09.10.96	02:50		02:55	1,99‰	03:20	1,91‰	1,92‰	2,02‰	1,97‰	1,95‰	10.P-FFM	LMB S-D3
0179	9606883	01.01.46	50	männl.	07.10.96	19:00		20:00	1,80‰	20:20	1,74‰	1,75‰	1,86‰	1,84‰	1,79‰	01.DA	Dräger 7310/7410
0180	9606884	01.01.70	26	männl.	08.10.96	16:35		17:25	0,90‰	18:14	1,39‰	1,38‰	1,48‰	1,47‰	1,43‰	02.OF	Dräger 7310/7410
0181	9606885	01.01.46	50	männl.	08.10.96	22:25		22:45	2,80‰	23:31	1,97‰	1,97‰	2,09‰	2,06‰	2,02‰	03.OF	Dräger 7310/7410
0182	9606886	10.02.18	78	männl.	07.10.96	20:45		21:45	0,80‰	22:33	0,91‰	0,89‰	0,92‰	0,92‰	0,91‰	00.HEPP	Dräger 7310/7410
0183	9606887	01.01.70	26	männl.	08.10.96	01:12		01:32	1,10‰	02:09	0,96‰	0,94‰	0,99‰	0,91‰	0,95‰	00.BENSH	Dräger 7310/7410
0184	9606888	08.11.60	36	männl.	07.10.96	03:05		03:10	1,48‰	03:53	1,27‰	1,28‰	1,32‰	1,35‰	1,30‰	00.RÜSSEL	Dräger 7310/7410
0185	9606891	01.01.75	21	männl.	08.10.96	02:30		02:45	2,00‰	03:30	2,15‰	2,12‰	2,12‰	2,10‰	2,12‰	00.MÖRWALL	Dräger 7310/7410
0186	9606892	01.01.66	30	männl.	09.10.96	02:45		02:55	1,93‰	03:48	1,53‰	1,51‰	1,55‰	1,57‰	1,54‰	00.BAHO	Dräger 7310/7410

Lfd. Nr.	Aktennr.	Geburtsdatum	Alter	Geschl.	Tatzeit-Datum	Tatzeit-Uhrzeit	Nachtrunk (Uhrzeit)	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AAK	BA-Entnahme (Uhrzeit)	GC 1 (BAK)	GC 2 (BAK)	ADH 1 (BAK)	ADH 2 (BAK)	BAK-Mittelwert	Dienststellen-Kennzeichen	verwendete Messgeräte
0187	9606893	01.01.56	40	weibl.	08.10.96	20:40		20:52	1,36‰	21:58	1,23‰	1,24‰	1,23‰	1,21‰	1,22‰	00.BAHO	Dräger 7310/7410
0188	9606896	06.01.39	57	weibl.	10.10.96	03:50		04:30	1,27‰	05:05	0,93‰	0,93‰	0,85‰	0,85‰	0,89‰	PP.S 510 F	Dräger 7310/7410
0189	9606898	01.01.63	33	männl.	10.10.96	01:30		03:30	1,12‰	04:15	0,98‰	0,96‰	0,93‰	0,97‰	0,96‰	01.FFM	LMB S-D3
0190	9606901	01.01.50	46	männl.	09.10.96	15:40		17:35	2,46‰	18:34	1,95‰	1,95‰	1,98‰	1,98‰	1,96‰	09.P-FFM	LMB S-D3
0191	9606905	01.01.65	31	männl.	10.09.96	09:00		09:35	0,31‰	10:42	0,08‰	0,07‰	0,05‰	0,04‰	0,06‰	16.P-FFM	LMB S-D3
0192	9606908	01.01.59	37	männl.	08.10.96	12:35		13:55	0,80‰	14:44	0,86‰	0,84‰	0,80‰	0,80‰	0,82‰	00.ERB	Dräger 7310/7410
0193	9606909	01.01.62	34	männl.	08.10.96	23:45		00:20	0,30‰	00:48	0,36‰	0,35‰	0,32‰	0,34‰	0,34‰	00.MAIN	Dräger 7310/7410
0194	9606910	01.01.71	25	männl.	08.10.96	23:30		00:30	1,80‰	00:54	2,11‰	2,12‰	2,09‰	2,06‰	2,09‰	00.MAIN	Dräger 7310/7410
0195	9606919	01.01.68	28	männl.	11.10.96	02:42		02:42	1,47‰	03:33	1,16‰	1,17‰	1,13‰	1,16‰	1,15‰	04.P-FFM	LMB S-D3
0196	9606920	01.01.68	28	männl.	11.10.96	02:20		02:25	1,26‰	03:29	1,08‰	1,09‰	1,02‰	1,05‰	1,06‰	04.P-FFM	LMB S-D3
0197	9606921	01.01.39	57	männl.	11.10.96	02:15		02:20	1,01‰	03:24	0,93‰	0,94‰	0,88‰	0,89‰	0,91‰	04.P-FFM	LMB S-D3
0198	9606922	25.11.62	34	männl.	10.10.96	23:50		23:58	1,15‰	00:44	1,09‰	1,08‰	1,05‰	1,01‰	1,05‰	10.P-FFM	LMB S-D3
0199	9606925	01.01.79	17	männl.	10.10.96	21:40		22:15	0,97‰	22:55	0,80‰	0,78‰	0,75‰	0,79‰	0,78‰	PP.K 23 FF	Dräger 7310/7410
0200	9606926	20.06.79	17	männl.	10.10.96	21:45		22:20	0,56‰	22:45	0,35‰	0,32‰	0,25‰	0,26‰	0,29‰	PP.K 23 FF	Dräger 7310/7410
0201	9606927	01.01.61	35	männl.	09.10.96	00:30		00:45	1,50‰	01:15	1,53‰	1,53‰	1,54‰	1,52‰	1,53‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410
0202	9606929	01.01.47	49	männl.	11.10.96	01:30		01:45	1,58‰	02:15	1,10‰	1,08‰	1,08‰	1,10‰	1,09‰	01.OF	Dräger 7310/7410
0203	9606931	01.01.57	39	männl.	10.10.96	15:35		15:50	0,89‰	16:53	0,33‰	0,29‰	0,23‰	0,25‰	0,27‰	01.OF	Dräger 7310/7410
0204	9606932	01.01.40	56	männl.	10.10.96	12:20		13:05	2,00‰	13:50	1,34‰	1,36‰	1,40‰	1,35‰	1,36‰	00.LAN	Dräger 7310/7410
0205	9606933	01.01.54	42	männl.	10.10.96	20:20		20:26	1,04‰	21:08	1,04‰	0,99‰	0,98‰	1,01‰	1,00‰	00.BAHO	Dräger 7310/7410
0206	9606940	01.01.59	37	männl.	11.10.96	20:00		20:50	2,90‰	22:03	2,41‰	2,48‰	2,30‰	2,30‰	2,37‰	00.ZVUD	Dräger 7310/7410
0207	9606941	01.01.34	62	männl.	11.10.96	23:10		23:15	1,50‰	00:15	1,50‰	1,48‰	1,43‰	1,46‰	1,46‰	10.P-FFM	LMB S-D3
0208	9606944	01.01.57	39	männl.	12.10.96	04:00		04:10	1,90‰	04:45	1,83‰	1,83‰	1,77‰	1,75‰	1,79‰	19.P-FFM	LMB S-D3
0209	9606952	01.01.42	54	männl.	13.10.96	02:50		02:55	1,75‰	03:25	1,89‰	1,91‰	1,82‰	1,82‰	1,86‰	10.P-FFM	LMB S-D3
0210	9606955	04.08.75	21	männl.	14.10.96	01:30		01:30	1,19‰	02:18	1,05‰	1,08‰	1,02‰	1,02‰	1,04‰	10.P-FFM	LMB S-D3
0211	9606957	01.01.45	51	männl.	04.10.96	16:05	17:00	19:40	1,81‰	20:23	1,89‰	1,90‰	1,82‰	1,84‰	1,86‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410
0212	9606960	01.01.67	29	männl.	09.10.96	23:44		00:30	1,50‰	00:59	1,48‰	1,48‰	1,43‰	1,49‰	1,47‰	00.AULO	Dräger 7310/7410
0213	9606961	01.01.60	36	männl.	07.10.96	23:15		23:15	1,28‰	00:03	1,29‰	1,27‰	1,26‰	1,28‰	1,27‰	00.AULO	Dräger 7310/7410
0214	9606962	01.01.57	39	männl.	10.10.96	23:15		11:30	0,43‰	12:30	0,27‰	0,25‰	0,26‰	0,26‰	0,26‰	00.BADVIL	Dräger 7310/7410
0215	9606963	01.01.67	29	männl.	10.10.96	23:50		00:13	0,80‰	00:44	0,89‰	0,89‰	0,89‰	0,89‰	0,89‰	00.LAM	Dräger 7310/7410
0216	9606964	01.01.72	24	männl.	11.10.96	22:43		23:13	1,90‰	23:49	2,12‰	2,12‰	2,02‰	2,05‰	2,07‰	00.HEPP	Dräger 7310/7410
0217	9606968	01.01.60	36	männl.	10.10.96	23:40		00:30	1,20‰	00:55	1,06‰	1,12‰	1,07‰	1,06‰	1,07‰	00.PFUNG	Dräger 7310/7410
0218	9606970	01.01.51	45	männl.	10.10.96	21:40		22:25	1,80‰	22:46	1,94‰	1,95‰	1,93‰	1,90‰	1,93‰	03.DA	Dräger 7310/7410
0219	9606971	01.01.40	56	männl.	11.10.96	00:45		00:45	1,60‰	01:15	2,10‰	2,07‰	2,07‰	2,04‰	2,07‰	00.GRIES	Dräger 7310/7410
0220	9606972	01.01.58	38	männl.	11.10.96	01:40		01:42	1,40‰	02:19	1,88‰	1,86‰	1,85‰	1,90‰	1,87‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410
0221	9606979	01.01.70	26	männl.	13.10.96	22:17		23:00	1,00‰	23:20	1,00‰	0,99‰	1,05‰	1,02‰	1,01‰	00.HEU	Dräger 7310/7410
0222	9606980	09.09.62	34	männl.	12.10.96	23:00		23:45	1,70‰	00:12	2,16‰	2,15‰	2,21‰	2,20‰	2,18‰	00.MÜHL	Dräger 7310/7410
0223	9606983	01.01.51	45	männl.	12.10.96	18:45		19:30	1,57‰	20:39	2,22‰	2,21‰	2,12‰	2,19‰	2,18‰	00.ESCH	LMB S-D3
0224	9606988	01.01.69	27	männl.	13.10.96	04:30		05:45	2,57‰	06:30	2,13‰	2,09‰	2,06‰	2,08‰	2,09‰	00.FLÖR	LMB S-D3
0225	9606989	21.07.69	27	männl.	14.10.96	02:45		03:35	1,76‰	04:06	1,87‰	1,88‰	1,79‰	1,76‰	1,82‰	00.ESCH	LMB S-D3
0226	9606990	30.12.60	36	männl.	11.10.96	22:40		23:30	1,76‰	23:32	2,32‰	2,30‰	2,22‰	2,20‰	2,26‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410
0227	9606991	01.01.73	23	männl.	13.10.96	00:40		00:45	1,00‰	01:04	0,82‰	0,85‰	0,82‰	0,81‰	0,82‰	03.DA	Dräger 7310/7410
0228	9606992	13.10.49	47	männl.	11.10.96	14:58		15:45	1,07‰	16:52	0,83‰	0,82‰	0,80‰	0,84‰	0,82‰	00.KELST	Dräger 7310/7410
0229	9606995	01.01.68	28	weibl.	14.10.96	23:40		23:55	1,36‰	00:55	1,60‰	1,56‰	1,62‰	1,54‰	1,58‰	13.P-FFM	LMB S-D3
0230	9606996	01.01.71	25	männl.	14.10.96	21:20		21:23	1,88‰	22:05	1,63‰	1,62‰	1,65‰	1,62‰	1,63‰	09.P-FFM	LMB S-D3
0231	9607000	25.11.58	38	männl.	13.10.96	13:10		13:35	2,40‰	15:13	2,32‰	2,36‰	2,37‰	2,38‰	2,35‰	00.AUDA	Dräger 7310/7410
0232	9607001	01.01.65	31	männl.	12.10.96	23:00	00:00	01:40	2,20‰	01:48	2,05‰	1,99‰	2,04‰	2,02‰	2,02‰	00.PFUNG	Dräger 7310/7410
0233	9607002	01.01.68	28	männl.	11.10.96	22:55		23:20	0,90‰	00:07	0,60‰	0,64‰	0,62‰	0,59‰	0,61‰	03.DA	Dräger 7310/7410
0234	9607004	01.01.59	37	männl.	12.10.96	01:20		01:25	1,07‰	01:50	1,03‰	1,05‰	1,01‰	1,05‰	1,03‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410
0235	9607006	01.01.73	23	männl.	13.10.96	03:40		04:00	1,40‰	04:28	1,60‰	1,59‰	1,56‰	1,52‰	1,56‰	02.DA	Dräger 7310/7410

Lfd. Nr.	Aktennr.	Geburtsdatum	Alter	Geschl.	Tatzeit-Datum	Tatzeit-Uhrzeit	Nachtrunk (Uhrzeit)	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AAK	BA-Entnahme (Uhrzeit)	GC 1 (BAK)	GC 2 (BAK)	ADH 1 (BAK)	ADH 2 (BAK)	BAK-Mittelwert	Dienststellen-Kennzeichen	verwendete Messgeräte
0236	9607008	01.01.76	20	männl.	13.10.96	03:10		04:25	2,00‰	04:37	1,95‰	1,96‰	1,89‰	1,98‰	1,94‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410
0237	9607013	01.01.70	26	männl.	13.10.96	02:00		02:32	1,93‰	03:24	1,91‰	1,85‰	1,91‰	1,87‰	1,88‰	00.BADVIL	Dräger 7310/7410
0238	9607016	01.01.71	25	männl.	13.10.96	01:40		02:05	1,40‰	03:13	1,00‰	1,01‰	0,97‰	1,05‰	1,00‰	00.AUWI	Dräger 7310/7410
0239	9607018	01.01.55	41	männl.	13.10.96	22:45		23:14	1,32‰	00:15	1,08‰	1,06‰	1,01‰	1,03‰	1,04‰	00.BISCH	Dräger 7310/7410
0240	9607020	01.01.77	19	männl.	11.10.96	23:15		23:35	0,60‰	00:30	0,64‰	0,63‰	0,63‰	0,63‰	0,63‰	00.HUII	Dräger 7310/7410
0241	9607024	01.01.71	25	männl.	12.10.96	02:30		03:20	1,90‰	03:45	2,07‰	2,02‰	2,04‰	2,10‰	2,05‰	00.HU	Dräger 7310/7410
0242	9607025	01.01.48	48	männl.	13.10.96	15:55		16:30	2,90‰	16:43	3,31‰	3,29‰	3,19‰	3,18‰	3,24‰	00.MAIN	Dräger 7310/7410
0243	9607027	01.01.71	25	männl.	13.10.96	03:35		04:06	2,50‰	05:14	1,92‰	1,97‰	1,88‰	1,91‰	1,92‰	00.MAIN	Dräger 7310/7410
0244	9607033	26.09.58	38	männl.	15.10.96	01:37		02:40	2,70‰	03:10	2,02‰	2,02‰	1,96‰	2,05‰	2,01‰	00.DIETZB	Dräger 7310/7410
0245	9607034	01.01.61	35	weibl.	14.10.96	19:05		19:55	0,90‰	20:56	0,70‰	0,69‰	0,71‰	0,70‰	0,70‰	00.LAN	Dräger 7310/7410
0246	9607036	07.03.74	22	männl.	09.10.96	00:10		00:15	1,07‰	00:55	0,89‰	0,89‰	0,88‰	0,94‰	0,90‰	00.BISCH	Dräger 7310/7410
0247	9607037	01.01.46	50	männl.	10.10.96	23:50		23:55	1,10‰	00:38	0,86‰	0,86‰	0,85‰	0,80‰	0,84‰	00.AUWI	Dräger 7310/7410
0248	9607044	01.01.67	29	männl.	15.10.96	21:20		22:00	0,60‰	22:53	0,35‰	0,30‰	0,29‰	0,29‰	0,30‰	15.P-FFM	LMB S-D3
0249	9607046	01.01.71	25	männl.	13.10.96	09:40		10:30	1,94‰	10:58	2,30‰	2,26‰	2,26‰	2,22‰	2,26‰	00.GG	Dräger 7310/7410
0250	9607048	01.01.61	35	männl.	14.10.96	13:10		14:05	2,50‰	14:37	2,33‰	2,36‰	2,34‰	2,70‰	2,43‰	00.WALDMI	Dräger 7310/7410
0251	9607053	01.01.74	22	männl.	15.10.96	05:20		06:05	1,20‰	08:44	0,55‰	0,56‰	0,56‰	0,56‰	0,55‰	PP.K 14 FF	Dräger 7310/7410
0252	9607055	01.01.63	33	männl.	16.10.96	00:45		01:40	1,90‰	02:30	2,14‰	2,21‰	2,18‰	2,15‰	2,17‰	00.HEU	Dräger 7310/7410
0253	9607060	01.01.71	25	männl.	16.10.96	00:44		01:27	0,51‰	02:20	0,51‰	0,50‰	0,49‰	0,48‰	0,49‰	00.KÖNIG	Dräger 7310/7410
0254	9607066	01.01.57	39	männl.	12.10.96	10:50		11:25	2,84‰	11:38	3,01‰	3,08‰	2,94‰	2,95‰	2,99‰	00.AULO	Dräger 7310/7410
0255	9607067	01.01.46	50	männl.	11.10.96	20:55		21:05	2,23‰	21:46	2,27‰	2,23‰	2,17‰	2,17‰	2,21‰	00.AULO	Dräger 7310/7410
0256	9607070	01.01.63	33	männl.	15.10.96	21:45		22:11	2,26‰	22:39	2,33‰	2,24‰	2,23‰	2,19‰	2,24‰	00.MÖRWALL	Dräger 7310/7410
0257	9607072	01.01.42	54	männl.	15.10.96	18:45		19:23	0,40‰	19:55	0,62‰	0,60‰	0,59‰	0,59‰	0,60‰	03.DA	Dräger 7310/7410
0258	9607073	01.01.53	43	männl.	16.10.96	00:50		02:00	1,49‰	02:14	1,69‰	1,73‰	1,73‰	1,73‰	1,72‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410
0259	9607081	01.01.51	45	männl.	16.10.96	23:34		23:45	0,80‰	00:43	1,00‰	0,93‰	0,99‰	0,99‰	0,97‰	00.HEU	Dräger 7310/7410
0260	9607084	01.01.49	47	männl.	16.10.96	14:10		14:40	2,99‰	15:25	2,98‰	2,99‰	3,02‰	3,08‰	3,01‰	00.KÖNIG	Dräger 7310/7410
0261	9607086	01.01.52	44	männl.	16.10.96	18:10		18:30	0,29‰	19:45	0,02‰	0,00‰	0,04‰	0,05‰	0,02‰	00.BAHO	Dräger 7310/7410
0262	9607087	01.01.66	30	männl.	17.10.96	01:20		01:25	1,16‰	02:11	0,82‰	0,84‰	0,87‰	0,85‰	0,84‰	00.ESCH	LMB S-D3
0263	9607089	01.01.41	55	männl.	17.10.96	01:45		02:00	1,45‰	02:36	1,28‰	1,27‰	1,32‰	1,34‰	1,30‰	00.AUERB	Dräger 7310/7410
0264	9607090	01.01.59	37	männl.	16.10.96	15:03		16:15	1,20‰	17:00	1,25‰	1,25‰	1,34‰	1,33‰	1,29‰	00.HU	Dräger 7310/7410
0265	9607091	01.01.66	30	männl.	18.10.96	10:15		10:30	2,13‰	11:24	1,23‰	1,27‰	1,19‰	1,24‰	1,23‰	08.P-FFM	LMB S-D3
0266	9607096	01.01.60	36	weibl.	18.10.96	02:40		03:03	1,57‰	03:25	1,56‰	1,52‰	1,47‰	1,43‰	1,49‰	00.KÖNIG	Dräger 7310/7410
0267	9607097	01.01.49	47	männl.	17.10.96	20:40		20:45	1,33‰	22:01	1,07‰	1,05‰	1,01‰	1,09‰	1,05‰	00.BAHO	Dräger 7310/7410
0268	9607103	01.01.67	29	männl.	20.10.96	22:25		22:55	1,82‰	23:34	1,72‰	1,70‰	1,62‰	1,60‰	1,66‰	10.P-FFM	LMB S-D3
0269	9607105	03.08.50	46	männl.	20.10.96	11:30		12:20	0,64‰	13:00	0,46‰	0,46‰	0,47‰	0,44‰	0,45‰	07.P-FFM	LMB S-D3
0270	9607112	01.01.51	45	weibl.	19.10.96	22:00		23:20	1,13‰	00:18	1,07‰	1,05‰	1,07‰	0,99‰	1,04‰	00.ZVUD	Dräger 7310/7410
0271	9607113	01.01.64	32	männl.	19.10.96	23:00		23:05	1,70‰	00:15	1,49‰	1,53‰	1,44‰	1,41‰	1,46‰	PP.WACHE	Dräger 7310/7410
0272	9607114	01.01.67	29	männl.	19.10.96	02:05		02:15	1,61‰	03:38	1,55‰	1,54‰	1,45‰	1,50‰	1,51‰	PP.WACHE	Dräger 7310/7410
0273	9607118	20.03.52	44	männl.	19.10.96	00:05		00:30	1,99‰	01:23	1,52‰	1,56‰	1,49‰	1,48‰	1,51‰	08.P-FFM	LMB S-D3
0274	9607122	01.01.62	34	weibl.	17.10.96	17:20		18:02	1,32‰	18:59	1,17‰	1,16‰	1,08‰	1,07‰	1,12‰	04.P-FFM	LMB S-D3
0275	9607124	01.01.69	27	weibl.	21.10.96	07:20		08:30	1,54‰	09:38	1,34‰	1,30‰	1,23‰	1,29‰	1,29‰	01.P-FFM	LMB S-D3
0276	9607125	01.01.72	24	männl.	17.10.96	01:45		02:10	2,00‰	02:18	2,14‰	2,14‰	2,05‰	2,03‰	2,09‰	PP.DA	Dräger 7310/7410
0277	9607129	01.01.41	55	männl.	16.10.96	16:40		17:00	1,10‰	17:40	1,15‰	1,16‰	1,17‰	1,11‰	1,14‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410
0278	9607130	01.01.67	29	männl.	16.10.96	22:10	22:15	23:25	0,00‰	23:27	0,06‰	0,04‰	0,02‰	0,01‰	0,03‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410
0279	9607131	01.01.72	24	männl.	18.10.96	02:20		03:06	1,13‰	03:50	0,91‰	0,93‰	0,91‰	0,86‰	0,90‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410
0280	9607132	01.01.73	23	männl.	18.10.96	02:20		02:30	1,22‰	03:29	1,08‰	1,08‰	1,07‰	1,03‰	1,06‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410
0281	9607135	01.01.70	26	männl.	19.10.96	05:30		05:58	1,83‰	07:09	1,73‰	1,85‰	1,83‰	1,88‰	1,82‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410
0282	9607136	01.01.61	35	männl.	20.10.96	00:45		01:30	1,73‰	01:57	1,83‰	1,80‰	1,87‰	1,81‰	1,82‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410
0283	9607137	01.01.77	19	männl.	20.10.96	02:55		03:20	1,30‰	03:37	1,17‰	1,14‰	1,15‰	1,12‰	1,14‰	00.AULA	Dräger 7310/7410
0284	9607139	01.01.56	40	männl.	19.10.96	00:10		00:30	2,10‰	01:07	1,33‰	1,34‰	1,35‰	1,36‰	1,34‰	00.AULA	Dräger 7310/7410

Lfd. Nr.	Aktennr.	Geburtsdatum	Alter	Geschl.	Tatzeit-Datum	Tatzeit-Uhrzeit	Nachtrunk (Uhrzeit)	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AAK	BA-Entnahme (Uhrzeit)	GC 1 (BAK)	GC 2 (BAK)	ADH 1 (BAK)	ADH 2 (BAK)	BAK-Mittelwert	Dienststellen-Kennzeichen	verwendete Messgeräte
0285	9607140	01.01.74	22	männl.	20.10.96	02:57		03:25	1,90‰	04:18	1,72‰	1,73‰	1,74‰	1,77‰	1,74‰	02.OF	Dräger 7310/7410
0286	9607142	01.01.67	29	männl.	20.10.96	00:25		00:35	2,54‰	01:31	2,07‰	2,05‰	2,05‰	2,01‰	2,04‰	01.OF	Dräger 7310/7410
0287	9607145	01.01.62	34	männl.	19.10.96	01:00		01:25	2,80‰	02:12	1,99‰	1,95‰	1,97‰	2,01‰	1,98‰	00.DIETZB	Dräger 7310/7410
0288	9607146	01.01.69	27	männl.	19.10.96	23:02		23:30	0,80‰	00:41	0,85‰	0,82‰	0,82‰	0,81‰	0,82‰	02.OF	Dräger 7310/7410
0289	9607147	23.08.58	38	männl.	19.10.96	06:40		07:00	1,30‰	07:55	1,49‰	1,48‰	1,46‰	1,45‰	1,47‰	00.DREI	Dräger 7310/7410
0290	9607151	01.01.79	17	männl.	19.10.96	01:40		02:47	1,60‰	03:25	1,23‰	1,21‰	1,15‰	1,21‰	1,20‰	00.HEPP	Dräger 7310/7410
0291	9607160	01.01.74	22	männl.	20.10.96	21:50		22:32	1,41‰	22:41	1,95‰	1,96‰	2,00‰	1,84‰	1,93‰	00.BAHO	Dräger 7310/7410
0292	9607163	01.01.59	37	männl.	18.10.96	11:00		11:05	1,41‰	12:00	1,44‰	1,46‰	1,45‰	1,42‰	1,44‰	00.KÖNIG	Dräger 7310/7410
0293	9607165	01.01.53	43	männl.	21.10.96	19:05		20:35	2,34‰	20:50	2,78‰	2,77‰	2,64‰	2,66‰	2,71‰	16.P-FFM	LMB S-D3
0294	9607166	01.01.60	36	männl.	21.10.96	19:05		20:40	1,85‰	20:53	1,98‰	1,95‰	1,94‰	1,96‰	1,95‰	16.P-FFM	LMB S-D3
0295	9607167	01.01.29	67	männl.	21.10.96	23:10		23:12	2,13‰	00:04	2,32‰	2,32‰	2,22‰	2,14‰	2,25‰	03.P-FFM	LMB S-D3
0296	9607169	01.01.66	30	männl.	20.10.96	02:20		02:50	1,15‰	03:56	0,96‰	0,94‰	0,93‰	0,93‰	0,94‰	00.AUWI	Dräger 7310/7410
0297	9607170	01.01.74	22	männl.	19.10.96	01:50		02:40	1,50‰	03:26	1,02‰	1,02‰	1,03‰	1,00‰	1,01‰	00.AUWI	Dräger 7310/7410
0298	9607171	01.01.56	40	weibl.	19.10.96	19:40		19:48	1,15‰	20:52	0,75‰	0,73‰	0,74‰	0,73‰	0,73‰	00.AUWI	Dräger 7310/7410
0299	9607172	01.01.73	23	männl.	20.10.96	02:20		03:25	2,55‰	03:52	2,13‰	2,17‰	2,09‰	2,20‰	2,14‰	00.AUWI	Dräger 7310/7410
0300	9607174	01.01.62	34	männl.	18.10.96	20:15		20:20	2,33‰	20:45	2,54‰	2,49‰	2,42‰	2,44‰	2,47‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410
0301	9607175	01.01.77	19	männl.	19.10.96	20:05		21:00	1,40‰	21:50	1,15‰	1,11‰	1,10‰	1,09‰	1,11‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410
0302	9607178	01.01.64	32	männl.	20.10.96	09:55		10:40	1,20‰	11:07	1,18‰	1,22‰	1,26‰	1,26‰	1,23‰	00.PFUNG	Dräger 7310/7410
0303	9607180	01.01.74	22	männl.	19.10.96	20:50		21:00	1,90‰	21:20	2,22‰	2,21‰	2,18‰	2,19‰	2,20‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410
0304	9607181	01.01.70	26	weibl.	20.10.96	00:59		02:00	2,20‰	02:44	2,23‰	2,19‰	2,21‰	2,18‰	2,20‰	03.DA	Dräger 7310/7410
0305	9607183	01.01.77	19	männl.	20.10.96	05:25		05:35	1,00‰	05:40	1,20‰	1,19‰	1,20‰	1,20‰	1,19‰	01.DA	Dräger 7310/7410
0306	9607187	01.01.53	43	männl.	19.10.96	13:50		14:05	2,90‰	15:05	3,26‰	3,32‰	3,08‰	3,08‰	3,18‰	00.GROßAU	Dräger 7310/7410
0307	9607193	01.01.75	21	männl.	20.10.96	03:40		03:45	1,35‰	04:16	1,24‰	1,22‰	1,20‰	1,22‰	1,22‰	00.BISCH	Dräger 7310/7410
0308	9607194	01.01.76	20	männl.	19.10.96	03:45		03:48	1,96‰	04:18	1,93‰	1,95‰	1,98‰	1,95‰	1,95‰	00.BISCH	Dräger 7310/7410
0309	9607195	01.01.62	34	männl.	20.10.96	19:55		20:15	1,80‰	21:04	1,58‰	1,59‰	1,62‰	1,61‰	1,60‰	00.AULA	Dräger 7310/7410
0310	9607197	12.10.59	37	männl.	22.10.96	09:00		10:00	0,99‰	11:18	0,64‰	0,62‰	0,62‰	0,63‰	0,62‰	PP.S 500 F	Dräger 7310/7410
0311	9607199	01.01.48	48	männl.	21.10.96	14:55		15:30	2,87‰	15:49	2,16‰	2,12‰	2,12‰	2,14‰	2,13‰	01.OF	Dräger 7310/7410
0312	9607204	01.01.63	33	männl.	22.10.96	21:50		22:20	0,31‰	23:10	0,10‰	0,07‰	0,08‰	0,07‰	0,08‰	09.P-FFM	LMB S-D3
0313	9607205	21.02.67	29	männl.	23.10.96	02:25		02:28	1,70‰	03:25	0,96‰	0,99‰	0,99‰	0,99‰	0,98‰	04.P-FFM	LMB S-D3
0314	9607210	01.01.72	24	männl.	18.10.96	21:20		21:40	0,27‰	22:08	0,18‰	0,18‰	0,18‰	0,18‰	0,18‰	00.VIERN	Dräger 7310/7410
0315	9607212	01.01.35	61	männl.	20.10.96	21:00	00:00	01:20	0,29‰	01:45	0,25‰	0,21‰	0,20‰	0,21‰	0,21‰	00.RÜSSEL	Dräger 7310/7410
0316	9607213	22.04.54	42	männl.	22.10.96	01:35		01:40	1,20‰	02:14	1,33‰	1,36‰	1,38‰	1,42‰	1,37‰	00.HEPP	Dräger 7310/7410
0317	9607214	01.01.52	44	männl.	21.10.96	23:18		23:35	2,70‰	00:09	2,48‰	2,49‰	2,42‰	2,42‰	2,45‰	00.BENSH	Dräger 7310/7410
0318	9607217	01.01.28	68	männl.	20.10.96	01:55		08:35	0,60‰	09:28	0,70‰	0,67‰	0,67‰	0,66‰	0,67‰	00.ERB	Dräger 7310/7410
0319	9607220	01.01.39	57	männl.	21.10.96	22:30	23:00	23:26	2,00‰	23:57	2,18‰	2,20‰	2,20‰	2,23‰	2,20‰	00.HU	Dräger 7310/7410
0320	9607223	01.01.73	23	männl.	22.10.96	01:40	23:00	01:42	1,80‰	01:58	1,98‰	1,98‰	2,06‰	2,01‰	2,00‰	00.GRIES	Dräger 7310/7410
0321	9607226	03.01.68	28	männl.	22.10.96	03:20		08:20	0,80‰	10:11	0,67‰	0,66‰	0,63‰	0,67‰	0,65‰	00.LAN	Dräger 7310/7410
0322	9607232	01.01.57	39	männl.	23.10.96	15:00		15:55	2,49‰	17:42	2,35‰	2,37‰	2,33‰	2,31‰	2,34‰	01.P-FFM	LMB S-D3
0323	9607235	12.05.67	29	männl.	23.10.96	22:45		23:00	2,35‰	01:30	1,87‰	1,85‰	1,90‰	1,98‰	1,90‰	PP.D540	Dräger 7310/7410
0324	9607240	01.01.45	51	männl.	22.10.96	16:30		16:35	1,48‰	17:24	1,56‰	1,52‰	1,59‰	1,57‰	1,56‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410
0325	9607249	01.01.51	45	männl.	23.10.96	22:30		22:35	1,10‰	23:30	1,06‰	1,04‰	1,06‰	1,05‰	1,05‰	00.KELK	LMB S-D3
0326	9607250	03.12.68	28	männl.	23.10.96	18:55		20:15	0,96‰	20:25	1,20‰	1,20‰	1,16‰	1,15‰	1,17‰	00.ESCH	LMB S-D3
0327	9607253	07.02.67	29	weibl.	25.10.96	00:55		01:15	1,10‰	02:55	0,80‰	0,81‰	0,77‰	0,77‰	0,78‰	PP.WACHE	Dräger 7310/7410
0328	9607254	01.01.51	45	männl.	25.10.96	00:10		00:20	2,06‰	01:13	1,89‰	1,95‰	1,94‰	1,95‰	1,93‰	10.P-FFM	LMB S-D3
0329	9607255	01.01.71	25	männl.	25.10.96	02:15		02:20	1,42‰	03:09	1,28‰	1,25‰	1,24‰	1,22‰	1,24‰	10.P-FFM	LMB S-D3
0330	9607257	01.01.49	47	männl.	23.10.96	20:25		20:30	2,30‰	21:04	2,13‰	2,16‰	2,22‰	2,23‰	2,18‰	00.BENSH	Dräger 7310/7410
0331	9607258	01.01.65	31	männl.	23.10.96	11:15		12:02	1,10‰	13:03	0,93‰	0,92‰	0,91‰	0,93‰	0,92‰	00.RÜSSEL	Dräger 7310/7410
0332	9607261	01.01.52	44	männl.	24.10.96	01:55		02:05	1,10‰	02:25	1,81‰	1,81‰	1,78‰	1,79‰	1,79‰	00.BENSH	Dräger 7310/7410
0333	9607264	08.05.76	20	männl.	25.10.96	03:10		03:55	0,70‰	04:31	0,59‰	0,59‰	0,60‰	0,58‰	0,59‰	00.SELIG	Dräger 7310/7410

Lfd. Nr.	Aktennr.	Geburtsdatum	Alter	Geschl.	Tatzeit-Datum	Tatzeit-Uhrzeit	Nachtrunk (Uhrzeit)	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AAK	BA-Entnahme (Uhrzeit)	GC 1 (BAK)	GC 2 (BAK)	ADH 1 (BAK)	ADH 2 (BAK)	BAK-Mittelwert	Dienststellen-Kennzeichen	verwendete Messgeräte
0334	9607265	01.01.74	22	männl.	25.10.96	04:00		04:10	0,70‰	05:00	0,49‰	0,49‰	0,53‰	0,53‰	0,51‰	02.OF	Dräger 7310/7410
0335	9607266	01.01.44	52	männl.	24.10.96	17:15		18:35	1,40‰	19:27	1,93‰	1,98‰	1,97‰	2,00‰	1,97‰	00.HEU	Dräger 7310/7410
0336	9607267	01.01.42	54	männl.	24.10.96	20:50		21:20	2,50‰	22:02	2,13‰	2,08‰	2,13‰	2,07‰	2,10‰	00.LAN	Dräger 7310/7410
0337	9607276	01.01.65	31	männl.	26.10.96	21:20		22:45	3,80‰	01:23	2,45‰	2,51‰	2,28‰	2,39‰	2,40‰	08.P-FFM	LMB S-D3
0338	9607279	01.01.68	28	männl.	27.10.96	12:45		13:40	3,24‰	14:24	2,54‰	2,58‰	2,47‰	2,51‰	2,52‰	13.P-FFM	LMB S-D3
0339	9607280	01.01.63	33	männl.	27.10.96	05:00		07:00	2,29‰	07:18	1,57‰	1,58‰	1,51‰	1,51‰	1,54‰	15.P-FFM	LMB S-D3
0340	9607286	01.01.80	16	männl.	26.10.96	22:35		23:50	0,10‰	00:20	0,08‰	0,02‰	0,02‰	0,02‰	0,03‰	10.P-FFM	LMB S-D3
0341	9607291	01.01.54	42	männl.	26.10.96	07:30		10:30	4,07‰	13:24	2,40‰	2,39‰	2,37‰	2,32‰	2,37‰	08.P-FFM	LMB S-D3
0342	9607293	01.01.63	33	männl.	26.10.96	04:30		05:25	1,45‰	06:09	1,32‰	1,28‰	1,29‰	1,27‰	1,29‰	14.P-FFM	LMB S-D3
0343	9607295	01.01.70	26	männl.	25.10.96	03:50		04:10	0,90‰	04:39	0,77‰	0,80‰	0,81‰	0,80‰	0,79‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410
0344	9607297	01.01.52	44	männl.	26.10.96	02:30		02:35	1,60‰	03:30	1,87‰	1,92‰	1,94‰	1,98‰	1,92‰	00.BENSH	Dräger 7310/7410
0345	9607298	01.01.74	22	männl.	25.10.96	21:16		21:45	2,60‰	22:13	2,12‰	2,06‰	2,02‰	2,08‰	2,07‰	00.BENSH	Dräger 7310/7410
0346	9607303	01.01.51	45	männl.	24.10.96	17:30		18:15	0,40‰	19:09	0,30‰	0,30‰	0,33‰	0,31‰	0,31‰	00.GROßAU	Dräger 7310/7410
0347	9607304	01.01.56	40	männl.	24.10.96	15:00		15:10	2,00‰	15:51	2,36‰	2,38‰	2,33‰	2,33‰	2,35‰	00.HU	Dräger 7310/7410
0348	9607307	01.01.76	20	männl.	27.10.96	04:30		05:50	0,70‰	06:54	0,75‰	0,75‰	0,70‰	0,69‰	0,72‰	00.GROßAU	Dräger 7310/7410
0349	9607310	01.01.64	32	männl.	25.10.96	23:45		00:05	1,53‰	00:51	1,31‰	1,32‰	1,24‰	1,35‰	1,30‰	18.P-FFM	LMB S-D3
0350	9607311	27.04.63	33	weibl.	26.10.96	18:00		18:55	2,70‰	19:15	2,95‰	2,98‰	2,96‰	2,93‰	2,95‰	00.OBURS	Dräger 7310/7410
0351	9607313	01.01.67	29	männl.	27.10.96	02:36		02:55	1,91‰	03:30	1,75‰	1,79‰	1,69‰	1,67‰	1,72‰	00.KÖNIG	Dräger 7310/7410
0352	9607316	01.01.39	57	männl.	27.10.96	03:10		03:12	1,26‰	04:22	0,73‰	0,76‰	0,75‰	0,72‰	0,74‰	00.ESCH	LMB S-D3
0353	9607318	01.01.67	29	männl.	26.10.96	18:08	18:10	18:20	1,72‰	19:59	1,86‰	1,88‰	1,81‰	1,80‰	1,83‰	00.OBURS	Dräger 7310/7410
0354	9607320	01.01.57	39	männl.	27.10.96	05:00		05:30	1,50‰	05:57	1,00‰	1,01‰	0,94‰	0,95‰	0,97‰	01.OF	Dräger 7310/7410
0355	9607321	12.09.77	19	männl.	26.10.96	01:15		01:35	1,20‰	02:24	0,68‰	0,67‰	0,66‰	0,66‰	0,66‰	PP.EINS.OF	Dräger 7310/7410
0356	9607322	01.01.55	41	männl.	25.10.96	21:40		22:30	1,60‰	23:04	1,70‰	1,73‰	1,64‰	1,65‰	1,68‰	00.MÜHL	Dräger 7310/7410
0357	9607324	01.01.50	46	männl.	28.10.96	04:00		04:10	1,00‰	04:54	0,99‰	1,00‰	0,96‰	0,95‰	0,97‰	00.DREI	Dräger 7310/7410
0358	9607326	01.01.56	40	männl.	25.10.96	18:25		19:00	2,60‰	19:46	2,63‰	2,64‰	2,62‰	2,61‰	2,62‰	02.OF	Dräger 7310/7410
0359	9607327	01.01.67	29	weibl.	27.10.96	05:00		05:40	1,54‰	06:18	1,02‰	1,02‰	0,99‰	0,97‰	1,00‰	01.OF	Dräger 7310/7410
0360	9607329	01.01.44	52	männl.	26.10.96	00:40		01:37	1,24‰	02:04	1,41‰	1,34‰	1,36‰	1,34‰	1,36‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410
0361	9607330	01.01.58	38	männl.	26.10.96	20:50		20:55	0,80‰	21:29	0,75‰	0,78‰	0,75‰	0,72‰	0,75‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410
0362	9607332	01.01.64	32	männl.	29.10.96	00:35		01:30	1,41‰	02:15	1,03‰	1,03‰	1,02‰	1,04‰	1,03‰	00.ZVUD	Dräger 7310/7410
0363	9607333	12.08.67	29	männl.	28.10.96	21:45		23:15	2,92‰	00:15	2,15‰	2,21‰	2,05‰	2,07‰	2,12‰	15.P-FFM	LMB S-D3
0364	9607335	01.01.51	45	männl.	28.10.96	22:50		23:15	2,64‰	00:08	2,53‰	2,56‰	2,49‰	2,47‰	2,51‰	06.P-FFM	LMB S-D3
0365	9607336	01.01.56	40	männl.	28.10.96	23:15		23:25	1,85‰	23:54	1,97‰	1,94‰	1,86‰	2,00‰	1,94‰	10.P-FFM	LMB S-D3
0366	9607339	01.01.47	49	männl.	25.10.96	16:18		16:23	1,88‰	17:00	1,88‰	1,89‰	1,78‰	1,78‰	1,83‰	00.AULO	Dräger 7310/7410
0367	9607340	01.01.74	22	männl.	26.10.96	00:20		00:25	1,10‰	01:05	0,96‰	0,96‰	0,95‰	0,96‰	0,95‰	00.AULO	Dräger 7310/7410
0368	9607341	01.01.46	50	männl.	27.10.96	23:40		23:42	1,39‰	00:13	1,49‰	1,47‰	1,38‰	1,40‰	1,43‰	00.AULO	Dräger 7310/7410
0369	9607342	01.01.56	40	männl.	26.10.96	13:00		13:05	1,43‰	14:00	1,52‰	1,52‰	1,39‰	1,40‰	1,45‰	00.AULO	Dräger 7310/7410
0370	9607343	01.01.61	35	männl.	27.10.96	21:20		21:20	1,17‰	22:05	1,25‰	1,25‰	1,26‰	1,23‰	1,24‰	00.AULO	Dräger 7310/7410
0371	9607344	01.01.51	45	männl.	26.10.96	20:30		21:25	1,47‰	21:48	1,42‰	1,42‰	1,44‰	1,44‰	1,43‰	00.BADVIL	Dräger 7310/7410
0372	9607346	01.01.68	28	männl.	26.10.96	04:15		04:20	1,30‰	04:39	1,28‰	1,26‰	1,30‰	1,24‰	1,27‰	00.ERB	Dräger 7310/7410
0373	9607348	01.01.54	42	männl.	27.10.96	09:55		10:55	2,81‰	10:58	2,98‰	3,05‰	2,91‰	3,02‰	2,99‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410
0374	9607349	01.01.54	42	männl.	25.10.96	20:00		20:30	1,30‰	21:18	1,66‰	1,59‰	1,60‰	1,66‰	1,62‰	02.DA	Dräger 7310/7410
0375	9607357	01.01.41	55	männl.	27.10.96	20:40		20:45	1,70‰	21:10	1,75‰	1,76‰	1,72‰	1,74‰	1,74‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410
0376	9607358	04.04.77	19	männl.	26.10.96	23:35		00:10	1,16‰	01:23	1,06‰	1,04‰	1,03‰	0,99‰	1,03‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410
0377	9607364	01.01.59	37	männl.	29.10.96	02:35		02:50	1,44‰	03:44	1,79‰	1,74‰	1,80‰	1,78‰	1,77‰	18.P-FFM	LMB S-D3
0378	9607370	15.11.75	21	männl.	26.10.96	03:30		10:20	0,38‰	11:39	0,29‰	0,26‰	0,27‰	0,20‰	0,25‰	00.VIERN	Dräger 7310/7410
0379	9607371	14.04.61	35	männl.	26.10.96	01:30		01:30	1,37‰	03:03	1,73‰	1,76‰	1,77‰	1,77‰	1,75‰	00.RÜSSEL	Dräger 7310/7410
0380	9607372	01.01.58	38	weibl.	26.10.96	23:50		00:20	1,05‰	00:59	0,95‰	0,93‰	0,90‰	0,93‰	0,92‰	00.AUDA	Dräger 7310/7410
0381	9607374	01.01.70	26	männl.	29.10.96	00:45		00:50	1,46‰	01:48	1,31‰	1,30‰	1,29‰	1,26‰	1,29‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410
0382	9607379	24.11.72	24	männl.	30.10.96	04:41		04:52	1,23‰	05:02	1,56‰	1,61‰	1,57‰	1,62‰	1,59‰	00.AUBU	Dräger 7310/7410

Lfd. Nr.	Aktennr.	Geburtsdatum	Alter	Geschl.	Tatzeit-Datum	Tatzeit-Uhrzeit	Nachtrunk (Uhrzeit)	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AAK	BA-Entnahme (Uhrzeit)	GC 1 (BAK)	GC 2 (BAK)	ADH 1 (BAK)	ADH 2 (BAK)	BAK-Mittelwert	Dienststellen-Kennzeichen	verwendete Messgeräte
0383	9607382	30.09.65	31	männl.	30.10.96	00:18		00:18	1,26‰	01:09	0,77‰	0,75‰	0,76‰	0,73‰	0,75‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410
0384	9607383	01.01.54	42	männl.	25.10.96	21:15		21:15	2,40‰	22:09	2,18‰	2,21‰	2,16‰	2,22‰	2,19‰	00.AULA	Dräger 7310/7410
0385	9607384	01.01.63	33	männl.	27.10.96	08:05		08:25	0,70‰	09:29	0,33‰	0,36‰	0,33‰	0,30‰	0,33‰	00.AULA	Dräger 7310/7410
0386	9607385	01.01.67	29	männl.	29.10.96	04:07		04:33	2,65‰	05:28	1,76‰	1,79‰	1,67‰	1,69‰	1,72‰	00.AULA	Dräger 7310/7410
0387	9607388	01.01.49	47	männl.	29.10.96	01:44		02:09	1,00‰	02:35	0,94‰	0,97‰	1,00‰	1,02‰	0,98‰	00.BAHO	Dräger 7310/7410
0388	9607389	01.01.60	36	männl.	30.10.96	01:57		02:00	1,45‰	02:39	1,61‰	1,61‰	1,73‰	1,71‰	1,66‰	00.BAHO	Dräger 7310/7410
0389	9607392	01.01.74	22	männl.	30.10.96	22:30		22:50	2,28‰	23:33	1,93‰	1,94‰	1,96‰	1,91‰	1,93‰	11.P-FFM	LMB S-D3
0390	9607393	01.01.48	48	männl.	30.10.96	21:00		21:50	2,25‰	23:53	1,14‰	1,11‰	1,15‰	1,11‰	1,12‰	08.P-FFM	LMB S-D3
0391	9607394	01.01.25	71	männl.	30.10.96	20:30	19:00	20:30	1,44‰	22:00	1,21‰	1,20‰	1,24‰	1,21‰	1,21‰	PP.WACHE	Dräger 7310/7410
0392	9607401	05.04.65	31	männl.	31.10.96	00:25		00:30	2,37‰	00:55	2,76‰	2,76‰	2,68‰	2,83‰	2,75‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410
0393	9607402	01.01.53	43	männl.	30.10.96	16:05		16:05	1,80‰	16:59	1,78‰	1,77‰	1,80‰	1,80‰	1,78‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410
0394	9607403	02.10.61	35	männl.	30.10.96	23:45		23:50	1,47‰	00:36	1,68‰	1,68‰	1,73‰	1,73‰	1,70‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410
0395	9607407	01.01.71	25	männl.	01.11.96	02:46		03:06	1,97‰	03:43	1,41‰	1,38‰	1,39‰	1,36‰	1,38‰	PP.S 300/1	Dräger 7310/7410
0396	9607414	01.01.59	37	männl.	26.10.96	01:55		02:00	1,65‰	03:04	1,34‰	1,35‰	1,35‰	1,35‰	1,34‰	00.AUWI	Dräger 7310/7410
0397	9607416	01.01.44	52	männl.	30.10.96	22:08		22:10	1,50‰	22:41	1,53‰	1,53‰	1,52‰	1,52‰	1,52‰	00.BISCH	Dräger 7310/7410
0398	9607421	01.01.29	67	männl.	31.10.96	20:43		20:43	0,81‰	21:52	0,91‰	0,89‰	0,92‰	0,91‰	0,90‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410
0399	9607422	01.01.69	27	männl.	01.11.96	00:05		00:20	2,15‰	01:11	1,70‰	1,72‰	1,73‰	1,72‰	1,71‰	00.AULA	Dräger 7310/7410
0400	9607423	24.03.64	32	männl.	01.11.96	03:55		05:55	1,29‰	06:20	1,42‰	1,45‰	1,48‰	1,51‰	1,46‰	00.AUBU	Dräger 7310/7410
0401	9607425	01.01.70	26	männl.	31.10.96	01:40		01:50	1,45‰	02:37	1,43‰	1,41‰	1,39‰	1,42‰	1,41‰	00.KÖNIG	Dräger 7310/7410
0402	9607427	01.01.64	32	männl.	02.11.96	22:15		22:17	1,44‰	22:51	1,42‰	1,39‰	1,43‰	1,40‰	1,41‰	00.KELST	Dräger 7310/7410
0403	9607430	01.01.66	30	männl.	03.11.96	22:00		22:00	1,39‰	23:00	1,38‰	1,32‰	1,32‰	1,34‰	1,34‰	10.P-FFM	LMB S-D3
0404	9607437	01.01.72	24	männl.	02.11.96	03:00		03:15	1,62‰	04:45	1,07‰	1,03‰	1,04‰	0,99‰	1,03‰	04.P-FFM	LMB S-D3
0405	9607442	01.01.80	16	männl.	02.11.96	03:40		04:20	0,42‰	05:15	0,13‰	0,10‰	0,07‰	0,08‰	0,09‰	08.P-FFM	LMB S-D3
0406	9607444	01.01.40	56	männl.	02.11.96	00:50		01:00	1,58‰	01:53	1,50‰	1,51‰	1,45‰	1,39‰	1,46‰	02.P-FFM	LMB S-D3
0407	9607446	18.04.47	49	männl.	01.11.96	23:40		23:45	0,58‰	00:34	0,48‰	0,45‰	0,42‰	0,46‰	0,45‰	09.P-FFM	LMB S-D3
0408	9607448	01.01.39	57	männl.	01.11.96	23:00	07:00	10:23	0,71‰	11:24	0,51‰	0,51‰	0,50‰	0,51‰	0,50‰	16.P-FFM	LMB S-D3
0409	9607452	01.01.77	19	männl.	01.11.96	01:30		01:40	0,70‰	02:15	0,62‰	0,61‰	0,61‰	0,60‰	0,61‰	00.AULO	Dräger 7310/7410
0410	9607453	01.01.48	48	männl.	31.10.96	20:50		20:55	1,16‰	21:32	1,13‰	1,14‰	1,13‰	1,12‰	1,13‰	00.AULO	Dräger 7310/7410
0411	9607454	01.01.60	36	männl.	31.10.96	23:05		23:05	1,83‰	23:59	1,95‰	1,94‰	1,81‰	1,81‰	1,87‰	00.AULO	Dräger 7310/7410
0412	9607457	01.01.63	33	männl.	01.11.96	02:00		02:05	0,80‰	02:39	1,19‰	1,15‰	1,16‰	1,23‰	1,18‰	00.BENSH	Dräger 7310/7410
0413	9607465	01.01.67	29	weibl.	01.11.96	03:25		03:35	2,30‰	04:34	1,88‰	1,90‰	1,82‰	1,81‰	1,85‰	00.HU	Dräger 7310/7410
0414	9607466	01.01.39	57	männl.	03.11.96	16:45		16:48	0,86‰	17:21	0,95‰	0,92‰	0,93‰	0,91‰	0,92‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410
0415	9607467	26.08.61	35	männl.	04.11.96	00:40		00:40	1,97‰	01:07	2,33‰	2,33‰	2,24‰	2,33‰	2,30‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410
0416	9607469	01.01.80	16	männl.	01.11.96	23:15		23:30	0,70‰	01:09	0,56‰	0,55‰	0,56‰	0,52‰	0,54‰	00.HEU	Dräger 7310/7410
0417	9607471	01.01.63	33	weibl.	02.11.96	00:05		00:45	2,10‰	01:35	1,78‰	1,78‰	1,84‰	1,80‰	1,80‰	00.DIETZB	Dräger 7310/7410
0418	9607472	01.01.49	47	männl.	04.11.96	01:40		02:15	3,80‰	02:58	2,85‰	2,88‰	2,84‰	2,86‰	2,85‰	00.HEU	Dräger 7310/7410
0419	9607473	01.01.50	46	männl.	02.11.96	08:50		09:50	2,30‰	10:20	2,05‰	2,03‰	2,12‰	2,11‰	2,07‰	00.SELIG	Dräger 7310/7410
0420	9607478	01.01.57	39	männl.	02.11.96	01:00		02:15	2,00‰	03:06	1,95‰	1,98‰	1,99‰	1,99‰	1,97‰	PP.K 21 OF	Dräger 7310/7410
0421	9607479	01.01.67	29	männl.	03.11.96	20:07		20:15	1,38‰	20:52	1,28‰	1,29‰	1,30‰	1,26‰	1,28‰	00.OBURS	Dräger 7310/7410
0422	9607481	01.01.60	36	männl.	02.11.96	02:57		03:01	1,53‰	03:36	1,62‰	1,62‰	1,66‰	1,67‰	1,64‰	00.BAHO	Dräger 7310/7410
0423	9607484	01.01.59	37	männl.	02.11.96	21:00		21:35	1,71‰	23:05	1,32‰	1,32‰	1,29‰	1,32‰	1,31‰	00.BAHO	Dräger 7310/7410
0424	9607485	01.01.56	40	männl.	02.11.96	19:45		21:31	2,62‰	22:07	2,71‰	2,71‰	2,66‰	2,68‰	2,69‰	00.KÖNIG	Dräger 7310/7410
0425	9607492	01.01.58	38	männl.	01.11.96	23:55		00:15	1,89‰	00:49	1,78‰	1,81‰	1,81‰	1,85‰	1,81‰	17.P-FFM	LMB S-D3
0426	9607497	01.01.65	31	männl.	04.11.96	02:25		02:35	1,10‰	03:22	1,25‰	1,23‰	1,23‰	1,25‰	1,24‰	00.HU	Dräger 7310/7410
0427	9607499	01.01.76	20	männl.	02.11.96	01:00		01:10	1,28‰	01:51	1,11‰	1,09‰	1,08‰	1,09‰	1,09‰	00.MÖRF	Dräger 7310/7410
0428	9607500	01.01.67	29	männl.	03.11.96	00:46		01:09	0,97‰	01:37	0,94‰	0,92‰	0,90‰	0,91‰	0,91‰	00.BISCH	Dräger 7310/7410
0429	9607502	01.01.68	28	männl.	03.11.96	22:40		23:12	1,36‰	23:25	1,54‰	1,54‰	1,56‰	1,54‰	1,54‰	00.BADVIL	Dräger 7310/7410
0430	9607508	01.01.75	21	männl.	02.11.96	08:20		09:36	1,50‰	10:20	1,20‰	1,20‰	1,17‰	1,15‰	1,18‰	00.ERB	Dräger 7310/7410
0431	9607510	01.01.67	29	weibl.	03.11.96	03:55		04:20	1,50‰	04:49	1,64‰	1,62‰	1,60‰	1,60‰	1,61‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410

Lfd. Nr.	Aktennr.	Geburtsdatum	Alter	Geschl.	Tatzeit-Datum	Tatzeit-Uhrzeit	Nachtrunk (Uhrzeit)	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AAK	BA-Entnahme (Uhrzeit)	GC 1 (BAK)	GC 2 (BAK)	ADH 1 (BAK)	ADH 2 (BAK)	BAK-Mittelwert	Dienststellen-Kennzeichen	verwendete Messgeräte
0432	9607511	01.01.77	19	männl.	02.11.96	03:30	03:30	04:20	1,40‰	04:33	1,52‰	1,52‰	1,47‰	1,45‰	1,49‰	02.DA	Dräger 7310/7410
0433	9607512	13.01.67	29	männl.	01.11.96	19:05		19:30	0,60‰	19:35	0,73‰	0,72‰	0,68‰	0,69‰	0,70‰	02.DA	Dräger 7310/7410
0434	9607513	01.01.48	48	männl.	03.11.96	02:45		02:50	1,32‰	03:36	1,24‰	1,22‰	1,19‰	1,20‰	1,21‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410
0435	9607517	01.01.68	28	männl.	03.11.96	23:45		00:40	1,80‰	01:24	1,85‰	1,82‰	1,75‰	1,78‰	1,80‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410
0436	9607519	01.01.67	29	männl.	02.11.96	00:40		01:20	1,70‰	01:58	2,01‰	1,96‰	1,89‰	1,86‰	1,93‰	00.PFUNG	Dräger 7310/7410
0437	9607522	10.09.49	47	männl.	04.11.96	21:35		22:20	2,30‰	23:02	1,58‰	1,57‰	1,52‰	1,54‰	1,55‰	03.OF	Dräger 7310/7410
0438	9607524	01.01.52	44	männl.	06.11.96	02:50		03:05	2,02‰	03:38	1,77‰	1,76‰	1,79‰	1,78‰	1,77‰	02.P-FFM	LMB S-D3
0439	9607538	01.01.56	40	männl.	06.11.96	00:50		01:20	1,00‰	01:41	1,08‰	1,06‰	1,09‰	1,09‰	1,08‰	00.HEU	Dräger 7310/7410
0440	9607539	01.01.44	52	männl.	05.11.96	12:10		16:05	2,30‰	16:58	2,27‰	2,29‰	2,30‰	2,32‰	2,29‰	00.LAN	Dräger 7310/7410
0441	9607540	01.01.60	36	männl.	05.11.96	13:00		13:30	2,26‰	14:33	1,88‰	1,87‰	1,87‰	1,86‰	1,87‰	03.OF	Dräger 7310/7410
0442	9607541	01.01.68	28	männl.	04.11.96	16:40		17:40	0,60‰	18:40	0,56‰	0,54‰	0,55‰	0,53‰	0,54‰	00.GROßAU	Dräger 7310/7410
0443	9607545	01.01.75	21	männl.	06.11.96	02:35		02:56	1,04‰	03:17	1,15‰	1,15‰	1,17‰	1,15‰	1,15‰	00.BAHO	Dräger 7310/7410
0444	9607547	01.01.66	30	weibl.	06.11.96	00:15		00:30	1,56‰	00:36	1,85‰	1,84‰	1,76‰	1,75‰	1,80‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410
0445	9607553	01.01.59	37	männl.	06.11.96	21:55		22:05	2,87‰	23:13	2,68‰	2,73‰	2,57‰	2,60‰	2,64‰	14.P-FFM	LMB S-D3
0446	9607555	01.01.77	19	männl.	06.11.96	03:10	03:15	03:20	1,38‰	04:07	1,11‰	1,13‰	1,17‰	1,09‰	1,12‰	00.KELST	Dräger 7310/7410
0447	9607557	01.01.43	53	männl.	05.11.96	00:42		00:55	0,97‰	01:42	1,21‰	1,19‰	1,23‰	1,21‰	1,21‰	00.AULO	Dräger 7310/7410
0448	9607558	01.01.70	26	männl.	05.11.96	03:00		03:00	0,80‰	03:54	0,65‰	0,64‰	0,59‰	0,60‰	0,62‰	00.AULO	Dräger 7310/7410
0449	9607559	01.01.57	39	männl.	05.11.96	03:50		04:08	1,69‰	04:50	1,59‰	1,62‰	1,62‰	1,61‰	1,61‰	00.AULO	Dräger 7310/7410
0450	9607561	01.01.65	31	männl.	05.11.96	21:05		21:14	1,73‰	21:53	1,72‰	1,73‰	1,63‰	1,66‰	1,68‰	00.GG	Dräger 7310/7410
0451	9607566	01.01.69	27	männl.	06.11.96	01:15		01:30	0,60‰	02:06	0,48‰	0,47‰	0,47‰	0,44‰	0,46‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410
0452	9607567	01.01.74	22	männl.	06.11.96	01:15		01:48	1,10‰	01:48	1,70‰	1,70‰	1,61‰	1,56‰	1,64‰	00.GRIES	Dräger 7310/7410
0453	9607569	01.01.63	33	weibl.	07.11.96	02:15		02:50	0,88‰	03:30	0,61‰	0,67‰	0,64‰	0,66‰	0,64‰	18.P-FFM	LMB S-D3
0454	9607570	01.01.69	27	männl.	07.11.96	01:10		01:25	1,77‰	01:58	1,24‰	1,22‰	1,34‰	1,33‰	1,28‰	00.FLÖR	LMB S-D3
0455	9607574	01.01.68	28	männl.	07.11.96	02:35		02:40	1,15‰	03:08	1,04‰	1,02‰	1,07‰	1,07‰	1,05‰	00.AULA	Dräger 7310/7410
0456	9607575	01.01.60	36	männl.	03.11.96	20:00		20:15	2,75‰	21:06	2,14‰	2,16‰	2,12‰	2,11‰	2,13‰	00.AULA	Dräger 7310/7410
0457	9607577	13.06.59	37	männl.	07.11.96	15:55		16:30	3,02‰	17:13	2,56‰	2,60‰	2,57‰	2,58‰	2,57‰	10.P-FFM	LMB S-D3
0458	9607581	27.10.53	43	männl.	08.11.96	02:20		02:25	1,07‰	03:29	0,85‰	0,83‰	0,88‰	0,80‰	0,86‰	10.P-FFM	LMB S-D3
0459	9607582	01.01.48	48	männl.	08.11.96	01:50		02:00	1,10‰	03:11	0,76‰	0,75‰	0,77‰	0,77‰	0,76‰	09.P-FFM	LMB S-D3
0460	9607584	01.01.66	30	männl.	08.11.96	00:50		01:05	1,70‰	02:11	1,64‰	1,64‰	1,66‰	1,73‰	1,66‰	10.P-FFM	LMB S-D3
0461	9607586	01.01.38	58	männl.	06.11.96	20:15		20:30	1,00‰	20:54	1,03‰	1,01‰	1,08‰	1,08‰	1,05‰	00.HU	Dräger 7310/7410
0462	9607587	01.01.58	38	männl.	06.11.96	17:40		17:45	1,69‰	18:25	2,22‰	2,23‰	2,21‰	2,22‰	2,22‰	00.VIERN	Dräger 7310/7410
0463	9607590	01.01.59	37	weibl.	07.11.96	01:05		01:10	0,90‰	01:35	1,03‰	1,04‰	1,06‰	1,03‰	1,04‰	00.BENSH	Dräger 7310/7410
0464	9607591	01.01.55	41	männl.	06.11.96	21:07		22:16	1,20‰	22:43	1,35‰	1,38‰	1,40‰	1,40‰	1,38‰	00.BADVIL	Dräger 7310/7410
0465	9607592	01.01.51	45	männl.	05.11.96	20:30	21:00	22:30	1,90‰	23:15	2,26‰	2,27‰	2,24‰	2,23‰	2,25‰	00.HEPP	Dräger 7310/7410
0466	9607593	01.01.52	44	männl.	07.11.96	02:15		02:40	0,60‰	03:00	0,83‰	0,81‰	0,86‰	0,82‰	0,83‰	02.DA	Dräger 7310/7410
0467	9607600	01.01.69	27	männl.	08.11.96	00:35		00:40	2,03‰	01:23	1,81‰	1,78‰	1,79‰	1,78‰	1,79‰	17.P-FFM	LMB S-D3
0468	9607601	01.01.72	24	männl.	08.11.96	03:41		04:22	1,40‰	04:50	1,28‰	1,28‰	1,29‰	1,29‰	1,28‰	00.BAHO	Dräger 7310/7410
0469	9607605	01.01.70	26	männl.	10.11.96	23:30		23:55	1,87‰	01:45	1,58‰	1,56‰	1,54‰	1,60‰	1,57‰	01.P-FFM	LMB S-D3
0470	9607606	01.01.64	32	männl.	10.11.96	23:45		00:30	3,12‰	01:30	1,29‰	1,29‰	1,21‰	1,21‰	1,25‰	02.P-FFM	LMB S-D3
0471	9607610	13.08.75	21	männl.	10.11.96	01:25		02:15	1,11‰	04:10	0,63‰	0,61‰	0,60‰	0,60‰	0,61‰	PP.D530	Dräger 7310/7410
0472	9607612	13.12.72	24	männl.	10.11.96	03:45		04:15	1,22‰	05:48	0,82‰	0,79‰	0,83‰	0,81‰	0,81‰	PP.D530	Dräger 7310/7410
0473	9607613	01.01.74	22	männl.	09.11.96	01:00		01:00	1,12‰	02:00	0,88‰	0,86‰	0,91‰	0,87‰	0,88‰	PP.WACHE	Dräger 7310/7410
0474	9607618	01.01.48	48	männl.	09.11.96	01:05		01:25	1,05‰	03:00	0,70‰	0,68‰	0,68‰	0,64‰	0,67‰	PP.S500 FF	Dräger 7310/7410
0475	9607621	01.01.67	29	männl.	10.11.96	18:30		18:35	0,97‰	19:30	1,22‰	1,20‰	1,21‰	1,19‰	1,20‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410
0476	9607622	01.01.74	22	männl.	09.11.96	00:15		00:35	1,24‰	01:57	1,16‰	1,15‰	1,17‰	1,13‰	1,15‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410
0477	9607624	01.01.71	25	männl.	08.11.96	01:45		02:00	1,00‰	02:18	1,52‰	1,49‰	1,44‰	1,44‰	1,47‰	01.DA	Dräger 7310/7410
0478	9607628	01.01.76	20	weibl.	07.11.96	18:20	19:00	19:50	1,50‰	20:02	1,41‰	1,39‰	1,42‰	1,37‰	1,39‰	00.PFUNG	Dräger 7310/7410
0479	9607629	01.01.67	29	männl.	07.11.96	21:20		22:10	2,10‰	22:29	2,30‰	2,31‰	2,29‰	2,30‰	2,30‰	03-DA	Dräger 7310/7410
0480	9607631	01.01.29	67	männl.	09.11.96	16:13		16:30	2,40‰	17:19	2,08‰	2,11‰	2,05‰	2,00‰	2,06‰	00.BENSH	Dräger 7310/7410

Lfd. Nr.	Aktennr.	Geburtsdatum	Alter	Geschl.	Tatzeit-Datum	Tatzeit-Uhrzeit	Nachtrunk (Uhrzeit)	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AAK	BA-Entnahme (Uhrzeit)	GC 1 (BAK)	GC 2 (BAK)	ADH 1 (BAK)	ADH 2 (BAK)	BAK-Mittelwert	Dienststellen-Kennzeichen	verwendete Messgeräte
0481	9607637	01.01.66	30	männl.	08.11.96	01:45		02:34	1,70‰	03:24	1,75‰	1,77‰	1,80‰	1,88‰	1,80‰	00.LAM	Dräger 7310/7410
0482	9607641	21.04.67	29	männl.	08.11.96	03:00		03:00	1,44‰	03:27	1,36‰	1,35‰	1,40‰	1,37‰	1,37‰	00.RÜSSEL	Dräger 7310/7410
0483	9607642	25.04.71	25	männl.	08.11.96	03:10		03:30	1,45‰	03:49	2,11‰	2,11‰	2,22‰	2,22‰	2,16‰	00.RÜSSEL	Dräger 7310/7410
0484	9607644	22.07.65	31	männl.	08.11.96	20:40	21:30	22:18	1,90‰	22:28	2,47‰	2,47‰	2,58‰	2,57‰	2,52‰	00.HEPP	Dräger 7310/7410
0485	9607651	13.12.39	57	männl.	10.11.96	15:04		15:40	2,30‰	16:28	2,58‰	2,56‰	2,66‰	2,67‰	2,61‰	00.HEU	Dräger 7310/7410
0486	9607653	01.01.42	54	männl.	10.11.96	17:55		18:25	1,92‰	19:10	1,72‰	1,73‰	1,79‰	1,78‰	1,75‰	01.OF	Dräger 7310/7410
0487	9607656	01.01.50	46	männl.	09.11.96	21:25		21:55	2,10‰	22:25	2,18‰	2,19‰	2,30‰	2,30‰	2,24‰	00.LAN	Dräger 7310/7410
0488	9607662	01.01.31	65	männl.	10.11.96	03:33		03:35	1,05‰	04:39	0,93‰	0,95‰	1,00‰	0,99‰	0,96‰	00.BAHO	Dräger 7310/7410
0489	9607663	13.01.56	40	männl.	09.11.96	17:30		17:50	2,40‰	18:15	1,99‰	2,03‰	2,11‰	2,06‰	2,04‰	01.OF	Dräger 7310/7410
0490	9607667	01.01.42	54	männl.	10.11.96	23:35		23:48	1,58‰	00:08	1,61‰	1,62‰	1,65‰	1,63‰	1,62‰	00.KÖNIG	Dräger 7310/7410
0491	9607669	01.01.66	30	weibl.	09.11.96	01:15		01:20	1,34‰	02:00	1,17‰	1,16‰	1,16‰	1,17‰	1,16‰	00.KÖNIG	Dräger 7310/7410
0492	9607672	01.01.77	19	männl.	09.11.96	22:20		23:20	0,81‰	00:08	0,63‰	0,63‰	0,61‰	0,60‰	0,61‰	17.P-FFM	LMB S-D3
0493	9607676	01.01.61	35	männl.	09.11.96	18:57		19:20	1,70‰	20:03	1,39‰	1,43‰	1,33‰	1,38‰	1,38‰	00.HU	Dräger 7310/7410
0494	9607681	01.01.72	24	männl.	09.11.96	01:00		09:15	0,50‰	11:21	0,24‰	0,23‰	0,21‰	0,22‰	0,22‰	00.HUII	Dräger 7310/7410
0495	9607683	01.01.70	26	männl.	12.11.96	03:40		03:42	2,33‰	04:28	1,48‰	1,47‰	1,40‰	1,42‰	1,44‰	09.P-FFM	LMB S-D3
0496	9607684	01.01.65	31	weibl.	12.11.96	03:00		03:10	1,79‰	04:12	1,77‰	1,71‰	1,71‰	1,66‰	1,71‰	20.P-FFM	LMB S-D3
0497	9607686	01.01.74	22	männl.	11.11.96	22:50		23:20	1,05‰	00:26	0,82‰	0,81‰	0,78‰	0,77‰	0,79‰	10.P-FFM	LMB S-D3
0498	9607688	01.01.68	28	männl.	11.11.96	20:40		20:55	2,49‰	22:10	0,67‰	0,65‰	0,63‰	0,63‰	0,64‰	PP.SOKO-SÜ	Dräger 7310/7410
0499	9607689	01.01.40	56	männl.	09.11.96	02:30		02:40	1,40‰	03:03	1,76‰	1,76‰	1,71‰	1,71‰	1,73‰	00.AULO	Dräger 7310/7410
0500	9607691	01.01.56	40	männl.	10.11.96	22:00		22:05	0,82‰	22:48	0,77‰	0,76‰	0,74‰	0,74‰	0,75‰	00.AULO	Dräger 7310/7410
0501	9607692	01.01.66	30	männl.	08.11.96	23:30		23:35	0,96‰	00:12	1,21‰	1,22‰	1,20‰	1,20‰	1,20‰	00.AULO	Dräger 7310/7410
0502	9607693	01.01.65	31	männl.	09.11.96	06:30		06:30	0,94‰	06:57	1,11‰	1,12‰	1,10‰	1,09‰	1,10‰	00.AULO	Dräger 7310/7410
0503	9607694	05.06.43	53	männl.	09.11.96	18:50		19:10	2,20‰	20:05	2,22‰	2,21‰	2,13‰	2,17‰	2,18‰	00.AULO	Dräger 7310/7410
0504	9607698	01.01.57	39	männl.	08.11.96	06:50		07:20	1,40‰	07:53	1,62‰	1,60‰	1,57‰	1,53‰	1,58‰	01.DA	Dräger 7310/7410
0505	9607700	01.01.53	43	männl.	09.11.96	02:50		03:05	1,80‰	03:29	1,63‰	1,62‰	1,61‰	1,64‰	1,62‰	00.PFUNG	Dräger 7310/7410
0506	9607702	01.01.76	20	männl.	08.11.96	06:20		13:46	0,50‰	14:41	0,57‰	0,55‰	0,54‰	0,54‰	0,55‰	00.PFUNG	Dräger 7310/7410
0507	9607703	01.01.77	19	männl.	09.11.96	02:40		03:10	1,10‰	03:28	1,19‰	1,19‰	1,17‰	1,16‰	1,17‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410
0508	9607704	17.01.58	38	männl.	09.11.96	17:35		18:18	2,33‰	18:43	2,61‰	2,66‰	2,55‰	2,56‰	2,59‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410
0509	9607706	01.01.43	53	männl.	11.11.96	06:14		06:25	1,00‰	07:23	1,34‰	1,34‰	1,32‰	1,33‰	1,33‰	00.LAM	Dräger 7310/7410
0510	9607709	01.01.49	47	männl.	11.11.96	01:55		02:10	1,40‰	02:19	1,77‰	1,75‰	1,75‰	1,75‰	1,75‰	00.HEPP	Dräger 7310/7410
0511	9607710	01.01.63	33	männl.	11.11.96	00:40		00:45	0,90‰	01:16	1,47‰	1,47‰	1,48‰	1,46‰	1,47‰	00.HEPP	Dräger 7310/7410
0512	9607711	01.01.56	40	männl.	09.11.96	19:40		20:04	0,96‰	20:34	0,86‰	0,84‰	0,80‰	0,79‰	0,82‰	00.BISCH	Dräger 7310/7410
0513	9607713	01.01.54	42	weibl.	08.11.96	22:45		23:50	1,67‰	00:18	1,58‰	1,61‰	1,55‰	1,59‰	1,58‰	00.RÜSSEL	Dräger 7310/7410
0514	9607715	01.01.53	43	männl.	09.11.96	00:40		00:42	1,15‰	01:31	1,03‰	1,03‰	1,02‰	1,01‰	1,02‰	00.AULA	Dräger 7310/7410
0515	9607722	01.01.68	28	männl.	11.11.96	23:55		00:25	0,70‰	01:55	0,23‰	0,19‰	0,20‰	0,20‰	0,20‰	02.OF	Dräger 7310/7410
0516	9607729	01.01.56	40	männl.	12.11.96	16:20		16:35	2,11‰	18:23	2,10‰	2,08‰	2,07‰	2,11‰	2,09‰	PP.D 610 F	Dräger 7310/7410
0517	9607731	01.01.37	59	männl.	12.11.96	01:30		01:35	1,30‰	02:21	1,11‰	1,10‰	1,12‰	1,12‰	1,11‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410
0518	9607733	04.11.74	22	männl.	12.11.96	02:18		02:45	1,11‰	03:39	1,23‰	1,20‰	1,21‰	1,17‰	1,20‰	00.VIERN	Dräger 7310/7410
0519	9607734	01.01.78	18	weibl.	12.11.96	02:18		02:48	1,18‰	03:30	1,33‰	1,33‰	1,37‰	1,32‰	1,33‰	00.VIERN	Dräger 7310/7410
0520	9607737	01.01.43	53	männl.	13.11.96	15:15		15:30	2,22‰	16:42	2,28‰	2,24‰	2,22‰	2,24‰	2,24‰	08.P-FFM	LMB S-D3
0521	9607740	01.01.57	39	männl.	11.11.96	22:15		23:35	0,80‰	00:15	0,77‰	0,79‰	0,79‰	0,79‰	0,78‰	PP.RKB	Dräger 7310/7410
0522	9607742	01.01.30	66	männl.	12.11.96	18:45		20:05	0,42‰	20:30	0,44‰	0,43‰	0,43‰	0,42‰	0,43‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410
0523	9607743	01.01.71	25	männl.	11.11.96	23:55		01:00	2,10‰	01:25	1,87‰	1,88‰	1,86‰	1,91‰	1,88‰	00.HÖCHST	Dräger 7310/7410
0524	9607746	01.01.51	45	männl.	12.11.96	01:00		01:55	2,00‰	02:30	1,66‰	1,70‰	1,64‰	1,66‰	1,66‰	00.AUDA	Dräger 7310/7410
0525	9607747	01.01.70	26	männl.	12.11.96	01:00		01:05	1,50‰	01:36	1,42‰	1,41‰	1,45‰	1,47‰	1,43‰	00.MÖRWALL	Dräger 7310/7410
0526	9607748	01.01.63	33	männl.	12.11.96	23:20		23:45	0,95‰	00:30	0,83‰	0,83‰	0,83‰	0,83‰	0,83‰	00.AUWI	Dräger 7310/7410
0527	9607750	01.01.56	40	männl.	12.11.96	17:00		17:05	2,20‰	18:03	2,14‰	2,18‰	2,17‰	2,16‰	2,16‰	00.BISCH	Dräger 7310/7410
0528	9607754	24.11.34	62	männl.	13.11.96	18:11		18:30	1,80‰	19:53	1,73‰	1,73‰	1,79‰	1,80‰	1,76‰	00.LAN	Dräger 7310/7410
0529	9607755	01.01.45	51	männl.	13.11.96	23:50		00:10	0,80‰	01:02	0,77‰	0,76‰	0,79‰	0,76‰	0,77‰	00.HEU	Dräger 7310/7410

Lfd. Nr.	Aktennr.	Geburtsdatum	Alter	Geschl.	Tatzeit-Datum	Tatzeit-Uhrzeit	Nachtrunk (Uhrzeit)	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AAK	BA-Entnahme (Uhrzeit)	GC 1 (BAK)	GC 2 (BAK)	ADH 1 (BAK)	ADH 2 (BAK)	BAK-Mittelwert	Dienststellen-Kennzeichen	verwendete Messgeräte
0530	9607757	01.01.70	26	männl.	14.11.96	02:26		02:45	2,30‰	03:35	1,92‰	1,89‰	1,92‰	1,89‰	1,90‰	00.HEU	Dräger 7310/7410
0531	9607760	01.01.56	40	männl.	13.11.96	19:22		20:20	1,36‰	20:55	1,57‰	1,56‰	1,54‰	1,59‰	1,56‰	00.BAHO	Dräger 7310/7410
0532	9607761	01.01.50	46	männl.	14.11.96	02:00		02:35	0,85‰	02:51	1,07‰	1,06‰	1,11‰	1,09‰	1,08‰	00.BAHO	Dräger 7310/7410
0533	9607763	01.01.56	40	weibl.	13.11.96	11:15		11:30	2,22‰	12:40	3,10‰	3,10‰	3,09‰	3,09‰	3,09‰	00.ESCH	LMB S-D3
0534	9607766	01.01.67	29	männl.	15.11.96	03:16		04:00	1,87‰	04:58	1,68‰	1,70‰	1,69‰	1,63‰	1,67‰	04.P-FFM	LMB S-D3
0535	9607767	01.01.54	42	männl.	15.11.96	02:05		03:20	2,13‰	04:14	2,33‰	2,32‰	2,32‰	2,31‰	2,32‰	PP.WACHE	Dräger 7310/7410
0536	9607768	01.01.77	19	männl.	10.11.96	03:15		03:20	1,68‰	04:09	1,52‰	1,52‰	1,53‰	1,53‰	1,52‰	00.KÖNIG	Dräger 7310/7410
0537	9607771	01.01.65	31	männl.	14.11.96	22:00		22:05	2,03‰	23:33	1,87‰	1,89‰	1,91‰	1,83‰	1,87‰	PP.D 610 F	Dräger 7310/7410
0538	9607781	01.01.49	47	männl.	15.11.96	00:00		00:10	1,50‰	00:33	1,85‰	1,89‰	1,97‰	1,94‰	1,91‰	02.OF	Dräger 7310/7410
0539	9607782	01.01.72	24	weibl.	15.11.96	02:25		02:45	1,40‰	03:46	1,46‰	1,51‰	1,48‰	1,47‰	1,48‰	00.DREI	Dräger 7310/7410
0540	9607784	17.05.49	47	männl.	14.11.96	22:40		22:50	1,77‰	23:16	1,92‰	1,95‰	1,93‰	1,92‰	1,93‰	17.HÖCHST	Dräger 7310/7410
0541	9607785	06.06.63	33	weibl.	15.11.96	03:55		04:00	1,05‰	04:52	1,05‰	1,02‰	0,99‰	1,01‰	1,01‰	18.P-FFM	LMB S-D3
0542	9607789	01.01.72	24	männl.	17.11.96	03:00		03:00	1,10‰	04:21	0,80‰	0,77‰	0,83‰	0,84‰	0,81‰	00.KELST	Dräger 7310/7410
0543	9607791	01.01.65	31	männl.	18.11.96	00:10		00:15	2,60‰	00:28	1,91‰	1,92‰	1,98‰	1,99‰	1,95‰	08.P-FFM	LMB S-D3
0544	9607792	01.01.73	23	männl.	17.11.96	22:45		23:00	1,78‰	23:48	1,44‰	1,42‰	1,53‰	1,46‰	1,46‰	10.P-FFM	LMB S-D3
0545	9607796	01.01.59	37	männl.	17.11.96	15:28		16:00	0,38‰	17:35	0,15‰	0,13‰	0,15‰	0,14‰	0,14‰	10.P-FFM	LMB S-D3
0546	9607799	01.01.76	20	männl.	17.11.96	04:30		04:40	1,52‰	05:42	1,38‰	1,39‰	1,38‰	1,40‰	1,38‰	02.P-FFM	LMB S-D3
0547	9607803	06.09.68	28	männl.	17.11.96	02:10		02:30	1,34‰	03:36	1,03‰	1,00‰	1,00‰	1,04‰	1,01‰	07.P-FFM	LMB S-D3
0548	9607804	01.01.63	33	männl.	17.11.96	02:10		02:25	1,22‰	03:25	0,91‰	0,91‰	0,90‰	0,94‰	0,91‰	13.P-FFM	LMB S-D3
0549	9607807	01.01.61	35	männl.	17.11.96	00:10		00:15	1,67‰	00:49	1,55‰	1,58‰	1,53‰	1,57‰	1,55‰	10.P-FFM	LMB S-D3
0550	9607812	01.01.70	26	männl.	16.11.96	03:40		03:56	1,26‰	04:40	0,96‰	0,98‰	1,01‰	0,99‰	0,98‰	04.P-FFM	LMB S-D3
0551	9607820	01.01.78	18	weibl.	15.11.96	01:50		01:50	1,00‰	02:20	1,39‰	1,39‰	1,41‰	1,44‰	1,40‰	00.BENSH	Dräger 7310/7410
0552	9607824	01.01.69	27	männl.	15.11.96	00:28		01:15	1,90‰	01:49	1,69‰	1,74‰	1,73‰	1,71‰	1,71‰	00.LAM	Dräger 7310/7410
0553	9607825	01.01.76	20	männl.	15.11.96	05:15		05:35	1,15‰	06:54	0,99‰	0,98‰	0,97‰	0,96‰	0,97‰	00.AUDA	Dräger 7310/7410
0554	9607827	01.01.44	52	männl.	16.11.96	03:45		04:00	1,79‰	04:33	2,01‰	1,99‰	1,99‰	1,95‰	1,98‰	00.BADVIL	Dräger 7310/7410
0555	9607829	01.01.44	52	männl.	17.11.96	01:37		01:41	1,20‰	01:58	1,54‰	1,55‰	1,54‰	1,54‰	1,54‰	00.BENSH	Dräger 7310/7410
0556	9607831	01.01.68	28	weibl.	17.11.96	03:10		03:15	1,10‰	03:49	1,40‰	1,40‰	1,37‰	1,40‰	1,39‰	00.BENSH	Dräger 7310/7410
0557	9607833	01.01.59	37	männl.	15.11.96	02:40		02:50	1,10‰	03:55	0,98‰	0,98‰	0,94‰	0,94‰	0,96‰	00.ERB	Dräger 7310/7410
0558	9607835	01.01.67	29	männl.	14.11.96	15:49		16:10	1,80‰	16:28	1,85‰	1,85‰	1,83‰	1,77‰	1,82‰	02.DA	Dräger 7310/7410
0559	9607839	13.09.58	38	männl.	16.11.96	23:30		23:35	1,25‰	01:03	1,22‰	1,21‰	1,19‰	1,18‰	1,20‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410
0560	9607840	01.01.70	26	männl.	14.11.96	22:40		22:50	1,35‰	23:22	1,41‰	1,41‰	1,41‰	1,41‰	1,41‰	00.AULA	Dräger 7310/7410
0561	9607841	01.01.29	67	männl.	15.11.96	21:15		21:15	0,82‰	22:12	0,98‰	0,98‰	0,98‰	0,96‰	0,97‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410
0562	9607843	01.01.67	29	männl.	17.11.96	18:00		18:55	1,91‰	19:30	1,95‰	1,93‰	1,90‰	1,80‰	1,89‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410
0563	9607844	01.01.74	22	männl.	16.11.96	04:40		06:05	0,40‰	06:10	0,51‰	0,47‰	0,50‰	0,50‰	0,49‰	02.OF	Dräger 7310/7410
0564	9607845	28.08.57	39	männl.	18.11.96	01:00		01:20	2,80‰	02:03	2,18‰	2,19‰	2,12‰	2,09‰	2,14‰	00.DREI	Dräger 7310/7410
0565	9607846	01.01.58	38	männl.	18.11.96	01:15		01:20	1,50‰	01:45	1,62‰	1,62‰	1,54‰	1,55‰	1,58‰	00.HEU	Dräger 7310/7410
0566	9607847	01.01.74	22	männl.	17.11.96	21:05		21:35	2,00‰	21:59	1,67‰	1,68‰	1,59‰	1,54‰	1,62‰	00.DIETZB	Dräger 7310/7410
0567	9607848	01.01.64	32	männl.	15.11.96	18:43		19:40	2,10‰	20:46	1,52‰	1,51‰	1,44‰	1,45‰	1,48‰	00.HEU	Dräger 7310/7410
0568	9607849	01.01.76	20	männl.	16.11.96	00:40		01:15	2,10‰	01:40	2,03‰	2,01‰	1,94‰	2,02‰	2,00‰	00.MÜHL	Dräger 7310/7410
0569	9607850	01.01.60	36	männl.	17.11.96	01:00		01:15	2,20‰	01:45	2,24‰	2,23‰	2,13‰	2,18‰	2,19‰	00.HEU	Dräger 7310/7410
0570	9607851	01.01.77	19	männl.	16.11.96	05:30		05:45	2,30‰	05:57	1,30‰	1,27‰	1,24‰	1,25‰	1,26‰	00.MÜHL	Dräger 7310/7410
0571	9607852	01.01.64	32	männl.	16.11.96	03:25		04:10	1,90‰	04:25	1,72‰	1,73‰	1,66‰	1,64‰	1,68‰	00.REG OF	Dräger 7310/7410
0572	9607854	01.01.70	26	männl.	16.11.96	17:45		18:10	1,09‰	18:21	1,04‰	1,03‰	1,03‰	0,98‰	1,02‰	01.OF	Dräger 7310/7410
0573	9607863	19.10.40	56	männl.	18.11.96	23:30		00:30	2,33‰	01:18	1,76‰	1,74‰	1,62‰	1,66‰	1,69‰	13.P-FFM	LMB S-D3
0574	9607864	01.01.65	31	männl.	18.11.96	21:15		22:00	1,55‰	22:30	1,29‰	1,34‰	1,32‰	1,29‰	1,31‰	16.P-FFM	LMB S-D3
0575	9607868	01.01.77	19	männl.	18.11.96	21:15		22:30	0,00‰	23:13	0,00‰	0,00‰	0,00‰	0,00‰	0,00‰	04.P-FFM	LMB S-D3
0576	9607869	01.01.51	45	männl.	18.11.96	20:44		21:15	1,43‰	22:38	1,26‰	1,27‰	1,20‰	1,18‰	1,22‰	04.P-FFM	LMB S-D3
0577	9607870	01.01.53	43	männl.	18.11.96	21:20		21:40	0,70‰	22:50	0,41‰	0,41‰	0,36‰	0,41‰	0,39‰	08.P-FFM	LMB S-D3
0578	9607872	01.01.42	54	männl.	16.11.96	23:40		00:10	1,80‰	00:58	1,85‰	1,86‰	1,80‰	1,84‰	1,83‰	00.AUDA	Dräger 7310/7410

Lfd. Nr.	Aktennr.	Geburtsdatum	Alter	Geschl.	Tatzeit-Datum	Tatzeit-Uhrzeit	Nachtrunk (Uhrzeit)	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AAK	BA-Entnahme (Uhrzeit)	GC 1 (BAK)	GC 2 (BAK)	ADH 1 (BAK)	ADH 2 (BAK)	BAK-Mittelwert	Dienststellen-Kennzeichen	verwendete Messgeräte
0579	9607873	02.05.71	25	männl.	16.11.96	13:37		13:37	1,70‰	15:28	2,12‰	2,14‰	2,05‰	2,00‰	2,07‰	00.LAM	Dräger 7310/7410
0580	9607874	01.01.77	19	männl.	15.11.96	22:37		22:56	1,00‰	00:05	0,63‰	0,63‰	0,61‰	0,60‰	0,61‰	00.ERB	Dräger 7310/7410
0581	9607877	01.01.64	32	männl.	17.11.96	23:45	00:30	00:50	1,70‰	01:10	1,66‰	1,64‰	1,62‰	1,58‰	1,62‰	01.DA	Dräger 7310/7410
0582	9607878	01.01.77	19	weibl.	17.11.96	01:00		01:05	1,20‰	01:15	1,41‰	1,40‰	1,36‰	1,38‰	1,38‰	02.DA	Dräger 7310/7410
0583	9607879	01.01.70	26	männl.	16.11.96	22:55		23:15	0,80‰	23:40	1,11‰	1,10‰	1,09‰	1,10‰	1,10‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410
0584	9607881	01.01.66	30	männl.	17.11.96	22:30		23:10	2,20‰	23:48	2,48‰	2,43‰	2,43‰	2,46‰	2,45‰	02.DA	Dräger 7310/7410
0585	9607882	01.01.72	24	männl.	16.11.96	00:30		00:40	0,90‰	01:24	1,24‰	1,22‰	1,19‰	1,18‰	1,20‰	03.DA	Dräger 7310/7410
0586	9607883	01.01.61	35	männl.	16.11.96	00:10		00:22	2,10‰	00:58	2,34‰	2,34‰	2,32‰	2,35‰	2,33‰	03.DA	Dräger 7310/7410
0587	9607884	01.01.70	26	männl.	17.11.96	02:50		03:10	1,30‰	03:44	1,47‰	1,47‰	1,42‰	1,48‰	1,46‰	01.DA	Dräger 7310/7410
0588	9607885	01.01.73	23	männl.	17.11.96	02:50		03:10	0,40‰	03:29	0,48‰	0,48‰	0,47‰	0,48‰	0,47‰	01.DA	Dräger 7310/7410
0589	9607886	01.01.58	38	männl.	15.11.96	12:40		13:10	0,80‰	13:58	0,91‰	0,94‰	0,94‰	0,95‰	0,93‰	03.DA	Dräger 7310/7410
0590	9607887	01.01.61	35	weibl.	18.11.96	02:00		02:05	1,09‰	03:24	0,74‰	0,75‰	0,71‰	0,71‰	0,72‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410
0591	9607888	01.01.39	57	männl.	16.11.96	14:15		14:40	3,80‰	15:15	3,55‰	3,52‰	3,51‰	3,54‰	3,53‰	03.DA	Dräger 7310/7410
0592	9607889	01.01.54	42	männl.	19.11.96	00:05		00:25	2,40‰	00:47	2,03‰	2,10‰	2,05‰	2,05‰	2,05‰	00.MÜHL	Dräger 7310/7410
0593	9607890	19.11.38	58	männl.	18.11.96	11:45		11:55	1,20‰	12:54	1,09‰	1,07‰	1,02‰	1,05‰	1,05‰	00.LAN	Dräger 7310/7410
0594	9607891	01.10.58	38	männl.	18.11.96	20:40		21:35	2,00‰	22:01	2,40‰	2,42‰	2,42‰	2,40‰	2,41‰	00.MÜHL	Dräger 7310/7410
0595	9607892	01.01.39	57	männl.	19.11.96	03:54		04:10	1,87‰	05:15	2,04‰	2,05‰	1,95‰	1,92‰	1,99‰	00.BAHO	Dräger 7310/7410
0596	9607896	01.01.64	32	weibl.	19.11.96	09:10		10:40	1,87‰	11:37	1,55‰	1,59‰	1,58‰	1,55‰	1,56‰	00.KELST	Dräger 7310/7410
0597	9607898	01.01.67	29	männl.	20.11.96	03:15		03:20	1,24‰	04:51	1,45‰	1,47‰	1,41‰	1,40‰	1,43‰	PP.D 113	Dräger 7310/7410
0598	9607901	01.01.58	38	männl.	20.11.96	00:50		00:55	1,64‰	01:50	1,00‰	1,00‰	0,96‰	0,93‰	0,97‰	09.P-FFM	LMB S-D3
0599	9607903	01.01.66	30	männl.	19.11.96	18:20		19:15	0,30‰	20:41	0,09‰	0,07‰	0,07‰	0,08‰	0,07‰	14.P-FFM	LMB S-D3
0600	9607904	01.01.78	18	männl.	17.11.96	03:25		03:25	1,04‰	03:49	1,28‰	1,30‰	1,21‰	1,20‰	1,24‰	00.AULO	Dräger 7310/7410
0601	9607906	01.01.81	15	männl.	17.11.96	03:25		03:30	0,97‰	04:34	0,90‰	0,91‰	0,86‰	0,86‰	0,88‰	00.AULO	Dräger 7310/7410
0602	9607912	01.01.60	36	männl.	18.11.96	07:20		07:20	0,68‰	08:32	0,51‰	0,51‰	0,50‰	0,52‰	0,51‰	00.RÜSSEL	Dräger 7310/7410
0603	9607914	01.01.44	52	männl.	16.11.96	01:17		01:35	2,30‰	02:05	2,36‰	2,38‰	2,36‰	2,33‰	2,35‰	00.GROßAU	Dräger 7310/7410
0604	9607915	01.01.65	31	männl.	18.11.96	16:30		17:15	1,30‰	17:45	1,46‰	1,45‰	1,41‰	1,39‰	1,42‰	00.GRIES	Dräger 7310/7410
0605	9607916	01.01.69	27	männl.	19.11.96	03:15		03:30	2,40‰	03:45	2,23‰	2,22‰	2,18‰	2,19‰	2,20‰	PP.S 10 DA	Dräger 7310/7410
0606	9607917	01.01.72	24	männl.	18.11.96	16:30		18:00	1,50‰	18:33	1,41‰	1,39‰	1,38‰	1,33‰	1,37‰	00.GRIES	Dräger 7310/7410
0607	9607918	11.02.60	36	männl.	20.11.96	06:30		08:30	3,10‰	12:00	2,03‰	2,00‰	1,89‰	1,93‰	1,96‰	00.LAN	Dräger 7310/7410
0608	9607919	24.07.68	28	männl.	19.11.96	16:00		16:55	2,20‰	17:36	2,45‰	2,45‰	2,39‰	2,39‰	2,42‰	00.LAN	Dräger 7310/7410
0609	9607921	01.01.63	33	männl.	20.11.96	00:35		00:40	1,90‰	00:56	1,95‰	1,96‰	1,84‰	1,82‰	1,89‰	02.OF	Dräger 7310/7410
0610	9607922	01.01.65	31	männl.	19.11.96	21:00		21:40	1,43‰	21:51	1,62‰	1,60‰	1,56‰	1,54‰	1,58‰	01.OF	Dräger 7310/7410
0611	9607923	01.01.56	40	männl.	20.11.96	00:05		00:40	0,80‰	01:26	0,98‰	0,96‰	0,94‰	0,92‰	0,95‰	03.OF	Dräger 7310/7410
0612	9607924	01.01.74	22	männl.	20.11.96	01:55		02:10	1,14‰	02:49	1,15‰	1,16‰	1,13‰	1,13‰	1,14‰	01.OF	Dräger 7310/7410
0613	9607925	01.01.41	55	männl.	20.11.96	00:15		00:55	3,60‰	01:42	2,78‰	2,80‰	2,68‰	2,70‰	2,74‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410
0614	9607932	04.09.53	43	weibl.	19.11.96	20:20		21:00	2,44‰	21:35	2,51‰	2,52‰	2,38‰	2,37‰	2,44‰	00.GERNESH	Dräger 7310/7410
0615	9607933	01.01.59	37	männl.	19.11.96	20:25		21:55	1,84‰	22:13	2,17‰	2,15‰	2,06‰	2,06‰	2,11‰	00.BADVIL	Dräger 7310/7410
0616	9607940	01.01.54	42	weibl.	21.11.96	04:25		04:50	2,78‰	05:16	1,91‰	1,91‰	1,92‰	1,93‰	1,91‰	01.OF	Dräger 7310/7410
0617	9607942	01.01.62	34	männl.	20.11.96	23:45		23:50	1,30‰	00:03	1,82‰	1,79‰	1,84‰	1,81‰	1,81‰	00.MÜHL	Dräger 7310/7410
0618	9607945	02.10.42	54	männl.	21.11.96	14:55		16:30	2,25‰	17:13	1,43‰	1,44‰	1,39‰	1,44‰	1,42‰	09.P-FFM	LMB S-D3
0619	9607947	01.01.58	38	männl.	22.11.96	02:04		02:27	1,15‰	03:28	1,00‰	1,00‰	0,98‰	0,97‰	0,98‰	03.P-FFM	LMB S-D3
0620	9607948	01.01.68	28	männl.	22.11.96	01:40		01:45	1,81‰	02:49	1,46‰	1,47‰	1,48‰	1,46‰	1,46‰	02.P-FFM	LMB S-D3
0621	9607949	01.01.63	33	männl.	22.11.96	01:20		01:40	1,47‰	02:44	1,40‰	1,41‰	1,47‰	1,40‰	1,42‰	PP.WACHE	Dräger 7310/7410
0622	9607951	07.03.60	36	männl.	22.11.96	00:25		00:30	1,30‰	01:40	1,27‰	1,27‰	1,26‰	1,29‰	1,27‰	10.P-FFM	LMB S-D3
0623	9607952	01.01.75	21	männl.	22.11.96	00:05		00:37	1,98‰	01:20	1,60‰	1,59‰	1,58‰	1,50‰	1,56‰	08.P-FFM	LMB S-D3
0624	9607955	01.01.52	44	männl.	21.11.96	18:43		19:15	2,19‰	20:58	1,58‰	1,58‰	1,53‰	1,58‰	1,56‰	13.P-FFM	LMB S-D3
0625	9607960	01.01.55	41	männl.	21.11.96	02:15		02:20	1,44‰	03:00	1,49‰	1,47‰	1,46‰	1,41‰	1,45‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410
0626	9607963	01.01.59	37	männl.	20.11.96	07:30		08:20	0,89‰	09:39	0,74‰	0,72‰	0,72‰	0,70‰	0,72‰	00.BAHO	Dräger 7310/7410
0627	9607964	01.01.63	33	männl.	21.11.96	12:00		12:25	3,22‰	12:48	3,22‰	3,28‰	3,23‰	3,26‰	3,24‰	18.P-FFM	LMB S-D3

Lfd. Nr.	Aktennr.	Geburtsdatum	Alter	Geschl.	Tatzeit-Datum	Tatzeit-Uhrzeit	Nachtrunk (Uhrzeit)	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AAK	BA-Entnahme (Uhrzeit)	GC 1 (BAK)	GC 2 (BAK)	ADH 1 (BAK)	ADH 2 (BAK)	BAK-Mittelwert	Dienststellen-Kennzeichen	verwendete Messgeräte
0628	9607965	01.01.58	38	männl.	19.11.96	21:30		22:15	1,21‰	23:09	1,15‰	1,14‰	1,17‰	1,15‰	1,15‰	00.BAHO	Dräger 7310/7410
0629	9607969	01.01.63	33	weibl.	24.11.96	23:15		23:40	2,60‰	00:30	2,96‰	2,98‰	2,94‰	2,95‰	2,95‰	10.P-FFM	LMB S-D3
0630	9607970	01.01.49	47	männl.	24.11.96	21:05		21:25	1,91‰	22:23	1,99‰	1,98‰	2,08‰	1,93‰	1,99‰	10.P-FFM	LMB S-D3
0631	9607971	01.01.69	27	männl.	24.11.96	12:45		13:50	2,00‰	14:30	0,97‰	0,96‰	0,93‰	0,97‰	0,95‰	08.P-FFM	LMB S-D3
0632	9607973	01.01.67	29	weibl.	24.11.96	08:00		08:25	1,37‰	09:00	1,22‰	1,23‰	1,22‰	1,22‰	1,22‰	PP.WACHE	Dräger 7310/7410
0633	9607975	03.03.64	32	männl.	24.11.96	04:00		04:20	1,50‰	05:45	1,11‰	1,14‰	1,14‰	1,16‰	1,13‰	04.P-FFM	LMB S-D3
0634	9607978	01.01.56	40	männl.	24.11.96	00:20		00:27	1,46‰	00:59	0,44‰	0,43‰	0,43‰	0,42‰	0,43‰	09.P-FFM	LMB S-D3
0635	9607980	01.01.62	34	weibl.	23.11.96	19:05		20:10	1,30‰	20:45	0,88‰	0,91‰	0,93‰	0,94‰	0,91‰	09.P-FFM	LMB S-D3
0636	9607984	01.01.63	33	männl.	23.11.96	04:35		04:40	1,85‰	05:35	1,83‰	1,84‰	1,81‰	1,82‰	1,82‰	04.P-FFM	LMB S-D3
0637	9607985	01.01.69	27	männl.	23.11.96	04:25		04:45	0,86‰	05:25	0,77‰	0,76‰	0,75‰	0,74‰	0,75‰	16.P-FFM	LMB S-D3
0638	9607986	27.02.56	40	männl.	23.11.96	03:45		04:20	2,27‰	05:09	2,03‰	2,03‰	1,98‰	2,02‰	2,01‰	PP.S 500 F	Dräger 7310/7410
0639	9607987	02.10.63	33	männl.	23.11.96	03:15		04:25	2,03‰	04:45	1,21‰	1,20‰	1,19‰	1,18‰	1,19‰	09.P-FFM	LMB S-D3
0640	9607989	01.01.70	26	männl.	23.11.96	03:20		03:30	1,46‰	03:59	1,50‰	1,51‰	1,46‰	1,47‰	1,48‰	16.P-FFM	LMB S-D3
0641	9607991	01.01.56	40	männl.	23.11.96	01:20		01:40	2,86‰	02:08	3,06‰	3,09‰	2,98‰	2,98‰	3,02‰	16.P-FFM	LMB S-D3
0642	9607993	01.01.64	32	weibl.	23.11.96	00:07		00:15	1,71‰	00:49	1,54‰	1,54‰	1,49‰	1,49‰	1,51‰	04.P-FFM	LMB S-D3
0643	9607994	01.01.49	47	männl.	22.11.96	23:20		23:45	1,38‰	00:44	1,37‰	1,36‰	1,33‰	1,31‰	1,34‰	01.FFM	LMB S-D3
0644	9607996	01.01.55	41	männl.	23.11.96	15:30	16:00	16:55	2,20‰	17:09	2,53‰	2,52‰	2,49‰	2,47‰	2,50‰	00.ZVUD	Dräger 7310/7410
0645	9607997	01.01.55	41	weibl.	23.11.96	19:30	20:00	21:20	1,30‰	22:00	1,13‰	1,12‰	1,14‰	1,11‰	1,12‰	00.DREI	Dräger 7310/7410
0646	9608003	01.01.63	33	männl.	21.11.96	00:35		00:38	1,21‰	01:08	1,21‰	1,25‰	1,27‰	1,23‰	1,24‰	00.AULO	Dräger 7310/7410
0647	9608006	01.01.68	28	männl.	21.11.96	23:33		00:20	1,40‰	00:45	1,70‰	1,75‰	1,73‰	1,71‰	1,72‰	01.DA	Dräger 7310/7410
0648	9608014	01.01.64	32	männl.	23.11.96	09:34		10:50	1,30‰	11:43	1,01‰	1,04‰	1,01‰	1,03‰	1,02‰	01.OF	Dräger 7310/7410
0649	9608016	01.01.70	26	männl.	23.11.96	00:35		01:35	1,80‰	02:17	1,17‰	1,18‰	1,18‰	1,13‰	1,16‰	00.DREI	Dräger 7310/7410
0650	9608019	01.01.66	30	männl.	24.11.96	03:10		03:30	0,92‰	03:52	0,71‰	0,72‰	0,69‰	0,70‰	0,70‰	00.MÜHL	Dräger 7310/7410
0651	9608021	01.01.74	22	weibl.	23.11.96	16:55		17:50	1,70‰	18:13	1,60‰	1,65‰	1,65‰	1,56‰	1,61‰	00.HEU	Dräger 7310/7410
0652	9608027	01.01.42	54	männl.	23.11.96	03:10		03:30	1,49‰	04:16	1,59‰	1,59‰	1,66‰	1,60‰	1,61‰	17.P-FFM	LMB S-D3
0653	9608028	01.01.57	39	männl.	22.12.96	20:00		20:17	1,24‰	21:03	1,03‰	1,06‰	1,06‰	1,04‰	1,04‰	00.FLÖR	LMB S-D3
0654	9608032	01.01.69	27	männl.	23.11.96	16:30		20:00	0,50‰	20:42	0,46‰	0,46‰	0,47‰	0,46‰	0,46‰	00.USING	Dräger 7310/7410
0655	9608033	01.01.67	29	männl.	23.11.96	04:10		04:15	1,39‰	04:58	1,23‰	1,25‰	1,25‰	1,24‰	1,24‰	00.FLÖR	LMB S-D3
0656	9608035	01.01.54	42	männl.	23.11.96	01:20		01:35	1,65‰	02:20	1,71‰	1,75‰	1,76‰	1,74‰	1,74‰	17.P-FFM	LMB S-D3
0657	9608038	22.09.72	24	männl.	26.11.96	03:30		03:53	1,84‰	04:48	1,53‰	1,52‰	1,62‰	1,65‰	1,58‰	09.P-FFM	LMB S-D3
0658	9608042	01.01.59	37	männl.	25.11.96	20:05		20:12	3,76‰	20:53	3,20‰	3,23‰	3,25‰	3,28‰	3,24‰	10.P-FFM	LMB S-D3
0659	9608043	01.01.51	45	männl.	24.11.96	21:15		21:18	1,15‰	22:03	1,25‰	1,23‰	1,29‰	1,28‰	1,26‰	00.AULO	Dräger 7310/7410
0660	9608044	01.01.58	38	männl.	24.11.96	22:30		23:05	1,76‰	23:46	1,82‰	1,85‰	1,89‰	1,91‰	1,86‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410
0661	9608045	01.01.69	27	männl.	24.11.96	19:55	20:00	22:00	1,80‰	22:04	2,07‰	2,09‰	2,07‰	2,14‰	2,09‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410
0662	9608047	01.01.50	46	männl.	22.11.96	23:10		10:00	0,70‰	10:43	0,81‰	0,80‰	0,83‰	0,84‰	0,82‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410
0663	9608048	01.01.69	27	männl.	23.11.96	02:50		09:50	1,20‰	10:20	1,25‰	1,26‰	1,25‰	1,21‰	1,24‰	02.DA	Dräger 7310/7410
0664	9608049	01.01.63	33	männl.	23.11.96	21:55		21:55	1,50‰	22:25	1,65‰	1,62‰	1,71‰	1,64‰	1,65‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410
0665	9608050	01.01.66	30	männl.	24.11.96	23:00		23:20	1,10‰	00:00	1,40‰	1,41‰	1,40‰	1,43‰	1,41‰	03.DA	Dräger 7310/7410
0666	9608055	01.01.71	25	männl.	23.11.96	03:35		03:40	1,02‰	04:14	0,96‰	0,96‰	0,92‰	0,92‰	0,94‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410
0667	9608059	01.01.76	20	männl.	25.11.96	02:15		02:20	1,10‰	02:42	1,24‰	1,23‰	1,25‰	1,24‰	1,24‰	00.HU	Dräger 7310/7410
0668	9608062	01.01.33	63	männl.	23.11.96	18:40		19:15	2,30‰	20:30	2,11‰	2,15‰	2,13‰	2,10‰	2,12‰	00.ERB	Dräger 7310/7410
0669	9608063	01.01.64	32	männl.	22.11.96	20:05		20:15	0,81‰	21:30	0,67‰	0,66‰	0,69‰	0,68‰	0,67‰	00.ERB	Dräger 7310/7410
0670	9608064	08.09.60	36	männl.	22.11.96	02:25		03:00	1,36‰	03:25	1,50‰	1,53‰	1,51‰	1,54‰	1,52‰	00.GERNSCH	Dräger 7310/7410
0671	9608068	01.01.53	43	weibl.	24.11.96	18:25		18:35	2,81‰	18:49	2,47‰	2,49‰	2,45‰	2,54‰	2,48‰	00.HÖCHST	Dräger 7310/7410
0672	9608069	01.01.49	47	männl.	24.11.96	02:50		02:50	1,40‰	03:38	1,92‰	1,93‰	1,90‰	1,87‰	1,90‰	00.LAM	Dräger 7310/7410
0673	9608071	01.01.60	36	männl.	24.11.96	04:30		04:30	1,45‰	05:09	1,42‰	1,41‰	1,49‰	1,41‰	1,43‰	00.MÖRWALL	Dräger 7310/7410
0674	9608072	08.11.50	46	männl.	23.11.96	02:30		02:40	1,40‰	03:18	1,87‰	1,87‰	1,91‰	1,96‰	1,90‰	00.VIERN	Dräger 7310/7410
0675	9608075	01.01.65	31	männl.	21.11.96	01:40		01:45	1,55‰	02:40	1,34‰	1,37‰	1,34‰	1,37‰	1,35‰	00.AULA	Dräger 7310/7410
0676	9608076	01.01.55	41	männl.	24.11.96	19:45		19:55	1,40‰	20:51	1,28‰	1,31‰	1,30‰	1,30‰	1,29‰	00.MÖRWALL	Dräger 7310/7410

Lfd. Nr.	Aktennr.	Geburtsdatum	Alter	Geschl.	Tatzeit-Datum	Tatzeit-Uhrzeit	Nachtrunk (Uhrzeit)	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AAK	BA-Entnahme (Uhrzeit)	GC 1 (BAK)	GC 2 (BAK)	ADH 1 (BAK)	ADH 2 (BAK)	BAK-Mittelwert	Dienststellen-Kennzeichen	verwendete Messgeräte
0677	9608077	01.01.58	38	männl.	24.11.96	23:32		23:40	3,30‰	00:29	3,21‰	3,22‰	3,10‰	3,22‰	3,18‰	00.MÖRWALL	Dräger 7310/7410
0678	9608078	01.01.80	16	männl.	25.11.96	23:57		01:15	1,05‰	02:00	1,05‰	1,06‰	1,05‰	1,03‰	1,04‰	PP.K 21 OF	Dräger 7310/7410
0679	9608082	01.01.67	29	männl.	27.11.96	01:35		01:35	1,30‰	02:35	1,03‰	1,02‰	1,01‰	1,00‰	1,01‰	08.P-FFM	LMB S-D3
0680	9608083	01.01.45	51	weibl.	26.11.96	23:30		23:45	0,90‰	00:33	0,74‰	0,82‰	0,74‰	0,74‰	0,76‰	10.P-FFM	LMB S-D3
0681	9608086	01.01.67	29	männl.	25.11.96	20:15		20:55	2,03‰	21:30	1,86‰	1,86‰	1,86‰	1,88‰	1,86‰	00.RÜSSEL	Dräger 7310/7410
0682	9608088	01.01.45	51	männl.	25.11.96	22:55		23:00	1,30‰	23:25	1,53‰	1,56‰	1,57‰	1,55‰	1,55‰	00.AUWI	Dräger 7310/7410
0683	9608089	01.01.70	26	männl.	25.11.96	01:30		01:45	1,50‰	02:30	1,82‰	1,86‰	1,82‰	1,84‰	1,83‰	00.BENSH	Dräger 7310/7410
0684	9608092	01.01.64	32	männl.	26.11.96	03:10		03:12	2,00‰	03:28	1,54‰	1,53‰	1,56‰	1,57‰	1,55‰	01.DA	Dräger 7310/7410
0685	9608096	01.01.57	39	männl.	26.11.96	01:25		01:30	1,04‰	02:10	0,94‰	0,92‰	0,92‰	0,89‰	0,91‰	00.BAHO	Dräger 7310/7410
0686	9608097	01.01.71	25	männl.	27.11.96	04:20		04:35	1,99‰	05:53	1,98‰	1,95‰	1,99‰	2,00‰	1,98‰	00.BAHO	Dräger 7310/7410
0687	9608098	01.01.75	21	männl.	26.11.96	15:40		16:55	2,08‰	17:13	2,04‰	2,04‰	2,02‰	2,01‰	2,02‰	00.KÖNIG	Dräger 7310/7410
0688	9608101	27.04.77	19	männl.	27.11.96	22:00		22:20	0,29‰	23:30	0,07‰	0,04‰	0,06‰	0,05‰	0,05‰	10.P-FFM	LMB S-D3
0689	9608104	01.01.66	30	männl.	27.11.96	22:45		23:45	0,65‰	00:48	0,47‰	0,44‰	0,45‰	0,44‰	0,45‰	04.P-FFM	LMB S-D3
0690	9608110	09.06.52	44	männl.	27.11.96	00:17		00:42	1,70‰	01:14	1,55‰	1,57‰	1,55‰	1,56‰	1,55‰	00.GG	Dräger 7310/7410
0691	9608111	01.01.62	34	männl.	26.11.96	21:18		21:18	2,45‰	22:15	2,39‰	2,42‰	2,36‰	2,35‰	2,38‰	00.HÖCHST	Dräger 7310/7410
0692	9608112	01.01.69	27	männl.	22.11.96	22:10		23:10	0,00‰	00:52	0,02‰	0,00‰	0,01‰	0,00‰	0,00‰	00.AUWI	Dräger 7310/7410
0693	9608113	01.01.64	32	männl.	24.11.96	21:35		10:20	1,20‰	11:23	1,00‰	1,00‰	1,02‰	1,02‰	1,01‰	00.ERB	Dräger 7310/7410
0694	9608115	01.01.58	38	männl.	28.11.96	00:45		01:00	1,40‰	01:18	1,13‰	1,12‰	1,13‰	1,10‰	1,12‰	01.OF	Dräger 7310/7410
0695	9608117	01.01.61	35	männl.	28.11.96	04:00		04:35	1,66‰	05:03	1,13‰	1,12‰	1,15‰	1,10‰	1,12‰	01.OF	Dräger 7310/7410
0696	9608120	01.01.52	44	männl.	28.11.96	03:05		03:17	1,81‰	03:56	1,81‰	1,81‰	1,78‰	1,75‰	1,78‰	17.P-FFM	LMB S-D3
0697	9608121	01.01.20	76	männl.	28.11.96	19:20		20:00	0,47‰	20:59	0,41‰	0,39‰	0,38‰	0,38‰	0,39‰	14.P-FFM	LMB S-D3
0698	9608122	23.03.60	36	männl.	28.11.96	18:00		18:50	3,01‰	19:33	2,20‰	2,21‰	2,17‰	2,16‰	2,18‰	04.P-FFM	LMB S-D3
0699	9608123	01.01.53	43	männl.	29.11.96	02:40		03:00	0,84‰	03:55	0,66‰	0,65‰	0,65‰	0,65‰	0,65‰	04.P-FFM	LMB S-D3
0700	9608127	01.01.61	35	männl.	28.11.96	00:55		01:15	1,10‰	01:40	1,35‰	1,34‰	1,34‰	1,35‰	1,34‰	00.LAM	Dräger 7310/7410
0701	9608128	01.01.66	30	männl.	28.11.96	03:35		03:45	1,40‰	04:23	1,36‰	1,43‰	1,40‰	1,36‰	1,38‰	00.HU	Dräger 7310/7410
0702	9608130	01.01.66	30	männl.	28.11.96	02:14		02:37	0,90‰	02:53	1,49‰	1,49‰	1,45‰	1,49‰	1,48‰	00.LAM	Dräger 7310/7410
0703	9608132	20.06.64	32	männl.	29.11.96	00:45		02:20	1,50‰	03:06	1,98‰	2,03‰	2,05‰	2,07‰	2,03‰	00.LAN	Dräger 7310/7410
0704	9608134	01.01.54	42	männl.	29.11.96	01:15		02:30	2,79‰	04:33	2,55‰	2,62‰	2,62‰	2,59‰	2,59‰	17.P-FFM	LMB S-D3
0705	9608136	28.08.55	41	männl.	28.11.96	23:50		00:45	1,93‰	00:53	2,00‰	2,03‰	2,05‰	2,03‰	2,02‰	00.OBURS	Dräger 7310/7410
0706	9608140	01.01.74	22	männl.	01.12.96	07:40		07:55	1,30‰	09:04	1,32‰	1,32‰	1,29‰	1,28‰	1,30‰	19.P-FFM	LMB S-D3
0707	9608142	01.01.61	35	männl.	01.12.96	07:30	08:20	09:10	2,07‰	09:30	1,80‰	1,80‰	1,84‰	1,83‰	1,81‰	12.P-FFM	LMB S-D3
0708	9608143	01.01.51	45	männl.	01.12.96	23:40		23:50	1,71‰	00:34	1,75‰	1,73‰	1,75‰	1,72‰	1,73‰	10.P-FFM	LMB S-D3
0709	9608149	01.01.65	31	männl.	01.12.96	01:00		01:05	1,91‰	01:39	1,53‰	1,51‰	1,51‰	1,55‰	1,52‰	10.P-FFM	LMB S-D3
0710	9608150	01.01.48	48	männl.	01.12.96	01:10		01:10	1,60‰	01:49	1,73‰	1,73‰	1,74‰	1,73‰	1,73‰	10.P-FFM	LMB S-D3
0711	9608151	15.05.75	21	männl.	01.12.96	01:20		01:30	2,24‰	02:08	1,98‰	1,98‰	1,99‰	1,92‰	1,96‰	08.P-FFM	LMB S-D3
0712	9608157	01.01.69	27	männl.	30.11.96	02:30		03:00	1,70‰	04:18	1,54‰	1,55‰	1,48‰	1,52‰	1,52‰	01.P-FFM	LMB S-D3
0713	9608158	01.01.46	50	männl.	30.11.96	02:30		03:20	1,32‰	04:30	1,45‰	1,44‰	1,45‰	1,47‰	1,45‰	01.P-FFM	LMB S-D3
0714	9608160	01.01.63	33	männl.	30.11.96	23:54		01:50	0,40‰	02:18	0,40‰	0,36‰	0,37‰	0,35‰	0,37‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410
0715	9608161	01.01.40	56	männl.	01.12.96	04:05		04:10	1,40‰	05:08	1,32‰	1,37‰	1,38‰	1,34‰	1,35‰	00.AULA	Dräger 7310/7410
0716	9608163	01.01.56	40	männl.	29.11.96	22:00		23:00	1,73‰	00:09	1,73‰	1,75‰	1,76‰	1,74‰	1,74‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410
0717	9608165	01.01.37	59	männl.	29.11.96	00:20		00:30	1,05‰	01:23	0,91‰	0,90‰	0,93‰	0,93‰	0,91‰	00.AULO	Dräger 7310/7410
0718	9608168	01.01.67	29	männl.	30.11.96	00:50		01:15	1,70‰	02:53	1,91‰	1,91‰	1,92‰	1,93‰	1,91‰	00.HEPP	Dräger 7310/7410
0719	9608171	01.01.40	56	männl.	28.11.96	23:40		23:55	1,20‰	00:37	1,00‰	1,01‰	0,99‰	1,02‰	1,00‰	00.MÖRWALL	Dräger 7310/7410
0720	9608172	29.07.55	41	weibl.	28.11.96	13:12		14:10	0,90‰	14:57	1,53‰	1,56‰	1,56‰	1,58‰	1,55‰	00.RÜSSEL	Dräger 7310/7410
0721	9608179	08.04.62	34	männl.	01.12.96	21:00		22:35	1,70‰	23:03	1,98‰	1,97‰	2,00‰	1,96‰	1,97‰	00.DIETZB	Dräger 7310/7410
0722	9608181	01.01.57	39	männl.	01.12.96	22:30		22:50	2,22‰	23:15	2,08‰	2,06‰	2,07‰	2,20‰	2,10‰	01.OF	Dräger 7310/7410
0723	9608183	28.04.50	46	weibl.	30.11.96	23:55		00:00	1,88‰	01:10	2,05‰	1,98‰	2,00‰	1,98‰	2,00‰	01.OF	Dräger 7310/7410
0724	9608184	01.01.61	35	männl.	30.11.96	03:15		03:30	2,22‰	03:48	1,42‰	1,38‰	1,33‰	1,33‰	1,36‰	01.OF	Dräger 7310/7410
0725	9608185	01.01.62	34	männl.	29.11.96	16:20		17:05	3,09‰	17:14	2,50‰	2,49‰	2,53‰	2,59‰	2,52‰	01.OF	Dräger 7310/7410

Lfd. Nr.	Aktennr.	Geburtsdatum	Alter	Geschl.	Tatzeit-Datum	Tatzeit-Uhrzeit	Nachtrunk (Uhrzeit)	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AAK	BA-Entnahme (Uhrzeit)	GC 1 (BAK)	GC 2 (BAK)	ADH 1 (BAK)	ADH 2 (BAK)	BAK-Mittelwert	Dienststellen-Kennzeichen	verwendete Messgeräte
0726	9608186	01.01.66	30	männl.	01.12.96	01:00		01:20	1,32‰	02:03	1,36‰	1,33‰	1,40‰	1,41‰	1,37‰	17.P-FFM	LMB S-D3
0727	9608187	01.01.67	29	männl.	02.12.96	04:20		05:10	2,46‰	05:29	1,56‰	1,58‰	1,64‰	1,61‰	1,59‰	17.P-FFM	LMB S-D3
0728	9608191	01.01.50	46	männl.	01.12.96	00:30		00:50	1,22‰	01:24	1,31‰	1,34‰	1,34‰	1,31‰	1,32‰	00.FLÖR	LMB S-D3
0729	9608192	01.01.66	30	männl.	02.12.96	01:30		01:45	1,70‰	02:12	1,95‰	1,96‰	1,93‰	1,93‰	1,94‰	17.P-FFM	LMB S-D3
0730	9608193	01.01.68	28	männl.	01.12.96	01:25		01:35	1,51‰	02:01	1,56‰	1,54‰	1,54‰	1,60‰	1,56‰	18.P-FFM	LMB S-D3
0731	9608195	01.01.28	68	männl.	02.12.96	15:40		16:00	0,68‰	17:49	0,47‰	0,44‰	0,41‰	0,43‰	0,43‰	11.P-FFM	LMB S-D3
0732	9608198	04.11.72	24	männl.	03.12.96	02:15		03:45	0,45‰	04:33	0,36‰	0,37‰	0,37‰	0,35‰	0,36‰	05.P-FFM	LMB S-D3
0733	9608199	01.01.53	43	männl.	03.12.96	02:10		02:30	1,42‰	03:55	1,28‰	1,31‰	1,32‰	1,32‰	1,30‰	PP.WACHE	Dräger 7310/7410
0734	9608201	01.01.69	27	männl.	01.12.96	19:25		20:35	0,35‰	20:58	0,29‰	0,28‰	0,25‰	0,25‰	0,26‰	00.AUDA	Dräger 7310/7410
0735	9608202	01.01.50	46	männl.	30.11.96	18:15		18:25	1,50‰	18:39	1,66‰	1,67‰	1,70‰	1,67‰	1,67‰	00.VIERN	Dräger 7310/7410
0736	9608203	12.04.64	32	männl.	30.11.96	18:00		18:40	2,00‰	19:24	2,48‰	2,49‰	2,55‰	2,59‰	2,52‰	00.HEPP	Dräger 7310/7410
0737	9608205	28.02.69	27	männl.	30.11.96	05:25		05:35	0,87‰	06:43	0,70‰	0,68‰	0,68‰	0,69‰	0,68‰	00.RÜSSEL	Dräger 7310/7410
0738	9608206	01.01.70	26	weibl.	30.11.96	02:30		02:45	1,50‰	03:12	1,38‰	1,38‰	1,41‰	1,39‰	1,39‰	00.RÜSSEL	Dräger 7310/7410
0739	9608207	01.01.75	21	männl.	02.12.96	02:10		02:15	1,20‰	02:49	1,41‰	1,40‰	1,41‰	1,41‰	1,40‰	00.LAM	Dräger 7310/7410
0740	9608208	01.01.66	30	männl.	01.12.96	19:45	19:45	21:45	1,00‰	22:15	1,61‰	1,60‰	1,62‰	1,61‰	1,61‰	00.LAM	Dräger 7310/7410
0741	9608209	01.01.56	40	männl.	01.12.96	03:25		03:35	1,10‰	04:10	1,33‰	1,33‰	1,27‰	1,26‰	1,29‰	00.BENSH	Dräger 7310/7410
0742	9608211	01.01.75	21	männl.	01.12.96	02:25		02:45	0,50‰	03:25	0,73‰	0,71‰	0,68‰	0,68‰	0,70‰	02.DA	Dräger 7310/7410
0743	9608214	01.01.60	36	männl.	30.11.96	13:25		13:55	2,10‰	14:16	2,27‰	2,30‰	2,34‰	2,34‰	2,31‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410
0744	9608217	01.01.73	23	männl.	02.12.96	01:00		02:10	1,80‰	02:27	2,03‰	2,06‰	2,03‰	1,99‰	2,02‰	00.PFUNG	Dräger 7310/7410
0745	9608219	01.01.65	31	männl.	02.12.96	01:55		02:35	1,50‰	02:52	1,78‰	1,76‰	1,72‰	1,79‰	1,76‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410
0746	9608221	01.01.62	34	männl.	02.12.96	07:20		08:10	3,20‰	09:05	2,51‰	2,53‰	2,58‰	2,64‰	2,56‰	01.OF	Dräger 7310/7410
0747	9608228	01.01.39	57	männl.	02.12.96	23:25		23:30	0,80‰	00:34	0,80‰	0,79‰	0,80‰	0,77‰	0,79‰	00.AULA	Dräger 7310/7410
0748	9608229	26.09.41	55	männl.	02.12.96	23:30		23:40	0,80‰	00:27	1,14‰	1,14‰	1,04‰	1,06‰	1,09‰	00.AULA	Dräger 7310/7410
0749	9608230	01.01.59	37	männl.	04.12.96	04:00		04:25	1,94‰	05:30	2,04‰	2,03‰	1,88‰	1,87‰	1,95‰	02.P-FFM	LMB S-D3
0750	9608231	01.01.61	35	männl.	04.12.96	03:15		03:25	1,30‰	04:18	1,51‰	1,51‰	1,43‰	1,40‰	1,46‰	03.P-FFM	LMB S-D3
0751	9608232	01.01.63	33	weibl.	04.12.96	02:30		02:50	2,09‰	03:55	1,97‰	1,97‰	1,93‰	1,93‰	1,95‰	14.P-FFM	LMB S-D3
0752	9608233	01.01.68	28	männl.	04.12.96	01:50		02:00	1,81‰	02:44	1,45‰	1,44‰	1,37‰	1,44‰	1,42‰	13.P-FFM	LMB S-D3
0753	9608234	01.01.73	23	männl.	03.12.96	21:46		22:58	1,52‰	00:58	1,08‰	1,02‰	1,05‰	1,00‰	1,03‰	PP.D530	Dräger 7310/7410
0754	9608236	01.01.67	29	männl.	03.12.96	22:00		23:00	2,22‰	23:45	1,32‰	1,33‰	1,25‰	1,24‰	1,28‰	02.P-FFM	LMB S-D3
0755	9608237	01.01.36	60	männl.	03.12.96	20:10		20:30	0,82‰	21:58	0,51‰	0,50‰	0,47‰	0,48‰	0,49‰	PP.WACHE	Dräger 7310/7410
0756	9608240	01.01.77	19	männl.	29.11.96	00:45		00:55	1,00‰	01:51	1,41‰	1,40‰	1,30‰	1,31‰	1,35‰	00.BENSH	Dräger 7310/7410
0757	9608241	20.01.56	40	weibl.	01.12.96	03:35		03:40	0,80‰	03:59	1,52‰	1,53‰	1,41‰	1,43‰	1,47‰	00.LAM	Dräger 7310/7410
0758	9608248	01.01.54	42	männl.	04.12.96	00:20		00:25	1,50‰	01:26	1,62‰	1,63‰	1,53‰	1,66‰	1,61‰	03.OF	Dräger 7310/7410
0759	9608250	01.01.45	51	männl.	04.12.96	04:00		04:25	1,80‰	04:36	1,96‰	1,98‰	2,01‰	1,97‰	1,98‰	00.HEU	Dräger 7310/7410
0760	9608251	01.01.68	28	weibl.	04.12.96	02:15		02:30	1,29‰	03:15	0,95‰	0,93‰	0,94‰	0,93‰	0,93‰	02.OF	Dräger 7310/7410
0761	9608253	20.05.44	52	männl.	04.12.96	21:45		22:30	2,78‰	23:45	1,59‰	1,60‰	1,57‰	1,55‰	1,57‰	PP.K 24 FF	Dräger 7310/7410
0762	9608254	01.01.58	38	männl.	05.12.96	00:45		01:00	1,52‰	01:39	1,39‰	1,37‰	1,42‰	1,38‰	1,39‰	14.P-FFM	LMB S-D3
0763	9608256	01.01.54	42	männl.	05.12.96	01:50		02:03	1,81‰	02:53	1,88‰	1,91‰	1,92‰	2,01‰	1,93‰	PP.D300	Dräger 7310/7410
0764	9608257	01.01.57	39	männl.	05.12.96	02:50		03:05	3,11‰	03:38	2,37‰	2,36‰	2,41‰	2,48‰	2,40‰	08.P-FFM	LMB S-D3
0765	9608258	01.01.69	27	männl.	05.12.96	03:35		03:50	1,70‰	04:53	1,55‰	1,54‰	1,57‰	1,52‰	1,54‰	13.P-FFM	LMB S-D3
0766	9608261	01.01.75	21	männl.	01.12.96	00:55		01:20	1,20‰	01:37	1,81‰	1,82‰	1,80‰	1,83‰	1,81‰	00.LAM	Dräger 7310/7410
0767	9608262	03.08.59	37	männl.	04.12.96	02:00		02:10	1,30‰	02:45	1,61‰	1,63‰	1,62‰	1,62‰	1,62‰	00.LAM	Dräger 7310/7410
0768	9608263	01.01.67	29	männl.	30.11.96	04:45		07:50	0,60‰	08:18	0,57‰	0,55‰	0,56‰	0,54‰	0,55‰	PP.K 01 HU	Dräger 7310/7410
0769	9608272	01.01.71	25	männl.	03.12.96	21:30		21:45	1,50‰	22:39	1,58‰	1,57‰	1,54‰	1,57‰	1,56‰	00.HU	Dräger 7310/7410
0770	9608276	01.01.53	43	weibl.	05.12.96	02:40		02:45	1,50‰	03:13	1,65‰	1,70‰	1,68‰	1,67‰	1,67‰	01.OF	Dräger 7310/7410
0771	9608277	01.01.41	55	männl.	04.12.96	20:08		20:18	1,70‰	21:00	1,24‰	1,23‰	1,24‰	1,28‰	1,24‰	03.OF	Dräger 7310/7410
0772	9608278	01.01.46	50	weibl.	04.12.96	22:30		23:20	1,00‰	23:51	0,79‰	0,79‰	0,75‰	0,77‰	0,77‰	00.HEU	Dräger 7310/7410
0773	9608281	01.01.59	37	männl.	04.12.96	23:00		23:00	1,87‰	23:27	1,86‰	1,90‰	1,85‰	1,84‰	1,86‰	00.KÖNIG	Dräger 7310/7410
0774	9608283	01.01.54	42	männl.	03.12.96	20:05		20:10	2,11‰	20:44	2,27‰	2,27‰	2,29‰	2,38‰	2,30‰	00.KÖNIG	Dräger 7310/7410

Lfd. Nr.	Aktennr.	Geburtsdatum	Alter	Geschl.	Tatzeit-Datum	Tatzeit-Uhrzeit	Nachtrunk (Uhrzeit)	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AAK	BA-Entnahme (Uhrzeit)	GC 1 (BAK)	GC 2 (BAK)	ADH 1 (BAK)	ADH 2 (BAK)	BAK-Mittelwert	Dienststellen-Kennzeichen	verwendete Messgeräte
0775	9608287	01.01.68	28	männl.	06.12.96	01:50		02:00	1,45‰	03:25	0,94‰	0,92‰	0,87‰	0,87‰	0,90‰	09.P-FFM	LMB S-D3
0776	9608293	01.01.65	31	männl.	01.12.96	02:00		02:20	2,55‰	02:51	2,52‰	2,54‰	2,56‰	2,61‰	2,55‰	00.AUWI	Dräger 7310/7410
0777	9608295	01.01.39	57	weibl.	05.12.96	02:05		02:15	1,00‰	02:59	1,24‰	1,22‰	1,22‰	1,21‰	1,22‰	00.ERB	Dräger 7310/7410
0778	9608301	31.12.61	35	männl.	05.12.96	21:17		21:45	0,80‰	22:14	1,14‰	1,12‰	1,04‰	1,06‰	1,09‰	00.MÜHL	Dräger 7310/7410
0779	9608303	28.08.52	44	weibl.	05.12.96	23:45		23:50	1,25‰	00:21	1,48‰	1,48‰	1,36‰	1,43‰	1,43‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410
0780	9608305	22.07.70	26	männl.	06.12.96	02:25		02:35	1,89‰	03:52	1,66‰	1,66‰	1,61‰	1,58‰	1,62‰	17.HÖCHST	Dräger 7310/7410
0781	9608308	01.01.51	45	männl.	05.12.96	19:00		19:30	1,91‰	21:09	1,68‰	1,68‰	1,68‰	1,75‰	1,69‰	18.P-FFM	LMB S-D3
0782	9608314	12.04.74	22	männl.	08.12.96	01:30		01:45	1,79‰	02:30	1,61‰	1,62‰	1,58‰	1,56‰	1,59‰	04.P-FFM	LMB S-D3
0783	9608315	01.01.26	70	männl.	08.12.96	02:25		02:25	1,40‰	03:28	1,39‰	1,39‰	1,31‰	1,34‰	1,35‰	02.P-FFM	LMB S-D3
0784	9608317	01.01.73	23	männl.	08.12.96	02:15		02:15	1,26‰	03:39	1,11‰	1,13‰	1,08‰	1,09‰	1,10‰	02.P-FFM	LMB S-D3
0785	9608318	01.01.70	26	männl.	08.12.96	05:00		05:03	4,17‰	05:48	1,27‰	1,27‰	1,23‰	1,25‰	1,25‰	02.P-FFM	LMB S-D3
0786	9608319	02.02.47	49	männl.	06.12.96	17:50		18:15	1,73‰	19:59	1,80‰	1,82‰	1,72‰	1,71‰	1,76‰	13.P-FFM	LMB S-D3
0787	9608327	01.01.73	23	männl.	08.12.96	07:00	10:00	11:00	1,60‰	11:45	1,59‰	1,55‰	1,51‰	1,50‰	1,53‰	01.P-FFM	LMB S-D3
0788	9608328	01.01.72	24	männl.	08.12.96	22:00		22:15	1,53‰	23:00	1,46‰	1,44‰	1,36‰	1,37‰	1,40‰	16.P-FFM	LMB S-D3
0789	9608329	13.05.58	38	männl.	08.12.96	22:00		23:05	0,93‰	23:45	0,49‰	0,47‰	0,46‰	0,47‰	0,47‰	PP.SOKO-SÜ	Dräger 7310/7410
0790	9608331	01.01.47	49	männl.	06.12.96	00:00		00:36	1,99‰	01:45	1,57‰	1,58‰	1,53‰	1,54‰	1,55‰	00.HÖCHST	Dräger 7310/7410
0791	9608333	01.01.61	35	männl.	05.12.96	03:10		03:16	2,90‰	03:52	2,85‰	2,88‰	2,96‰	2,94‰	2,90‰	00.BENSCH	Dräger 7310/7410
0792	9608340	01.01.64	32	männl.	06.12.96	00:20		00:25	1,09‰	00:59	1,05‰	1,06‰	1,02‰	1,09‰	1,05‰	00.BISCH	Dräger 7310/7410
0793	9608343	01.01.73	23	männl.	06.12.96	03:50		03:53	2,41‰	04:35	2,27‰	2,27‰	2,17‰	2,11‰	2,20‰	00.MÖRWALL	Dräger 7310/7410
0794	9608344	01.01.66	30	männl.	05.12.96	23:15		23:35	0,60‰	01:09	0,38‰	0,35‰	0,34‰	0,32‰	0,34‰	03.DA	Dräger 7310/7410
0795	9608345	01.01.37	59	männl.	05.12.96	07:00		08:45	1,40‰	09:33	2,07‰	2,10‰	2,03‰	2,14‰	2,08‰	02.DA	Dräger 7310/7410
0796	9608347	01.01.66	30	männl.	07.12.96	05:55		08:09	1,08‰	09:31	1,02‰	1,00‰	0,96‰	0,95‰	0,98‰	00.AUBU	Dräger 7310/7410
0797	9608353	01.01.40	56	männl.	08.12.96	23:50		23:55	1,10‰	01:23	0,84‰	0,86‰	0,80‰	0,78‰	0,82‰	00.AULA	Dräger 7310/7410
0798	9608357	01.01.74	22	männl.	07.12.96	03:00		04:05	0,67‰	04:39	0,53‰	0,53‰	0,53‰	0,53‰	0,53‰	00.BAHO	Dräger 7310/7410
0799	9608359	01.01.51	45	männl.	06.12.96	15:30	16:30	17:32	1,09‰	18:09	1,04‰	1,03‰	0,97‰	0,97‰	1,00‰	00.USING	Dräger 7310/7410
0800	9608360	01.01.78	18	männl.	07.12.96	23:25		23:39	0,60‰	00:28	0,56‰	0,54‰	0,55‰	0,56‰	0,55‰	00.BAHO	Dräger 7310/7410
0801	9608364	01.01.48	48	weibl.	08.12.96	17:50	18:45	19:50	1,65‰	20:32	1,61‰	1,64‰	1,62‰	1,66‰	1,63‰	PP.MZ	Dräger 7310/7410
0802	9608368	01.01.48	48	männl.	10.12.96	01:30		01:31	1,43‰	02:00	0,91‰	0,88‰	0,91‰	0,89‰	0,89‰	09.P-FFM	LMB S-D3
0803	9608370	01.01.70	26	männl.	08.12.96	21:27		21:45	0,00‰	22:50	0,02‰	0,00‰	0,00‰	0,00‰	0,00‰	00.AUWI	Dräger 7310/7410
0804	9608371	27.12.57	39	männl.	07.12.96	18:35		18:37	1,27‰	19:38	1,15‰	1,15‰	1,17‰	1,11‰	1,14‰	00.GERNESH	Dräger 7310/7410
0805	9608373	01.01.54	42	männl.	06.12.96	15:10		16:35	2,17‰	17:22	1,81‰	1,81‰	1,81‰	1,79‰	1,80‰	00.GG	Dräger 7310/7410
0806	9608374	01.01.66	30	männl.	09.12.96	01:20		01:50	0,40‰	02:08	0,53‰	0,51‰	0,50‰	0,50‰	0,51‰	00.HEPP	Dräger 7310/7410
0807	9608375	01.01.71	25	männl.	09.12.96	02:08		02:30	0,70‰	03:08	0,91‰	0,92‰	0,88‰	0,87‰	0,89‰	03.DA	Dräger 7310/7410
0808	9608376	01.01.73	23	männl.	09.12.96	01:30		01:35	1,57‰	02:03	1,63‰	1,65‰	1,64‰	1,64‰	1,64‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410
0809	9608380	01.01.72	24	männl.	07.12.96	00:45		01:05	1,60‰	01:30	1,10‰	1,14‰	1,05‰	1,07‰	1,09‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410
0810	9608381	16.09.69	27	männl.	07.12.96	01:45		02:30	1,60‰	02:39	1,75‰	1,76‰	1,68‰	1,66‰	1,71‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410
0811	9608383	01.01.59	37	männl.	07.12.96	18:30		18:45	0,90‰	19:15	1,04‰	1,02‰	0,99‰	0,98‰	1,00‰	01.DA	Dräger 7310/7410
0812	9608384	01.01.70	26	männl.	09.12.96	00:45		00:50	1,65‰	01:24	1,60‰	1,61‰	1,53‰	1,59‰	1,58‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410
0813	9608385	01.01.47	49	weibl.	08.12.96	15:30		16:20	1,80‰	16:30	2,03‰	2,05‰	1,97‰	1,94‰	1,99‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410
0814	9608387	01.01.43	53	männl.	09.12.96	20:55		21:35	2,10‰	22:40	2,18‰	2,20‰	2,16‰	2,13‰	2,16‰	00.LAN	Dräger 7310/7410
0815	9608390	01.01.39	57	männl.	09.12.96	23:15		23:20	0,52‰	00:00	0,44‰	0,44‰	0,47‰	0,49‰	0,46‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410
0816	9608391	01.01.67	29	männl.	09.12.96	23:15		23:15	1,15‰	00:09	0,92‰	0,91‰	0,92‰	0,87‰	0,90‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410
0817	9608397	01.01.70	26	männl.	07.12.96	03:40		03:58	1,56‰	04:22	1,79‰	1,76‰	1,78‰	1,77‰	1,77‰	00.AULO	Dräger 7310/7410
0818	9608400	01.01.55	41	männl.	06.12.96	19:33		19:50	1,17‰	20:21	1,23‰	1,21‰	1,15‰	1,15‰	1,18‰	00.AULO	Dräger 7310/7410
0819	9608403	22.10.55	41	männl.	06.12.96	14:10		16:15	2,25‰	17:10	2,56‰	2,59‰	2,55‰	2,62‰	2,58‰	00.AULO	Dräger 7310/7410
0820	9608404	01.01.66	30	männl.	07.12.96	04:30		05:40	1,69‰	05:51	1,78‰	1,79‰	1,66‰	1,67‰	1,72‰	00.AULO	Dräger 7310/7410
0821	9608406	07.07.66	30	weibl.	07.12.96	03:10		03:25	1,60‰	05:03	1,74‰	1,72‰	1,62‰	1,64‰	1,68‰	00.ERB	Dräger 7310/7410
0822	9608408	01.01.64	32	männl.	04.12.96	21:50		21:50	1,17‰	23:26	1,29‰	1,32‰	1,22‰	1,23‰	1,26‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410
0823	9608415	01.01.67	29	männl.	08.12.96	22:00		22:25	2,20‰	22:57	2,13‰	2,13‰	2,15‰	2,17‰	2,14‰	00.HEPP	Dräger 7310/7410

Lfd. Nr.	Aktennr.	Geburtsdatum	Alter	Geschl.	Tatzeit-Datum	Tatzeit-Uhrzeit	Nachtrunk (Uhrzeit)	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AAK	BA-Entnahme (Uhrzeit)	GC 1 (BAK)	GC 2 (BAK)	ADH 1 (BAK)	ADH 2 (BAK)	BAK-Mittelwert	Dienststellen-Kennzeichen	verwendete Messgeräte
0824	9608416	01.01.41	55	männl.	09.12.96	20:40		21:10	1,85‰	21:55	1,95‰	1,93‰	1,90‰	1,87‰	1,91‰	00.AUDA	Dräger 7310/7410
0825	9608417	13.03.64	32	männl.	09.12.96	09:30		09:30	1,60‰	11:03	1,52‰	1,52‰	1,45‰	1,43‰	1,48‰	00.GROßAU	Dräger 7310/7410
0826	9608418	01.01.70	26	männl.	09.12.96	22:25		22:50	2,10‰	23:28	2,26‰	2,28‰	2,10‰	2,08‰	2,18‰	00.GROßAU	Dräger 7310/7410
0827	9608422	01.01.66	30	männl.	10.12.96	01:35		01:45	1,20‰	02:05	1,53‰	1,58‰	1,57‰	1,56‰	1,56‰	00.HU	Dräger 7310/7410
0828	9608423	01.01.72	24	männl.	09.12.96	20:30		20:35	1,10‰	21:00	1,35‰	1,33‰	1,33‰	1,32‰	1,33‰	00.GRIES	Dräger 7310/7410
0829	9608424	01.01.77	19	männl.	10.12.96	02:30		02:42	0,80‰	03:24	1,10‰	1,08‰	1,09‰	1,05‰	1,08‰	01.DA	Dräger 7310/7410
0830	9608425	01.01.76	20	männl.	10.12.96	02:30		02:40	1,40‰	03:09	1,51‰	1,49‰	1,46‰	1,44‰	1,47‰	01.DA	Dräger 7310/7410
0831	9608428	01.01.74	22	männl.	10.12.96	23:20		00:30	1,20‰	00:56	1,16‰	1,14‰	1,12‰	1,13‰	1,13‰	00.HEU	Dräger 7310/7410
0832	9608433	01.01.67	29	männl.	10.12.96	23:35		00:15	1,51‰	00:17	1,65‰	1,70‰	1,60‰	1,63‰	1,64‰	18.P-FFM	LMB S-D3
0833	9608436	01.01.68	28	männl.	12.12.96	03:40		04:25	1,85‰	05:28	2,08‰	2,10‰	2,00‰	2,03‰	2,05‰	PP.K 23 FF	Dräger 7310/7410
0834	9608438	01.01.59	37	männl.	12.12.96	01:25		01:30	1,88‰	02:13	1,61‰	1,60‰	1,58‰	1,57‰	1,59‰	10.P-FFM	LMB S-D3
0835	9608439	01.01.57	39	männl.	11.12.96	21:30		21:40	0,90‰	22:30	0,91‰	0,90‰	0,92‰	0,93‰	0,91‰	VÜD SIII01	Dräger 7310/7410
0836	9608440	01.01.45	51	männl.	11.12.96	19:15		19:20	1,03‰	20:30	0,94‰	0,93‰	0,96‰	0,98‰	0,95‰	VÜD SIII01	Dräger 7310/7410
0837	9608441	01.01.61	35	männl.	11.12.96	18:30		18:35	1,53‰	19:39	1,16‰	1,17‰	1,20‰	1,20‰	1,18‰	VÜD SIII01	Dräger 7310/7410
0838	9608442	01.01.44	52	männl.	11.12.96	02:09		02:45	1,50‰	02:51	1,50‰	1,55‰	1,57‰	1,56‰	1,54‰	00.MÖRF	Dräger 7310/7410
0839	9608446	01.01.55	41	männl.	11.12.96	21:00		22:00	2,80‰	22:51	2,66‰	2,71‰	2,64‰	2,65‰	2,66‰	00.LAN	Dräger 7310/7410
0840	9608448	01.01.64	32	männl.	11.12.96	07:10		08:07	0,40‰	09:28	0,31‰	0,29‰	0,33‰	0,29‰	0,30‰	00.DIETZB	Dräger 7310/7410
0841	9608453	01.01.67	29	männl.	11.12.96	21:25		22:00	3,36‰	22:28	3,29‰	3,35‰	3,38‰	3,36‰	3,34‰	00.KÖNIG	Dräger 7310/7410
0842	9608460	01.01.73	23	männl.	13.12.96	03:00		03:15	1,42‰	04:45	1,44‰	1,43‰	1,35‰	1,33‰	1,38‰	04.P-FFM	LMB S-D3
0843	9608466	01.01.34	62	männl.	12.12.96	01:45		03:08	1,70‰	03:24	1,78‰	1,78‰	1,68‰	1,68‰	1,73‰	00.HEPP	Dräger 7310/7410
0844	9608467	01.01.71	25	männl.	12.12.96	02:45		03:00	1,80‰	03:45	2,14‰	2,13‰	2,02‰	2,05‰	2,08‰	00.HEPP	Dräger 7310/7410
0845	9608472	01.01.51	45	männl.	13.12.96	04:00		04:08	1,13‰	04:57	1,13‰	1,12‰	1,15‰	1,12‰	1,13‰	18.P-FFM	LMB S-D3
0846	9608475	01.01.41	55	männl.	12.12.96	18:55		19:38	0,70‰	20:30	0,60‰	0,57‰	0,57‰	0,58‰	0,58‰	00.KÖNIG	Dräger 7310/7410
0847	9608479	01.01.71	25	männl.	11.12.96	02:30		02:30	0,84‰	03:09	0,96‰	0,92‰	0,96‰	0,94‰	0,94‰	00.AULO	Dräger 7310/7410
0848	9608481	01.01.50	46	männl.	15.12.96	07:25		08:10	1,57‰	08:43	1,04‰	1,01‰	1,05‰	1,04‰	1,03‰	13.P-FFM	Dräger 7310/7410
0849	9608482	01.01.70	26	männl.	15.12.96	07:50		08:00	1,19‰	08:59	1,10‰	1,09‰	1,11‰	1,12‰	1,10‰	04.P-FFM	Dräger 7310/7410
0850	9608486	01.01.49	47	männl.	15.12.96	23:00		23:02	1,07‰	00:15	1,08‰	1,07‰	1,14‰	1,13‰	1,10‰	PP.WACHE	Dräger 7310/7410
0851	9608487	01.01.69	27	männl.	16.12.96	00:01		00:10	0,00‰	05:15	0,01‰	0,00‰	0,05‰	0,05‰	0,02‰	PP.K 75 FF	Dräger 7310/7410
0852	9608488	01.01.63	33	männl.	14.12.96	04:00	05:00	10:25	1,56‰	11:24	0,29‰	0,29‰	0,33‰	0,30‰	0,30‰	02.P-FFM	LMB S-D3
0853	9608491	10.02.76	20	männl.	15.12.96	02:35		02:55	0,80‰	04:14	0,64‰	0,65‰	0,66‰	0,63‰	0,64‰	01.P-FFM	LMB S-D3
0854	9608492	01.01.68	28	männl.	15.12.96	05:45		05:45	3,76‰	07:30	2,13‰	2,15‰	2,10‰	2,08‰	2,11‰	08.P-FFM	LMB S-D3
0855	9608493	08.08.67	29	männl.	15.12.96	04:10		04:25	1,59‰	05:25	1,52‰	1,53‰	1,53‰	1,52‰	1,52‰	04.P-FFM	LMB S-D3
0856	9608494	01.01.71	25	männl.	13.12.96	03:40		05:20	1,84‰	06:13	1,16‰	1,16‰	1,16‰	1,16‰	1,16‰	PP.SOKO	Dräger 7310/7410
0857	9608497	01.01.41	55	männl.	13.12.96	17:30		19:00	1,69‰	20:00	1,93‰	1,80‰	1,84‰	1,90‰	1,86‰	05.P-FFM	LMB S-D3
0858	9608502	27.07.67	29	männl.	14.12.96	04:00		04:15	1,22‰	05:00	1,10‰	1,13‰	1,08‰	1,07‰	1,09‰	04.P-FFM	LMB S-D3
0859	9608503	01.01.68	28	männl.	13.12.96	00:35		00:35	2,00‰	01:30	1,97‰	1,96‰	2,01‰	2,06‰	2,00‰	00.MÖRWALL	Dräger 7310/7410
0860	9608505	01.01.64	32	weibl.	13.12.96	18:15	18:35	19:30	1,56‰	20:30	1,61‰	1,58‰	1,60‰	1,62‰	1,60‰	00.BADVIL	Dräger 7310/7410
0861	9608506	13.12.66	30	männl.	13.12.96	01:45		01:45	1,79‰	02:15	2,07‰	2,07‰	2,16‰	2,11‰	2,10‰	00.VIERN	Dräger 7310/7410
0862	9608507	01.01.50	46	männl.	13.12.96	01:20		02:30	1,90‰	03:05	2,05‰	2,00‰	2,06‰	2,05‰	2,04‰	00.ERB	Dräger 7310/7410
0863	9608509	01.01.64	32	männl.	13.12.96	00:10		00:15	0,70‰	00:43	0,66‰	0,65‰	0,63‰	0,66‰	0,65‰	00.BENSH	Dräger 7310/7410
0864	9608511	01.01.46	50	männl.	14.12.96	01:55		02:10	1,50‰	02:43	1,42‰	1,41‰	1,42‰	1,42‰	1,41‰	00.BENSH	Dräger 7310/7410
0865	9608514	01.01.38	58	weibl.	12.12.96	23:20		23:30	2,20‰	23:53	2,18‰	2,29‰	2,25‰	2,27‰	2,24‰	00.PFUNG	Dräger 7310/7410
0866	9608515	01.01.57	39	weibl.	12.12.96	20:05		20:45	2,50‰	21:44	2,40‰	2,42‰	2,37‰	2,38‰	2,39‰	02.DA	Dräger 7310/7410
0867	9608517	01.01.70	26	weibl.	12.12.96	03:05		03:07	1,50‰	03:20	1,55‰	1,50‰	1,54‰	1,46‰	1,51‰	01.DA	Dräger 7310/7410
0868	9608518	01.01.70	26	männl.	13.12.96	00:45		00:50	0,50‰	02:30	0,63‰	0,62‰	0,60‰	0,65‰	0,62‰	00.MAIN	Dräger 7310/7410
0869	9608527	01.01.44	52	männl.	14.12.96	19:30		19:40	2,40‰	20:30	1,59‰	1,59‰	1,66‰	1,65‰	1,62‰	00.MÜHL	Dräger 7310/7410
0870	9608528	01.01.49	47	männl.	13.12.96	19:10		20:05	1,70‰	20:28	1,71‰	1,72‰	1,80‰	1,85‰	1,77‰	00.MÜHL	Dräger 7310/7410
0871	9608530	01.01.59	37	männl.	14.12.96	23:30		01:30	1,60‰	02:15	2,01‰	2,00‰	2,10‰	2,10‰	2,05‰	02.OF	Dräger 7310/7410
0872	9608532	01.01.51	45	männl.	15.12.96	21:55		22:10	2,28‰	22:55	3,08‰	3,07‰	2,93‰	3,00‰	3,02‰	00.FLÖR	LMB S-D3

Lfd. Nr.	Aktennr.	Geburtsdatum	Alter	Geschl.	Tatzeit-Datum	Tatzeit-Uhrzeit	Nachtrunk (Uhrzeit)	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AAK	BA-Entnahme (Uhrzeit)	GC 1 (BAK)	GC 2 (BAK)	ADH 1 (BAK)	ADH 2 (BAK)	BAK-Mittelwert	Dienststellen-Kennzeichen	verwendete Messgeräte
0873	9608537	01.01.53	43	männl.	14.12.96	05:40		06:00	0,63‰	06:58	0,41‰	0,39‰	0,41‰	0,38‰	0,39‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410
0874	9608539	10.04.48	48	männl.	14.12.96	21:04		22:18	1,78‰	22:43	1,89‰	1,88‰	1,95‰	1,89‰	1,90‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410
0875	9608541	01.01.43	53	weibl.	14.12.96	14:00		14:15	2,14‰	15:09	2,21‰	2,25‰	2,17‰	2,18‰	2,20‰	00.BAHO	Dräger 7310/7410
0876	9608544	01.01.61	35	weibl.	16.12.96	00:45		00:55	0,95‰	01:15	0,86‰	0,82‰	0,82‰	0,83‰	0,83‰	00.KÖNIG	Dräger 7310/7410
0877	9608545	01.01.71	25	männl.	14.12.96	21:30		22:00	2,05‰	22:24	2,31‰	2,32‰	2,28‰	2,30‰	2,30‰	00.KÖNIG	Dräger 7310/7410
0878	9608552	01.01.75	21	männl.	17.12.96	04:45		05:00	0,78‰	05:54	0,70‰	0,72‰	0,73‰	0,72‰	0,71‰	02.P-FFM	LMB S-D3
0879	9608553	01.01.72	24	männl.	17.12.96	03:30		03:40	1,96‰	04:45	1,32‰	1,34‰	1,34‰	1,28‰	1,32‰	01.P-FFM	LMB S-D3
0880	9608556	01.01.51	45	männl.	17.12.96	01:20		01:40	0,90‰	02:05	1,04‰	1,04‰	1,08‰	1,04‰	1,05‰	16.P-FFM	LMB S-D3
0881	9608559	01.01.71	25	männl.	14.12.96	02:05		02:15	1,80‰	03:05	1,72‰	1,76‰	1,72‰	1,62‰	1,70‰	00.AUWI	Dräger 7310/7410
0882	9608560	01.01.49	47	männl.	16.12.96	00:02		00:35	2,80‰	01:20	2,11‰	2,12‰	2,05‰	2,08‰	2,09‰	00.AUWI	Dräger 7310/7410
0883	9608563	01.01.35	61	männl.	14.12.96	02:39		02:45	1,11‰	03:15	1,44‰	1,43‰	1,42‰	1,43‰	1,43‰	00.VIERN	Dräger 7310/7410
0884	9608564	01.01.58	38	männl.	15.12.96	14:33	14:40	15:55	2,20‰	16:45	1,77‰	1,76‰	1,77‰	1,74‰	1,76‰	00.BENSH	Dräger 7310/7410
0885	9608569	01.01.78	18	männl.	15.12.96	03:40		04:55	1,56‰	04:58	1,57‰	1,55‰	1,63‰	1,62‰	1,59‰	00.GG	Dräger 7310/7410
0886	9608571	01.01.72	24	männl.	16.12.96	00:26		00:31	1,14‰	01:08	1,15‰	1,12‰	1,16‰	1,16‰	1,14‰	00.RÜSSEL	Dräger 7310/7410
0887	9608572	01.01.47	49	männl.	13.12.96	19:36		19:45	1,29‰	20:15	2,32‰	2,35‰	2,39‰	2,35‰	2,35‰	00.RÜSSEL	Dräger 7310/7410
0888	9608573	01.01.52	44	weibl.	13.12.96	16:40		18:25	0,85‰	18:49	0,80‰	0,77‰	0,83‰	0,83‰	0,80‰	00.RÜSSEL	Dräger 7310/7410
0889	9608576	01.01.72	24	männl.	14.12.96	09:10		10:05	1,20‰	10:28	1,81‰	1,83‰	1,88‰	1,90‰	1,85‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410
0890	9608579	01.01.57	39	männl.	14.12.96	00:31		00:50	2,00‰	01:28	1,93‰	1,93‰	1,97‰	1,95‰	1,94‰	03.DA	Dräger 7310/7410
0891	9608580	01.01.76	20	männl.	15.12.96	00:45		00:55	1,41‰	01:27	1,73‰	1,71‰	1,72‰	1,73‰	1,72‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410
0892	9608585	01.01.64	32	männl.	14.12.96	21:00		21:55	1,80‰	22:03	1,87‰	1,87‰	1,97‰	1,99‰	1,92‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410
0893	9608586	01.01.60	36	männl.	15.12.96	00:45		01:00	1,60‰	01:24	1,53‰	1,52‰	1,55‰	1,55‰	1,53‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410
0894	9608587	01.01.70	26	männl.	16.12.96	01:05		01:10	1,40‰	01:38	1,50‰	1,50‰	1,55‰	1,49‰	1,51‰	00.GRIES	Dräger 7310/7410
0895	9608590	02.03.74	22	männl.	15.12.96	01:40		01:41	0,90‰	02:40	0,74‰	0,73‰	0,75‰	0,73‰	0,73‰	00.GROßAU	Dräger 7310/7410
0896	9608594	01.01.61	35	männl.	14.12.96	01:50		02:40	1,00‰	03:11	0,86‰	0,85‰	0,88‰	0,89‰	0,87‰	00.HU	Dräger 7310/7410
0897	9608598	01.01.44	52	männl.	16.12.96	22:25		00:10	0,52‰	00:40	0,44‰	0,45‰	0,49‰	0,50‰	0,47‰	00.AUBU	Dräger 7310/7410
0898	9608599	01.01.69	27	männl.	17.12.96	00:03		00:23	1,33‰	00:36	0,97‰	0,97‰	0,99‰	1,02‰	0,98‰	01.OF	Dräger 7310/7410
0899	9608604	01.01.46	50	weibl.	16.12.96	20:05		20:30	1,56‰	20:59	1,76‰	1,76‰	1,78‰	1,71‰	1,75‰	18.P-FFM	LMB S-D3
0900	9608607	01.01.69	27	männl.	18.12.96	02:25		02:50	0,94‰	03:55	0,82‰	0,86‰	0,85‰	0,83‰	0,84‰	PP.D540	Dräger 7310/7410
0901	9608610	01.01.55	41	männl.	13.12.96	06:30		07:20	0,55‰	07:54	0,49‰	0,48‰	0,46‰	0,48‰	0,47‰	00.AULO	Dräger 7310/7410
0902	9608611	01.01.65	31	männl.	13.12.96	23:30		00:15	1,50‰	00:45	1,61‰	1,63‰	1,64‰	1,62‰	1,62‰	00.AULO	Dräger 7310/7410
0903	9608612	01.01.72	24	männl.	15.12.96	02:30		02:30	0,80‰	03:03	0,96‰	0,95‰	0,98‰	0,94‰	0,95‰	00.AULO	Dräger 7310/7410
0904	9608613	01.01.39	57	männl.	15.12.96	20:20		20:30	1,24‰	21:29	1,31‰	1,32‰	1,24‰	1,26‰	1,28‰	00.AULO	Dräger 7310/7410
0905	9608614	01.01.53	43	männl.	15.12.96	05:20		05:25	1,04‰	05:53	1,14‰	1,12‰	1,08‰	1,09‰	1,10‰	00.AULO	Dräger 7310/7410
0906	9608615	01.01.45	51	männl.	15.12.96	03:10		03:10	1,04‰	04:22	1,02‰	1,02‰	1,04‰	1,05‰	1,03‰	00.AULO	Dräger 7310/7410
0907	9608616	01.01.58	38	männl.	17.12.96	02:30		03:10	1,50‰	03:48	1,81‰	1,81‰	1,79‰	1,78‰	1,79‰	02.DA	Dräger 7310/7410
0908	9608617	01.01.62	34	männl.	16.12.96	19:55	20:20	20:45	2,30‰	21:16	2,64‰	2,64‰	2,60‰	2,66‰	2,64‰	00.PFUNG	Dräger 7310/7410
0909	9608618	01.01.41	55	männl.	17.12.96	01:37		01:40	1,00‰	02:13	1,45‰	1,45‰	1,47‰	1,43‰	1,45‰	00.BENSH	Dräger 7310/7410
0910	9608620	01.01.75	21	männl.	14.12.96	00:04		00:43	1,90‰	03:40	1,38‰	1,38‰	1,34‰	1,36‰	1,36‰	00.ERB	Dräger 7310/7410
0911	9608621	01.01.61	35	männl.	17.12.96	04:45		04:55	0,90‰	05:36	0,96‰	0,96‰	0,89‰	0,91‰	0,93‰	00.LAM	Dräger 7310/7410
0912	9608622	19.05.61	35	männl.	16.12.96	19:30		20:00	1,80‰	20:09	1,80‰	1,80‰	1,83‰	1,86‰	1,82‰	00.RÜSSEL	Dräger 7310/7410
0913	9608623	01.01.57	39	männl.	13.12.96	00:50		00:50	1,14‰	01:20	1,11‰	1,09‰	1,09‰	1,08‰	1,09‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410
0914	9608625	01.01.61	35	männl.	17.12.96	23:50		00:30	1,85‰	01:29	1,78‰	1,80‰	1,80‰	1,78‰	1,79‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410
0915	9608626	01.01.57	39	männl.	17.12.96	22:00		22:30	1,50‰	00:00	1,51‰	1,51‰	1,50‰	1,51‰	1,50‰	00.AULA	Dräger 7310/7410
0916	9608627	01.01.58	38	männl.	17.12.96	23:10		23:15	1,05‰	23:34	1,40‰	1,44‰	1,41‰	1,42‰	1,41‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410
0917	9608628	01.01.59	37	männl.	18.12.96	00:30		00:50	1,49‰	01:33	1,32‰	1,32‰	1,32‰	1,33‰	1,32‰	00.KÖNIG	Dräger 7310/7410
0918	9608631	01.01.76	20	männl.	18.12.96	08:30		12:00	1,75‰	13:33	0,62‰	0,60‰	0,62‰	0,65‰	0,62‰	02.P-FFM	LMB S-D3
0919	9608633	04.12.38	58	männl.	18.12.96	21:55		22:45	1,97‰	23:28	1,63‰	1,65‰	1,62‰	1,59‰	1,62‰	04.P-FFM	LMB S-D3
0920	9608635	01.01.71	25	männl.	18.12.96	23:35		00:45	1,68‰	01:29	1,48‰	1,48‰	1,37‰	1,40‰	1,43‰	12.P-FFM	LMB S-D3
0921	9608639	01.01.65	31	männl.	19.12.96	03:10		03:45	2,00‰	04:25	2,22‰	2,28‰	2,24‰	2,33‰	2,26‰	16.P-FFM	LMB S-D3

Lfd. Nr.	Aktennr.	Geburtsdatum	Alter	Geschl.	Tatzeit-Datum	Tatzeit-Uhrzeit	Nachtrunk (Uhrzeit)	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AAK	BA-Entnahme (Uhrzeit)	GC 1 (BAK)	GC 2 (BAK)	ADH 1 (BAK)	ADH 2 (BAK)	BAK-Mittelwert	Dienststellen-Kennzeichen	verwendete Messgeräte
0922	9608643	01.01.73	23	männl.	18.12.96	04:25		04:36	1,40‰	05:07	1,30‰	1,30‰	1,18‰	1,19‰	1,24‰	00.MÖRF	Dräger 7310/7410
0923	9608645	01.01.62	34	männl.	19.12.96	03:00		04:35	1,20‰	04:54	1,02‰	1,01‰	1,02‰	1,02‰	1,01‰	03.OF	Dräger 7310/7410
0924	9608649	01.01.41	55	männl.	19.12.96	19:10		19:20	1,16‰	20:04	1,29‰	1,29‰	1,21‰	1,20‰	1,24‰	04.P-FFM	LMB S-D3
0925	9608651	01.01.43	53	männl.	19.12.96	19:45		20:25	4,26‰	20:45	1,74‰	1,73‰	1,66‰	1,64‰	1,69‰	09.P-FFM	LMB S-D3
0926	9608652	23.08.51	45	weibl.	19.12.96	22:10		22:20	1,76‰	23:25	1,81‰	1,83‰	1,73‰	1,70‰	1,76‰	04.P-FFM	LMB S-D3
0927	9608653	01.01.76	20	männl.	20.12.96	00:15		00:35	0,74‰	02:00	0,50‰	0,50‰	0,49‰	0,52‰	0,50‰	PP.WACHE	Dräger 7310/7410
0928	9608654	01.01.67	29	männl.	20.12.96	02:25		02:45	1,69‰	03:58	1,55‰	1,57‰	1,49‰	1,51‰	1,53‰	03.P-FFM	LMB S-D3
0929	9608656	01.01.71	25	männl.	20.12.96	04:30		04:45	0,83‰	05:39	0,81‰	0,80‰	0,78‰	0,80‰	0,79‰	04.P-FFM	LMB S-D3
0930	9608657	01.01.58	38	männl.	20.12.96	04:10		04:20	1,57‰	05:43	1,15‰	1,17‰	1,15‰	1,16‰	1,15‰	01.P-FFM	LMB S-D3
0931	9608662	20.03.61	35	weibl.	19.12.96	04:04		04:04	1,47‰	04:25	1,52‰	1,50‰	1,39‰	1,39‰	1,45‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410
0932	9608663	01.01.60	36	männl.	18.12.96	23:00		23:05	0,90‰	23:54	1,09‰	1,08‰	1,06‰	1,04‰	1,06‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410
0933	9608664	01.01.70	26	männl.	18.12.96	23:10		23:15	1,77‰	23:37	1,63‰	1,62‰	1,57‰	1,58‰	1,60‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410
0934	9608665	01.01.46	50	männl.	18.12.96	23:30		23:35	1,91‰	00:21	1,94‰	1,94‰	1,83‰	1,80‰	1,87‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410
0935	9608666	01.01.40	56	männl.	18.12.96	19:45		20:25	1,80‰	20:51	2,20‰	2,23‰	2,08‰	2,08‰	2,14‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410
0936	9608673	01.01.61	35	männl.	19.12.96	21:20		21:30	1,10‰	22:17	1,27‰	1,32‰	1,21‰	1,24‰	1,26‰	00.LAN	Dräger 7310/7410
0937	9608674	01.01.46	50	männl.	19.12.96	20:05		20:45	1,50‰	21:02	1,09‰	1,08‰	1,08‰	1,09‰	1,08‰	00.LAN	Dräger 7310/7410
0938	9608675	01.01.66	30	männl.	20.12.96	00:57		01:10	1,17‰	01:36	1,05‰	1,05‰	0,97‰	0,98‰	1,01‰	01.OF	Dräger 7310/7410
0939	9608677	11.10.70	26	männl.	20.12.96	01:30		02:20	1,10‰	02:57	1,12‰	1,15‰	1,10‰	1,12‰	1,12‰	00.DIETZB	Dräger 7310/7410
0940	9608679	05.11.56	40	männl.	20.12.96	02:05		02:20	1,40‰	03:14	1,08‰	1,11‰	1,07‰	1,03‰	1,07‰	00.DREI	Dräger 7310/7410
0941	9608682	01.05.41	55	männl.	20.12.96	14:50		15:55	0,72‰	17:05	0,49‰	0,44‰	0,47‰	0,47‰	0,46‰	10.P-FFM	LMB S-D3
0942	9608688	01.01.70	26	männl.	23.12.96	01:45		02:15	1,24‰	03:39	1,05‰	1,05‰	1,04‰	1,06‰	1,05‰	19.P-FFM	LMB S-D3
0943	9608689	01.01.66	30	männl.	20.12.96	12:30		17:10	0,56‰	18:15	0,58‰	0,56‰	0,56‰	0,56‰	0,56‰	08.P-FFM	LMB S-D3
0944	9608699	13.11.66	30	weibl.	22.12.96	00:30		00:45	1,33‰	01:45	1,07‰	1,06‰	1,06‰	1,08‰	1,06‰	19.P-FFM	LMB S-D3
0945	9608701	01.01.74	22	männl.	22.12.96	20:15		21:45	0,90‰	22:54	0,84‰	0,84‰	0,83‰	0,81‰	0,83‰	19.P-FFM	LMB S-D3
0946	9608702	01.01.38	58	weibl.	22.12.96	23:15		00:45	1,41‰	01:33	1,80‰	1,84‰	1,81‰	1,81‰	1,81‰	PP.S 540	Dräger 7310/7410
0947	9608703	05.07.73	23	männl.	22.12.96	23:50		01:00	1,43‰	01:38	1,53‰	1,48‰	1,50‰	1,51‰	1,50‰	11.P-FFM	LMB S-D3
0948	9608707	01.01.78	18	männl.	20.12.96	02:14		02:45	0,90‰	04:05	0,87‰	0,88‰	0,87‰	0,85‰	0,86‰	00.HU	Dräger 7310/7410
0949	9608708	01.01.72	24	männl.	20.12.96	01:26		02:00	1,20‰	02:29	1,74‰	1,77‰	1,69‰	1,72‰	1,73‰	00.HUII	Dräger 7310/7410
0950	9608711	01.01.75	21	männl.	20.12.96	02:14		02:45	1,20‰	04:14	1,00‰	1,00‰	0,95‰	0,97‰	0,98‰	00.HU	Dräger 7310/7410
0951	9608716	01.01.66	30	männl.	17.12.96	22:05		22:18	0,83‰	22:53	0,79‰	0,79‰	0,77‰	0,78‰	0,78‰	00.BADVIL	Dräger 7310/7410
0952	9608719	01.01.38	58	männl.	20.12.96	03:45		04:30	1,80‰	04:48	1,75‰	1,73‰	1,62‰	1,63‰	1,68‰	00.AUERB	Dräger 7310/7410
0953	9608720	01.01.66	30	männl.	20.12.96	00:12		00:30	1,25‰	01:45	1,24‰	1,22‰	1,14‰	1,16‰	1,19‰	00.AUDA	Dräger 7310/7410
0954	9608722	01.01.60	36	männl.	19.12.96	23:30		00:15	2,10‰	00:45	1,90‰	1,91‰	1,76‰	1,78‰	1,83‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410
0955	9608723	01.01.49	47	männl.	18.12.96	21:05		21:35	2,41‰	21:59	2,36‰	2,39‰	2,39‰	2,49‰	2,40‰	00.GG	Dräger 7310/7410
0956	9608724	01.01.69	27	männl.	19.12.96	02:15		02:25	1,27‰	03:06	1,42‰	1,40‰	1,35‰	1,38‰	1,38‰	00.AULO	Dräger 7310/7410
0957	9608729	01.01.59	37	männl.	22.12.96	02:00		02:10	3,40‰	02:54	1,88‰	1,88‰	1,82‰	1,86‰	1,86‰	00.MÜHL	Dräger 7310/7410
0958	9608741	01.01.66	30	männl.	22.12.96	01:51		02:35	1,71‰	02:45	2,00‰	2,04‰	1,99‰	1,89‰	1,98‰	18.P-FFM	LMB S-D3
0959	9608742	01.01.60	36	männl.	22.12.96	00:10		00:20	1,05‰	00:49	1,26‰	1,26‰	1,20‰	1,15‰	1,21‰	18.P-FFM	LMB S-D3
0960	9608752	01.01.64	32	männl.	24.12.96	05:00		05:05	1,75‰	05:48	2,20‰	2,26‰	2,14‰	2,16‰	2,19‰	01.FFM	LMB S-D3
0961	9608753	27.11.49	47	männl.	24.12.96	02:07		02:30	1,95‰	03:19	2,09‰	2,06‰	2,05‰	2,02‰	2,05‰	04.P-FFM	LMB S-D3
0962	9608763	01.01.49	47	männl.	22.12.96	00:30		01:10	1,60‰	01:30	1,99‰	1,97‰	1,93‰	1,94‰	1,95‰	00.HU	Dräger 7310/7410
0963	9608768	01.01.63	33	männl.	20.12.96	17:33	18:00	18:50	1,97‰	19:15	1,96‰	2,00‰	1,89‰	1,90‰	1,93‰	00.HÖCHST	Dräger 7310/7410
0964	9608772	26.04.75	21	männl.	19.12.96	23:15		23:15	0,89‰	23:45	0,71‰	0,68‰	0,68‰	0,71‰	0,69‰	00.RÜSS	Dräger 7310/7410
0965	9608775	01.01.51	45	männl.	21.12.96	15:55		16:40	2,34‰	17:10	2,39‰	2,46‰	2,41‰	2,43‰	2,42‰	00.GG	Dräger 7310/7410
0966	9608777	11.11.72	24	männl.	21.12.96	03:35		03:45	1,19‰	04:14	1,13‰	1,13‰	1,17‰	1,13‰	1,14‰	00.RÜDES	Dräger 7310/7410
0967	9608778	01.01.78	18	männl.	22.12.96	03:45		04:30	1,90‰	05:18	1,89‰	1,91‰	1,85‰	1,92‰	1,89‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410
0968	9608779	01.01.46	50	männl.	20.12.96	19:25		20:15	2,40‰	21:25	2,27‰	2,30‰	2,31‰	2,30‰	2,29‰	00.PFUNG	Dräger 7310/7410
0969	9608780	01.01.50	46	männl.	20.12.96	16:15		16:51	2,00‰	17:45	1,90‰	1,91‰	1,91‰	1,90‰	1,90‰	00.PFUNG	Dräger 7310/7410
0970	9608781	01.01.61	35	männl.	21.12.96	03:40		04:00	2,20‰	04:34	2,56‰	2,62‰	2,56‰	2,58‰	2,58‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410

Lfd. Nr.	Aktennr.	Geburtsdatum	Alter	Geschl.	Tatzeit-Datum	Tatzeit-Uhrzeit	Nachtrunk (Uhrzeit)	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AAK	BA-Entnahme (Uhrzeit)	GC 1 (BAK)	GC 2 (BAK)	ADH 1 (BAK)	ADH 2 (BAK)	BAK-Mittelwert	Dienststellen-Kennzeichen	verwendete Messgeräte
0971	9608782	01.01.65	31	männl.	22.12.96	18:30		19:15	0,60‰	19:39	0,56‰	0,53‰	0,53‰	0,58‰	0,55‰	01.DA	Dräger 7310/7410
0972	9608783	01.01.62	34	weibl.	22.12.96	21:30	22:10	22:35	1,20‰	23:03	1,20‰	1,21‰	1,23‰	1,17‰	1,20‰	PP.K II DA	Dräger 7310/7410
0973	9608785	01.01.60	36	männl.	25.12.96	01:30		01:50	1,71‰	02:24	1,96‰	1,96‰	1,98‰	1,95‰	1,96‰	02.P-FFM	LMB S-D3
0974	9608788	01.01.55	41	männl.	25.12.96	19:00		19:40	1,57‰	20:45	1,69‰	1,78‰	1,68‰	1,72‰	1,71‰	13.P-FFM	LMB S-D3
0975	9608790	01.01.78	18	männl.	26.12.96	01:40		02:25	0,60‰	03:13	0,53‰	0,52‰	0,51‰	0,50‰	0,51‰	15.P-FFM	LMB S-D3
0976	9608792	01.01.67	29	männl.	26.12.96	22:00		22:20	2,22‰	23:18	1,79‰	1,81‰	1,76‰	1,73‰	1,77‰	09.P-FFM	LMB S-D3
0977	9608793	09.08.71	25	männl.	27.12.96	05:05		05:20	0,98‰	06:05	1,07‰	1,09‰	1,03‰	1,04‰	1,05‰	02.P-FFM	LMB S-D3
0978	9608794	01.01.40	56	männl.	24.12.96	14:50	17:00	17:50	2,09‰	18:29	1,71‰	1,71‰	1,65‰	1,62‰	1,67‰	01.OF	Dräger 7310/7410
0979	9608799	26.02.49	47	männl.	22.12.96	20:40		20:50	2,72‰	21:04	2,56‰	2,68‰	2,59‰	2,60‰	2,60‰	00.HÖCHST	Dräger 7310/7410
0980	9608800	01.01.41	55	männl.	23.12.96	20:10		21:30	1,18‰	21:58	1,32‰	1,29‰	1,27‰	1,29‰	1,29‰	00.HÖCHST	Dräger 7310/7410
0981	9608801	01.01.68	28	männl.	23.12.96	21:25	22:15	22:40	1,74‰	22:58	1,94‰	1,98‰	1,93‰	1,92‰	1,94‰	00.GG	Dräger 7310/7410
0982	9608802	01.01.75	21	männl.	21.12.96	03:15		03:20	0,90‰	04:27	1,01‰	0,99‰	0,96‰	0,96‰	0,98‰	00.ERB	Dräger 7310/7410
0983	9608807	01.01.52	44	männl.	25.12.96	17:00		17:05	2,82‰	18:15	2,34‰	2,31‰	2,22‰	2,23‰	2,27‰	00.NEUIS	Dräger 7310/7410
0984	9608808	01.01.74	22	männl.	24.12.96	01:10		01:45	3,25‰	02:55	1,97‰	2,06‰	2,02‰	1,95‰	2,00‰	00.AULA	Dräger 7310/7410
0985	9608809	01.01.72	24	weibl.	24.12.96	01:10		01:40	2,00‰	02:46	0,87‰	0,88‰	0,86‰	0,85‰	0,86‰	00.AULA	Dräger 7310/7410
0986	9608820	01.01.70	26	männl.	30.12.96	01:20		01:45	0,49‰	02:53	0,30‰	0,29‰	0,27‰	0,26‰	0,28‰	04.P-FFM	LMB S-D3
0987	9608821	01.01.60	36	männl.	30.12.96	04:30		05:10	1,45‰	05:45	1,60‰	1,67‰	1,67‰	1,71‰	1,66‰	04.P-FFM	LMB S-D3
0988	9608824	01.01.60	36	männl.	27.12.96	19:10		19:25	1,63‰	20:10	2,28‰	2,31‰	2,24‰	2,26‰	2,27‰	00.OBURS	Dräger 7310/7410
0989	9608825	30.09.62	34	männl.	26.12.96	23:30		00:20	0,56‰	00:36	0,55‰	0,54‰	0,55‰	0,52‰	0,54‰	00.OBURS	Dräger 7310/7410
0990	9608828	01.01.63	33	männl.	22.12.96	01:40		01:45	2,50‰	02:40	1,95‰	1,80‰	1,89‰	1,86‰	1,87‰	00.AUERB	Dräger 7310/7410
0991	9608829	01.01.68	28	männl.	23.12.96	22:15		23:10	1,05‰	23:15	1,32‰	1,30‰	1,21‰	1,26‰	1,27‰	00.BADVIL	Dräger 7310/7410
0992	9608834	01.01.42	54	männl.	25.12.96	21:10		22:25	1,50‰	23:28	1,23‰	1,23‰	1,17‰	1,18‰	1,20‰	00.ERB	Dräger 7310/7410
0993	9608835	01.01.72	24	männl.	29.12.96	02:05		02:10	0,80‰	03:05	0,86‰	0,85‰	0,83‰	0,84‰	0,84‰	00.BENSH	Dräger 7310/7410
0994	9608836	03.12.67	29	männl.	27.12.96	01:45		03:00	1,00‰	03:48	1,28‰	1,34‰	1,31‰	1,32‰	1,31‰	00.HEPP	Dräger 7310/7410
0995	9608837	01.01.55	41	weibl.	25.12.96	17:46		17:50	1,26‰	18:37	1,32‰	1,29‰	1,29‰	1,26‰	1,29‰	00.RÜSS	Dräger 7310/7410
0996	9608838	01.01.55	41	männl.	27.12.96	03:00		03:45	0,80‰	05:15	0,83‰	0,82‰	0,87‰	0,85‰	0,84‰	00.AUERB	Dräger 7310/7410
0997	9608839	21.09.41	55	männl.	26.12.96	19:30		20:10	1,48‰	21:03	1,30‰	1,31‰	1,23‰	1,25‰	1,27‰	00.GERNSH	Dräger 7310/7410
0998	9608845	01.01.69	27	männl.	21.12.96	11:10		11:20	0,65‰	12:13	0,53‰	0,53‰	0,52‰	0,51‰	0,52‰	00.AULO	Dräger 7310/7410
0999	9608847	13.01.62	34	männl.	27.12.96	05:30		06:30	1,50‰	07:09	1,91‰	1,94‰	1,95‰	1,96‰	1,94‰	00.HEU	Dräger 7310/7410
1000	9608850	01.01.36	60	männl.	27.12.96	23:30		00:44	1,60‰	01:15	1,71‰	1,69‰	1,76‰	1,67‰	1,70‰	00.DIETZB	Dräger 7310/7410

3.3.2 Bestimmung eines Blutalkoholwertes zu einem bestimmten Zeitpunkt

Es gibt mehrere Möglichkeiten einen Blutalkoholwert zu einem bestimmten, vor der Entnahme liegenden Zeitpunkt, zu berechnen. Im Weiteren wird eine Methode verwendet, die bei der derzeitigen Rechtsprechung anerkannt ist und nach der sich die Berechnungen im Zentrum der Rechtsmedizin Frankfurt orientieren. Die Formeln lauten folgendermaßen:

3.3.2.1 Minimal-BAK zu einem bestimmten Zeitpunkt

$$BAK[\text{‰}]_{t_X} = BAK[\text{‰}]_{t_{BA}} - ((t_X - t_{BA})[h] \cdot 0,1\text{‰})$$

3.3.2.2 Maximal-BAK zu einem bestimmten Zeitpunkt

$$BAK[\text{‰}]_{t_X} = BAK[\text{‰}]_{t_{BA}} - ((t_X - t_{BA})[h] \cdot 0,2\text{‰}) + 0,2\text{‰}$$

3.3.2.3 Wahrscheinliche BAK zu einem bestimmten Zeitpunkt

$$BAK[\text{‰}]_{t_X} = BAK[\text{‰}]_{t_{BA}} - ((t_X - t_{BA})[h] \cdot 0,15\text{‰})$$

Erklärung der Variablen:

$BAK[\text{‰}]_{t_X}$: BAK in Promille zum Zeitpunkt X.

$BAK[\text{‰}]_{t_{BA}}$: BAK in Promille zum Zeitpunkt der BA-Entnahme.

t_X : Zeitpunkt X.

t_{BA} : Zeitpunkt der BA-Entnahme.

$(t_X - t_{BA})[h]$: Differenz zwischen Zeitpunkt X und Zeitpunkt der BA-Entnahme in Stunden.

3.3.3 BAK zum AA-Entnahmezeitpunkt [Tabelle 1-2]

Tabelle 1-2 basiert auf Daten aus Tabelle 1-1, die um die Rückrechnung des theoretischen Blutalkoholwertes zur Atemalkohol-Entnahmezeit ergänzt wurden. Die Wahl des Rückrechnungszeitpunktes fiel auf die AA-Entnahmezeit und nicht auf die Tatzeit, da sonst der Vergleichbarkeit wegen ebenfalls eine Rückrechnung der AAK auf die Tatzeit erfolgen müsste. Wie die Alkoholkommission der Deutschen Gesellschaft für Rechtsmedizin in ihrer Sitzung

vom 15.01.1999 in Köln (16) feststellte, ist die Rückrechnung der AAK innerhalb der ersten zwei Stunden nach Trinkende wissenschaftlich nicht vertretbar.

3.3.3.1 Spalten und Formeln von Tabelle 1-2:

- Spalte A: **Lfd. Nr.** entspricht Spalte A **Lfd. Nr.** aus Tabelle 1-1.
- Spalte B: **Aktennr.** entspricht Spalte B **Aktennr.** aus Tabelle 1-1.
- Spalte C: **Alter** entspricht Spalte D **Alter** aus Tabelle 1-1.
- Spalte D: **Geschl.** entspricht Spalte E **Geschl.** aus Tabelle 1-1.
- Spalte E: **AA-Entnahme (Uhrzeit)** entspricht Spalte I **AA-Entnahme (Uhrzeit)** aus Tabelle 1-1. Excel®-Formel: `{=TEXT("Tabelle 1-1"!;"hh:mm")}`.
- Spalte F: **AAK** entspricht Spalte J **AAK** aus Tabelle 1-1 nach der Excel®-Formel: `{=KÜRZEN("Tabelle 1-1"!J;2)}`.
- Spalte G: **Minuten von AA- bis BA-Entnahme** enthält die Differenz in Minuten zwischen der AA- und BA-Entnahme nach der Excel®-Formel: `{=((60*STUNDE("Tabelle 1-1"!K-"Tabelle 1-1"!$I))+MINUTE("Tabelle 1-1"!K-"Tabelle 1-1"!$I))}`.
- Spalte H: **BAK zur AA-Entnahmezeit - Ø** enthält die durchschnittliche BAK zur AA-Entnahmezeit. Die verwendete Formel ist die vom Gesetzgeber anerkannte zur Berechnung der wahrscheinlichen BAK zu einem bestimmten vor der BA-Entnahme liegenden Zeitpunkt. Excel®-Formel: `{=KÜRZEN(("Tabelle 1-1"!$P+((($G/60)*0,15));2)}`.
- Spalte I: **BAK zur AA-Entnahmezeit - Min.** enthält die minimale BAK zur AA-Entnahmezeit, ebenfalls nach der von der Rechtsprechung anerkannten, oben aufgeführten Formel. Als Excel®-Formel lautet sie: `{=KÜRZEN(("Tabelle 1-1"!$P+((($G/60)*0,1));2)}`.
- Spalte J: **BAK zur AA-Entnahmezeit - Max.** enthält die maximale BAK zur AA-Entnahmezeit nach der Excel®-Formel: `{=KÜRZEN((0,2+"Tabelle 1-1"!$P+((($G/60)*0,2));2)}`. Die Konformität mit der gesetzlich akzeptierten Formel zur Rückrechnung ist auch hier gegeben.

Unterhalb von Spalte D **Geschl.** wird die Anzahl der weiblichen und männlichen Probanden berechnet. Folgende Excel®-Formeln fanden Verwendung:

- Anzahl der männlichen Probanden: `{=ZÄHLENWENN(D$Start-Zeile:D$End-Zeile;"männl.")}`.
- Anzahl der weiblichen Probanden: `{=ZÄHLENWENN(D$Start-Zeile:D$End-Zeile;"weibl.")}`.

>>> weiter im Text auf Seite 59 <<<

3.3.3.2 Tabelle 1-2

Referenz		Proband		Atemalkohol		Blutalkohol			
Lfd. Nr.	Aktennr.	Alter	Geschl.	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AAK	Minuten von AA- bis BA-Entnahme	Ø	Min.	Max.
0001	9606375	30	männl.	22:55	1,79‰	70 Min.	0,85‰	0,79‰	1,11‰
0002	9606379	27	weibl.	03:58	1,37‰	87 Min.	0,62‰	0,55‰	0,90‰
0003	9606383	47	männl.	03:30	1,30‰	54 Min.	1,22‰	1,18‰	1,47‰
0004	9606386	38	männl.	23:45	1,72‰	88 Min.	1,15‰	1,07‰	1,42‰
0005	9606393	56	männl.	15:15	1,33‰	54 Min.	1,03‰	0,99‰	1,28‰
0006	9606395	25	männl.	03:40	1,30‰	50 Min.	1,54‰	1,50‰	1,78‰
0007	9606397	41	männl.	04:50	1,30‰	13 Min.	1,50‰	1,49‰	1,71‰
0008	9606398	35	männl.	00:50	1,80‰	75 Min.	1,67‰	1,61‰	1,94‰
0009	9606399	55	männl.	14:35	0,40‰	56 Min.	0,39‰	0,34‰	0,63‰
0010	9606400	28	männl.	23:55	0,50‰	50 Min.	0,53‰	0,49‰	0,77‰
0011	9606405	34	männl.	03:20	0,70‰	85 Min.	0,89‰	0,82‰	1,16‰
0012	9606407	30	männl.	20:45	3,05‰	65 Min.	1,97‰	1,91‰	2,22‰
0013	9606409	25	männl.	01:55	1,08‰	22 Min.	1,14‰	1,12‰	1,36‰
0014	9606411	24	männl.	21:30	0,90‰	45 Min.	1,08‰	1,04‰	1,32‰
0015	9606415	23	männl.	06:20	2,80‰	29 Min.	2,43‰	2,40‰	2,65‰
0016	9606423	29	männl.	02:45	0,90‰	25 Min.	1,10‰	1,08‰	1,32‰
0017	9606431	24	männl.	02:05	0,61‰	39 Min.	0,34‰	0,31‰	0,58‰

Lfd. Nr.	Aktennr.	Alter	Geschl.	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AAK	Minuten von AA- bis BA-Entnahme	BAK zur AA-Entnahmezeit		
							Ø	Min.	Max.
0018	9606434	35	männl.	02:00	1,30‰	24 Min.	1,51‰	1,49‰	1,73‰
0019	9606436	24	männl.	03:00	1,80‰	24 Min.	1,52‰	1,50‰	1,74‰
0020	9606437	24	männl.	04:25	1,40‰	44 Min.	1,36‰	1,32‰	1,59‰
0021	9606439	64	männl.	23:30	2,05‰	18 Min.	2,22‰	2,21‰	2,44‰
0022	9606440	36	männl.	11:02	2,96‰	38 Min.	3,09‰	3,06‰	3,32‰
0023	9606442	72	männl.	15:40	0,89‰	97 Min.	0,80‰	0,72‰	1,08‰
0024	9606447	23	männl.	02:00	0,70‰	67 Min.	0,63‰	0,58‰	0,89‰
0025	9606448	37	männl.	02:00	1,30‰	48 Min.	2,11‰	2,07‰	2,35‰
0026	9606452	21	männl.	03:15	1,25‰	54 Min.	1,02‰	0,98‰	1,27‰
0027	9606453	30	männl.	17:07	1,20‰	62 Min.	1,26‰	1,21‰	1,51‰
0028	9606457	26	männl.	03:20	1,30‰	13 Min.	1,17‰	1,16‰	1,38‰
0029	9606458	73	männl.	18:35	1,20‰	43 Min.	1,23‰	1,20‰	1,47‰
0030	9606459	34	männl.	04:35	0,94‰	61 Min.	1,33‰	1,28‰	1,58‰
0031	9606460	35	männl.	18:55	2,48‰	53 Min.	2,99‰	2,94‰	3,23‰
0032	9606462	34	männl.	01:35	1,19‰	45 Min.	1,13‰	1,09‰	1,37‰
0033	9606464	28	männl.	23:11	1,40‰	43 Min.	1,52‰	1,49‰	1,76‰
0034	9606468	26	männl.	01:15	0,80‰	27 Min.	0,86‰	0,84‰	1,09‰
0035	9606469	60	männl.	03:25	1,30‰	45 Min.	1,51‰	1,47‰	1,75‰
0036	9606471	31	männl.	02:30	1,16‰	14 Min.	1,28‰	1,27‰	1,49‰
0037	9606473	48	männl.	01:00	1,59‰	37 Min.	1,79‰	1,76‰	2,02‰
0038	9606474	37	weibl.	03:40	1,28‰	22 Min.	1,17‰	1,15‰	1,39‰
0039	9606475	28	männl.	06:40	1,40‰	53 Min.	1,71‰	1,66‰	1,95‰
0040	9606476	22	männl.	03:20	1,70‰	70 Min.	1,65‰	1,59‰	1,91‰
0041	9606480	25	männl.	01:20	0,90‰	40 Min.	0,91‰	0,87‰	1,14‰
0042	9606481	27	männl.	05:35	1,60‰	33 Min.	2,08‰	2,05‰	2,31‰
0043	9606484	20	männl.	06:45	2,10‰	30 Min.	2,15‰	2,13‰	2,38‰
0044	9606486	26	männl.	18:55	1,90‰	40 Min.	2,03‰	1,99‰	2,26‰
0045	9606487	26	weibl.	02:50	1,11‰	49 Min.	1,06‰	1,02‰	1,30‰
0046	9606488	21	männl.	03:15	1,10‰	49 Min.	1,33‰	1,29‰	1,57‰
0047	9606489	28	männl.	03:40	1,10‰	34 Min.	1,56‰	1,53‰	1,79‰
0048	9606491	56	männl.	18:45	2,00‰	25 Min.	2,01‰	1,99‰	2,23‰
0049	9606492	26	männl.	23:15	0,50‰	29 Min.	0,63‰	0,60‰	0,85‰
0050	9606494	30	männl.	20:10	1,30‰	55 Min.	1,32‰	1,28‰	1,57‰
0051	9606497	31	männl.	23:05	1,40‰	40 Min.	1,58‰	1,54‰	1,81‰
0052	9606498	30	männl.	22:10	1,51‰	65 Min.	1,45‰	1,39‰	1,70‰
0053	9606500	58	männl.	21:15	2,31‰	20 Min.	2,94‰	2,92‰	3,15‰
0054	9606507	28	männl.	00:00	1,68‰	55 Min.	2,09‰	2,05‰	2,34‰
0055	9606508	30	männl.	23:10	1,51‰	65 Min.	1,45‰	1,39‰	1,70‰
0056	9606509	38	männl.	21:55	1,38‰	55 Min.	1,30‰	1,26‰	1,55‰
0057	9606511	43	männl.	19:40	2,39‰	49 Min.	2,33‰	2,29‰	2,57‰
0058	9606517	22	männl.	21:30	0,70‰	75 Min.	0,83‰	0,77‰	1,10‰
0059	9606521	53	männl.	00:50	1,40‰	15 Min.	1,48‰	1,47‰	1,70‰
0060	9606526	28	männl.	22:25	1,16‰	30 Min.	1,17‰	1,15‰	1,40‰
0061	9606530	38	männl.	05:10	2,42‰	44 Min.	2,19‰	2,15‰	2,42‰
0062	9606532	28	männl.	06:40	1,70‰	50 Min.	1,90‰	1,86‰	2,14‰
0063	9606536	54	männl.	22:10	1,51‰	35 Min.	1,53‰	1,50‰	1,76‰
0064	9606541	38	männl.	18:50	2,50‰	25 Min.	2,32‰	2,30‰	2,54‰
0065	9606542	19	männl.	22:10	0,92‰	70 Min.	0,55‰	0,49‰	0,81‰
0066	9606544	38	männl.	23:45	0,90‰	114 Min.	0,81‰	0,72‰	1,11‰
0067	9606549	27	männl.	05:40	1,70‰	50 Min.	1,90‰	1,86‰	2,14‰
0068	9606550	39	männl.	00:20	1,60‰	75 Min.	2,07‰	2,01‰	2,34‰
0069	9606551	33	männl.	01:54	0,91‰	51 Min.	1,10‰	1,06‰	1,35‰
0070	9606552	52	männl.	23:07	2,65‰	50 Min.	2,60‰	2,56‰	2,84‰
0071	9606556	27	männl.	04:15	2,50‰	45 Min.	1,72‰	1,68‰	1,96‰
0072	9606565	44	männl.	03:30	1,90‰	44 Min.	1,79‰	1,75‰	2,02‰
0073	9606568	34	weibl.	00:45	1,60‰	43 Min.	1,56‰	1,53‰	1,80‰
0074	9606572	29	männl.	20:55	2,20‰	19 Min.	2,35‰	2,34‰	2,57‰
0075	9606581	34	männl.	17:30	1,88‰	67 Min.	1,89‰	1,84‰	2,15‰
0076	9606586	38	weibl.	01:53	1,96‰	91 Min.	1,74‰	1,67‰	2,02‰
0077	9606588	15	männl.	07:30	1,30‰	135 Min.	0,90‰	0,79‰	1,22‰
0078	9606589	20	männl.	05:30	0,98‰	64 Min.	0,82‰	0,76‰	1,07‰
0079	9606591	26	männl.	18:10	2,28‰	108 Min.	2,31‰	2,22‰	2,60‰
0080	9606594	44	männl.	04:45	1,62‰	65 Min.	2,15‰	2,09‰	2,40‰
0081	9606596	42	männl.	01:40	2,17‰	63 Min.	2,15‰	2,10‰	2,41‰
0082	9606601	48	männl.	22:00	1,90‰	21 Min.	1,78‰	1,76‰	2,00‰
0083	9606608	47	männl.	23:10	3,28‰	15 Min.	2,75‰	2,74‰	2,97‰
0084	9606609	30	weibl.	01:50	1,95‰	25 Min.	1,95‰	1,93‰	2,17‰
0085	9606616	20	weibl.	21:15	0,30‰	50 Min.	0,23‰	0,19‰	0,47‰
0086	9606620	51	männl.	13:10	2,15‰	55 Min.	2,25‰	2,21‰	2,50‰
0087	9606623	30	männl.	03:15	3,26‰	48 Min.	2,16‰	2,12‰	2,40‰
0088	9606629	34	männl.	15:25	2,80‰	75 Min.	2,83‰	2,77‰	3,10‰

Lfd. Nr.	Aktennr.	Alter	Geschl.	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AAK	Minuten von AA- bis BA-Entnahme	BAK zur AA-Entnahmezeit		
							Ø	Min.	Max.
0089	9606631	31	weibl.	22:50	2,10‰	43 Min.	2,10‰	2,07‰	2,34‰
0090	9606637	35	männl.	19:10	1,50‰	35 Min.	1,81‰	1,78‰	2,04‰
0091	9606641	57	männl.	18:32	2,10‰	55 Min.	2,14‰	2,10‰	2,39‰
0092	9606645	28	weibl.	08:00	1,10‰	63 Min.	0,95‰	0,90‰	1,21‰
0093	9606647	37	männl.	03:00	2,03‰	29 Min.	2,03‰	2,00‰	2,25‰
0094	9606648	36	männl.	02:12	2,05‰	31 Min.	1,85‰	1,83‰	2,08‰
0095	9606654	36	männl.	03:30	1,02‰	55 Min.	1,05‰	1,01‰	1,30‰
0096	9606655	28	männl.	05:30	1,04‰	24 Min.	1,17‰	1,15‰	1,39‰
0097	9606657	24	männl.	09:00	0,50‰	75 Min.	0,54‰	0,48‰	0,81‰
0098	9606658	69	männl.	22:04	1,10‰	26 Min.	1,62‰	1,60‰	1,84‰
0099	9606659	34	männl.	23:00	1,35‰	16 Min.	1,47‰	1,45‰	1,68‰
0100	9606661	29	männl.	00:03	0,90‰	17 Min.	0,94‰	0,92‰	1,15‰
0101	9606663	22	männl.	02:50	1,32‰	48 Min.	1,42‰	1,38‰	1,66‰
0102	9606665	48	männl.	22:15	1,26‰	5 Min.	1,38‰	1,37‰	1,58‰
0103	9606666	31	männl.	01:50	2,86‰	19 Min.	2,63‰	2,62‰	2,85‰
0104	9606667	52	weibl.	10:05	2,60‰	44 Min.	2,33‰	2,29‰	2,56‰
0105	9606669	25	männl.	01:15	1,70‰	66 Min.	1,76‰	1,71‰	2,02‰
0106	9606670	20	männl.	04:10	0,70‰	65 Min.	0,85‰	0,79‰	1,10‰
0107	9606672	20	männl.	05:05	0,70‰	34 Min.	0,81‰	0,78‰	1,04‰
0108	9606673	23	männl.	00:55	1,30‰	49 Min.	1,89‰	1,85‰	2,13‰
0109	9606675	22	männl.	05:00	2,20‰	48 Min.	2,27‰	2,23‰	2,51‰
0110	9606677	53	männl.	23:45	1,90‰	30 Min.	2,13‰	2,11‰	2,36‰
0111	9606678	33	männl.	20:25	2,50‰	44 Min.	2,62‰	2,58‰	2,85‰
0112	9606679	52	männl.	21:10	1,10‰	94 Min.	1,06‰	0,98‰	1,34‰
0113	9606687	49	männl.	21:55	2,12‰	85 Min.	2,47‰	2,40‰	2,74‰
0114	9606690	46	männl.	20:10	1,97‰	14 Min.	2,35‰	2,34‰	2,56‰
0115	9606691	39	männl.	20:00	1,70‰	19 Min.	1,74‰	1,73‰	1,96‰
0116	9606692	21	männl.	02:45	1,40‰	15 Min.	1,16‰	1,15‰	1,38‰
0117	9606702	44	weibl.	17:00	2,65‰	89 Min.	2,47‰	2,39‰	2,74‰
0118	9606711	55	weibl.	04:35	1,33‰	70 Min.	1,55‰	1,49‰	1,81‰
0119	9606714	41	männl.	12:05	2,44‰	28 Min.	2,30‰	2,27‰	2,52‰
0120	9606719	72	weibl.	22:55	1,10‰	23 Min.	1,01‰	0,99‰	1,23‰
0121	9606720	21	männl.	21:00	0,69‰	198 Min.	0,71‰	0,55‰	1,08‰
0122	9606729	39	weibl.	16:25	1,21‰	35 Min.	1,31‰	1,28‰	1,54‰
0123	9606732	43	männl.	14:15	2,60‰	75 Min.	2,24‰	2,18‰	2,51‰
0124	9606733	37	männl.	19:20	1,60‰	43 Min.	1,88‰	1,85‰	2,12‰
0125	9606735	54	männl.	20:50	2,20‰	44 Min.	2,53‰	2,49‰	2,76‰
0126	9606739	21	männl.	03:10	1,70‰	110 Min.	1,87‰	1,78‰	2,16‰
0127	9606742	23	männl.	03:25	1,40‰	17 Min.	1,75‰	1,73‰	1,96‰
0128	9606744	35	männl.	20:16	2,52‰	27 Min.	2,74‰	2,72‰	2,97‰
0129	9606746	53	männl.	00:27	1,39‰	16 Min.	1,74‰	1,72‰	1,95‰
0130	9606748	32	männl.	23:41	1,83‰	33 Min.	1,86‰	1,83‰	2,09‰
0131	9606749	23	männl.	01:50	0,70‰	55 Min.	0,90‰	0,86‰	1,15‰
0132	9606751	54	männl.	01:10	1,30‰	35 Min.	1,45‰	1,42‰	1,68‰
0133	9606758	48	männl.	18:10	0,90‰	50 Min.	1,85‰	1,81‰	2,09‰
0134	9606761	41	männl.	02:45	1,36‰	51 Min.	1,46‰	1,42‰	1,71‰
0135	9606763	29	weibl.	03:45	1,79‰	59 Min.	1,64‰	1,59‰	1,89‰
0136	9606772	39	männl.	02:30	1,50‰	36 Min.	1,49‰	1,46‰	1,72‰
0137	9606773	28	männl.	04:10	1,40‰	70 Min.	1,30‰	1,24‰	1,56‰
0138	9606777	29	männl.	07:30	1,97‰	85 Min.	2,07‰	2,00‰	2,34‰
0139	9606778	23	männl.	08:35	0,84‰	45 Min.	1,00‰	0,96‰	1,24‰
0140	9606782	41	männl.	17:55	2,65‰	20 Min.	1,17‰	1,15‰	1,38‰
0141	9606784	37	männl.	03:35	1,68‰	28 Min.	1,75‰	1,72‰	1,97‰
0142	9606787	28	männl.	01:00	0,60‰	94 Min.	0,87‰	0,79‰	1,15‰
0143	9606788	48	männl.	21:00	1,30‰	75 Min.	2,31‰	2,25‰	2,58‰
0144	9606789	23	männl.	01:00	1,70‰	78 Min.	1,65‰	1,59‰	1,92‰
0145	9606790	46	männl.	16:30	2,80‰	25 Min.	2,88‰	2,86‰	3,10‰
0146	9606793	56	männl.	17:35	1,84‰	40 Min.	1,94‰	1,90‰	2,17‰
0147	9606799	19	männl.	05:15	0,60‰	17 Min.	0,59‰	0,57‰	0,80‰
0148	9606803	37	männl.	07:55	1,30‰	50 Min.	1,36‰	1,32‰	1,60‰
0149	9606807	28	männl.	18:30	1,60‰	45 Min.	1,20‰	1,16‰	1,44‰
0150	9606808	25	männl.	03:50	0,50‰	49 Min.	0,48‰	0,44‰	0,72‰
0151	9606812	77	männl.	19:55	0,69‰	58 Min.	0,53‰	0,48‰	0,78‰
0152	9606815	27	männl.	18:10	2,11‰	80 Min.	2,26‰	2,19‰	2,52‰
0153	9606823	24	männl.	03:55	1,06‰	15 Min.	1,14‰	1,13‰	1,36‰
0154	9606824	25	männl.	04:00	0,72‰	72 Min.	0,89‰	0,83‰	1,15‰
0155	9606828	58	männl.	19:30	1,70‰	98 Min.	1,89‰	1,81‰	2,17‰
0156	9606833	61	männl.	18:14	2,50‰	56 Min.	2,72‰	2,67‰	2,96‰
0157	9606837	20	männl.	03:55	0,60‰	80 Min.	0,65‰	0,58‰	0,91‰
0158	9606838	27	männl.	20:30	1,30‰	80 Min.	1,66‰	1,59‰	1,92‰
0159	9606845	34	männl.	01:45	1,30‰	26 Min.	1,31‰	1,29‰	1,53‰

Lfd. Nr.	Aktennr.	Alter	Geschl.	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AAK	Minuten von AA- bis BA-Entnahme	BAK zur AA-Entnahmezeit		
							Ø	Min.	Max.
0160	9606846	34	männl.	21:20	0,50‰	21 Min.	0,53‰	0,51‰	0,75‰
0161	9606848	31	männl.	17:05	2,30‰	24 Min.	2,47‰	2,45‰	2,69‰
0162	9606849	30	männl.	21:40	1,60‰	55 Min.	1,80‰	1,76‰	2,05‰
0163	9606850	25	männl.	04:04	1,10‰	34 Min.	0,80‰	0,77‰	1,03‰
0164	9606851	72	männl.	18:45	2,00‰	36 Min.	1,60‰	1,57‰	1,83‰
0165	9606855	30	männl.	23:50	1,30‰	34 Min.	1,36‰	1,33‰	1,59‰
0166	9606856	19	männl.	08:20	1,40‰	28 Min.	1,15‰	1,12‰	1,37‰
0167	9606858	34	männl.	00:45	1,46‰	53 Min.	1,85‰	1,80‰	2,09‰
0168	9606859	22	männl.	08:15	1,60‰	65 Min.	1,89‰	1,83‰	2,14‰
0169	9606861	29	männl.	10:30	0,70‰	38 Min.	1,03‰	1,00‰	1,26‰
0170	9606862	21	männl.	20:05	0,60‰	29 Min.	1,28‰	1,25‰	1,50‰
0171	9606863	21	männl.	20:10	0,80‰	30 Min.	1,01‰	0,99‰	1,24‰
0172	9606864	34	männl.	23:35	1,50‰	50 Min.	2,04‰	2,00‰	2,28‰
0173	9606865	22	männl.	02:00	1,51‰	45 Min.	1,48‰	1,44‰	1,72‰
0174	9606866	32	männl.	22:20	2,00‰	12 Min.	2,68‰	2,67‰	2,89‰
0175	9606868	44	männl.	00:20	2,70‰	30 Min.	2,66‰	2,64‰	2,89‰
0176	9606870	30	männl.	03:25	1,64‰	35 Min.	1,40‰	1,37‰	1,63‰
0177	9606876	28	männl.	01:40	0,41‰	95 Min.	0,47‰	0,39‰	0,75‰
0178	9606877	47	männl.	02:55	1,99‰	25 Min.	2,01‰	1,99‰	2,23‰
0179	9606883	50	männl.	20:00	1,80‰	20 Min.	1,84‰	1,82‰	2,05‰
0180	9606884	26	männl.	17:25	0,90‰	49 Min.	1,55‰	1,51‰	1,79‰
0181	9606885	50	männl.	22:45	2,80‰	46 Min.	2,13‰	2,09‰	2,37‰
0182	9606886	78	männl.	21:45	0,80‰	48 Min.	1,03‰	0,99‰	1,27‰
0183	9606887	26	männl.	01:32	1,10‰	37 Min.	1,04‰	1,01‰	1,27‰
0184	9606888	36	männl.	03:10	1,48‰	43 Min.	1,40‰	1,37‰	1,64‰
0185	9606891	21	männl.	02:45	2,00‰	45 Min.	2,23‰	2,19‰	2,47‰
0186	9606892	30	männl.	02:55	1,93‰	53 Min.	1,67‰	1,62‰	1,91‰
0187	9606893	40	weibl.	20:52	1,36‰	66 Min.	1,38‰	1,33‰	1,64‰
0188	9606896	57	weibl.	04:30	1,27‰	35 Min.	0,97‰	0,94‰	1,20‰
0189	9606898	33	männl.	03:30	1,12‰	45 Min.	1,07‰	1,03‰	1,31‰
0190	9606901	46	männl.	17:35	2,46‰	59 Min.	2,10‰	2,05‰	2,35‰
0191	9606905	31	männl.	09:35	0,31‰	67 Min.	0,22‰	0,17‰	0,48‰
0192	9606908	37	männl.	13:55	0,80‰	49 Min.	0,94‰	0,90‰	1,18‰
0193	9606909	34	männl.	00:20	0,30‰	28 Min.	0,41‰	0,38‰	0,63‰
0194	9606910	25	männl.	00:30	1,80‰	24 Min.	2,15‰	2,13‰	2,37‰
0195	9606919	28	männl.	02:42	1,47‰	51 Min.	1,27‰	1,23‰	1,52‰
0196	9606920	28	männl.	02:25	1,26‰	64 Min.	1,22‰	1,16‰	1,47‰
0197	9606921	57	männl.	02:20	1,01‰	64 Min.	1,07‰	1,01‰	1,32‰
0198	9606922	34	männl.	23:58	1,15‰	46 Min.	1,16‰	1,12‰	1,40‰
0199	9606925	17	männl.	22:15	0,97‰	40 Min.	0,88‰	0,84‰	1,11‰
0200	9606926	17	männl.	22:20	0,56‰	25 Min.	0,35‰	0,33‰	0,57‰
0201	9606927	35	männl.	00:45	1,50‰	30 Min.	1,60‰	1,58‰	1,83‰
0202	9606929	49	männl.	01:45	1,58‰	30 Min.	1,16‰	1,14‰	1,39‰
0203	9606931	39	männl.	15:50	0,89‰	63 Min.	0,42‰	0,37‰	0,68‰
0204	9606932	56	männl.	13:05	2,00‰	45 Min.	1,47‰	1,43‰	1,71‰
0205	9606933	42	männl.	20:26	1,04‰	42 Min.	1,10‰	1,07‰	1,34‰
0206	9606940	37	männl.	20:50	2,90‰	73 Min.	2,55‰	2,49‰	2,81‰
0207	9606941	62	männl.	23:15	1,50‰	60 Min.	1,61‰	1,56‰	1,86‰
0208	9606944	39	männl.	04:10	1,90‰	35 Min.	1,87‰	1,84‰	2,10‰
0209	9606952	54	männl.	02:55	1,75‰	30 Min.	1,93‰	1,91‰	2,16‰
0210	9606955	21	männl.	01:30	1,19‰	48 Min.	1,16‰	1,12‰	1,40‰
0211	9606957	51	männl.	19:40	1,81‰	43 Min.	1,96‰	1,93‰	2,20‰
0212	9606960	29	männl.	00:30	1,50‰	29 Min.	1,54‰	1,51‰	1,76‰
0213	9606961	36	männl.	23:15	1,28‰	48 Min.	1,39‰	1,35‰	1,63‰
0214	9606962	39	männl.	11:30	0,43‰	60 Min.	0,41‰	0,36‰	0,66‰
0215	9606963	29	männl.	00:13	0,80‰	31 Min.	0,96‰	0,94‰	1,19‰
0216	9606964	24	männl.	23:13	1,90‰	36 Min.	2,16‰	2,13‰	2,39‰
0217	9606968	36	männl.	00:30	1,20‰	25 Min.	1,13‰	1,11‰	1,35‰
0218	9606970	45	männl.	22:25	1,80‰	21 Min.	1,98‰	1,96‰	2,20‰
0219	9606971	56	männl.	00:45	1,60‰	30 Min.	2,14‰	2,12‰	2,37‰
0220	9606972	38	männl.	01:42	1,40‰	37 Min.	1,96‰	1,93‰	2,19‰
0221	9606979	26	männl.	23:00	1,00‰	20 Min.	1,06‰	1,04‰	1,27‰
0222	9606980	34	männl.	23:45	1,70‰	27 Min.	2,24‰	2,22‰	2,47‰
0223	9606983	45	männl.	19:30	1,57‰	69 Min.	2,35‰	2,29‰	2,61‰
0224	9606988	27	männl.	05:45	2,57‰	45 Min.	2,20‰	2,16‰	2,44‰
0225	9606989	27	männl.	03:35	1,76‰	31 Min.	1,89‰	1,87‰	2,12‰
0226	9606990	36	männl.	23:30	1,76‰	2 Min.	2,26‰	2,26‰	2,46‰
0227	9606991	23	männl.	00:45	1,00‰	19 Min.	0,86‰	0,85‰	1,08‰
0228	9606992	47	männl.	15:45	1,07‰	67 Min.	0,98‰	0,93‰	1,24‰
0229	9606995	28	weibl.	23:55	1,36‰	60 Min.	1,73‰	1,68‰	1,98‰
0230	9606996	25	männl.	21:23	1,88‰	42 Min.	1,73‰	1,70‰	1,97‰

Lfd. Nr.	Aktennr.	Alter	Geschl.	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AAK	Minuten von AA- bis BA-Entnahme	BAK zur AA-Entnahmezeit		
							Ø	Min.	Max.
0231	9607000	38	männl.	13:35	2,40‰	98 Min.	2,59‰	2,51‰	2,87‰
0232	9607001	31	männl.	01:40	2,20‰	8 Min.	2,04‰	2,03‰	2,24‰
0233	9607002	28	männl.	23:20	0,90‰	47 Min.	0,72‰	0,68‰	0,96‰
0234	9607004	37	männl.	01:25	1,07‰	25 Min.	1,09‰	1,07‰	1,31‰
0235	9607006	23	männl.	04:00	1,40‰	28 Min.	1,63‰	1,60‰	1,85‰
0236	9607008	20	männl.	04:25	2,00‰	12 Min.	1,97‰	1,96‰	2,18‰
0237	9607013	26	männl.	02:32	1,93‰	52 Min.	2,01‰	1,96‰	2,25‰
0238	9607016	25	männl.	02:05	1,40‰	68 Min.	1,17‰	1,11‰	1,42‰
0239	9607018	41	männl.	23:14	1,32‰	61 Min.	1,19‰	1,14‰	1,44‰
0240	9607020	19	männl.	23:35	0,60‰	55 Min.	0,76‰	0,72‰	1,01‰
0241	9607024	25	männl.	03:20	1,90‰	25 Min.	2,11‰	2,09‰	2,33‰
0242	9607025	48	männl.	16:30	2,90‰	13 Min.	3,27‰	3,26‰	3,48‰
0243	9607027	25	männl.	04:06	2,50‰	68 Min.	2,09‰	2,03‰	2,34‰
0244	9607033	38	männl.	02:40	2,70‰	30 Min.	2,08‰	2,06‰	2,31‰
0245	9607034	35	weibl.	19:55	0,90‰	61 Min.	0,85‰	0,80‰	1,10‰
0246	9607036	22	männl.	00:15	1,07‰	40 Min.	1,00‰	0,96‰	1,23‰
0247	9607037	50	männl.	23:55	1,10‰	43 Min.	0,94‰	0,91‰	1,18‰
0248	9607044	29	männl.	22:00	0,60‰	53 Min.	0,43‰	0,38‰	0,67‰
0249	9607046	25	männl.	10:30	1,94‰	28 Min.	2,33‰	2,30‰	2,55‰
0250	9607048	35	männl.	14:05	2,50‰	32 Min.	2,51‰	2,48‰	2,73‰
0251	9607053	22	männl.	06:05	1,20‰	159 Min.	0,94‰	0,81‰	1,28‰
0252	9607055	33	männl.	01:40	1,90‰	50 Min.	2,29‰	2,25‰	2,53‰
0253	9607060	25	männl.	01:27	0,51‰	53 Min.	0,62‰	0,57‰	0,86‰
0254	9607066	39	männl.	11:25	2,84‰	13 Min.	3,02‰	3,01‰	3,23‰
0255	9607067	50	männl.	21:05	2,23‰	41 Min.	2,31‰	2,27‰	2,54‰
0256	9607070	33	männl.	22:11	2,26‰	28 Min.	2,31‰	2,28‰	2,53‰
0257	9607072	54	männl.	19:23	0,40‰	32 Min.	0,68‰	0,65‰	0,90‰
0258	9607073	43	männl.	02:00	1,49‰	14 Min.	1,75‰	1,74‰	1,96‰
0259	9607081	45	männl.	23:45	0,80‰	58 Min.	1,11‰	1,06‰	1,36‰
0260	9607084	47	männl.	14:40	2,99‰	45 Min.	3,12‰	3,08‰	3,36‰
0261	9607086	44	männl.	18:30	0,29‰	75 Min.	0,20‰	0,14‰	0,47‰
0262	9607087	30	männl.	01:25	1,16‰	46 Min.	0,95‰	0,91‰	1,19‰
0263	9607089	55	männl.	02:00	1,45‰	36 Min.	1,39‰	1,36‰	1,62‰
0264	9607090	37	männl.	16:15	1,20‰	45 Min.	1,40‰	1,36‰	1,64‰
0265	9607091	30	männl.	10:30	2,13‰	54 Min.	1,36‰	1,32‰	1,61‰
0266	9607096	36	weibl.	03:03	1,57‰	22 Min.	1,54‰	1,52‰	1,76‰
0267	9607097	47	männl.	20:45	1,33‰	76 Min.	1,24‰	1,17‰	1,50‰
0268	9607103	29	männl.	22:55	1,82‰	39 Min.	1,75‰	1,72‰	1,99‰
0269	9607105	46	männl.	12:20	0,64‰	40 Min.	0,55‰	0,51‰	0,78‰
0270	9607112	45	weibl.	23:20	1,13‰	58 Min.	1,18‰	1,13‰	1,43‰
0271	9607113	32	männl.	23:05	1,70‰	70 Min.	1,63‰	1,57‰	1,89‰
0272	9607114	29	männl.	02:15	1,61‰	83 Min.	1,71‰	1,64‰	1,98‰
0273	9607118	44	männl.	00:30	1,99‰	53 Min.	1,64‰	1,59‰	1,88‰
0274	9607122	34	weibl.	18:02	1,32‰	57 Min.	1,26‰	1,21‰	1,51‰
0275	9607124	27	weibl.	08:30	1,54‰	68 Min.	1,46‰	1,40‰	1,71‰
0276	9607125	24	männl.	02:10	2,00‰	8 Min.	2,11‰	2,10‰	2,31‰
0277	9607129	55	männl.	17:00	1,10‰	40 Min.	1,24‰	1,20‰	1,47‰
0278	9607130	29	männl.	23:25	0,00‰	2 Min.	0,03‰	0,03‰	0,23‰
0279	9607131	24	männl.	03:06	1,13‰	44 Min.	1,01‰	0,97‰	1,24‰
0280	9607132	23	männl.	02:30	1,22‰	59 Min.	1,20‰	1,15‰	1,45‰
0281	9607135	26	männl.	05:58	1,83‰	71 Min.	1,99‰	1,93‰	2,25‰
0282	9607136	35	männl.	01:30	1,73‰	27 Min.	1,88‰	1,86‰	2,11‰
0283	9607137	19	männl.	03:20	1,30‰	17 Min.	1,18‰	1,16‰	1,39‰
0284	9607139	40	männl.	00:30	2,10‰	37 Min.	1,43‰	1,40‰	1,66‰
0285	9607140	22	männl.	03:25	1,90‰	53 Min.	1,87‰	1,82‰	2,11‰
0286	9607142	29	männl.	00:35	2,54‰	56 Min.	2,18‰	2,13‰	2,42‰
0287	9607145	34	männl.	01:25	2,80‰	47 Min.	2,09‰	2,05‰	2,33‰
0288	9607146	27	männl.	23:30	0,80‰	71 Min.	0,99‰	0,93‰	1,25‰
0289	9607147	38	männl.	07:00	1,30‰	55 Min.	1,60‰	1,56‰	1,85‰
0290	9607151	17	männl.	02:47	1,60‰	38 Min.	1,29‰	1,26‰	1,52‰
0291	9607160	22	männl.	22:32	1,41‰	9 Min.	1,95‰	1,94‰	2,16‰
0292	9607163	37	männl.	11:05	1,41‰	55 Min.	1,57‰	1,53‰	1,82‰
0293	9607165	43	männl.	20:35	2,34‰	15 Min.	2,74‰	2,73‰	2,96‰
0294	9607166	36	männl.	20:40	1,85‰	13 Min.	1,98‰	1,97‰	2,19‰
0295	9607167	67	männl.	23:12	2,13‰	52 Min.	2,38‰	2,33‰	2,62‰
0296	9607169	30	männl.	02:50	1,15‰	66 Min.	1,10‰	1,05‰	1,36‰
0297	9607170	22	männl.	02:40	1,50‰	46 Min.	1,12‰	1,08‰	1,36‰
0298	9607171	40	weibl.	19:48	1,15‰	64 Min.	0,89‰	0,83‰	1,14‰
0299	9607172	23	männl.	03:25	2,55‰	27 Min.	2,20‰	2,18‰	2,43‰
0300	9607174	34	männl.	20:20	2,33‰	25 Min.	2,53‰	2,51‰	2,75‰
0301	9607175	19	männl.	21:00	1,40‰	50 Min.	1,23‰	1,19‰	1,47‰

Lfd. Nr.	Aktennr.	Alter	Geschl.	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AAK	Minuten von AA- bis BA-Entnahme	BAK zur AA-Entnahmezeit		
							Ø	Min.	Max.
0302	9607178	32	männl.	10:40	1,20‰	27 Min.	1,29‰	1,27‰	1,52‰
0303	9607180	22	männl.	21:00	1,90‰	20 Min.	2,25‰	2,23‰	2,46‰
0304	9607181	26	weibl.	02:00	2,20‰	44 Min.	2,31‰	2,27‰	2,54‰
0305	9607183	19	männl.	05:35	1,00‰	5 Min.	1,20‰	1,19‰	1,40‰
0306	9607187	43	männl.	14:05	2,90‰	60 Min.	3,33‰	3,28‰	3,58‰
0307	9607193	21	männl.	03:45	1,35‰	31 Min.	1,29‰	1,27‰	1,52‰
0308	9607194	20	männl.	03:48	1,96‰	30 Min.	2,02‰	2,00‰	2,25‰
0309	9607195	34	männl.	20:15	1,80‰	49 Min.	1,72‰	1,68‰	1,96‰
0310	9607197	37	männl.	10:00	0,99‰	78 Min.	0,81‰	0,75‰	1,08‰
0311	9607199	48	männl.	15:30	2,87‰	19 Min.	2,17‰	2,16‰	2,39‰
0312	9607204	33	männl.	22:20	0,31‰	50 Min.	0,20‰	0,16‰	0,44‰
0313	9607205	29	männl.	02:28	1,70‰	57 Min.	1,12‰	1,07‰	1,37‰
0314	9607210	24	männl.	21:40	0,27‰	28 Min.	0,25‰	0,22‰	0,47‰
0315	9607212	61	männl.	01:20	0,29‰	25 Min.	0,27‰	0,25‰	0,49‰
0316	9607213	42	männl.	01:40	1,20‰	34 Min.	1,45‰	1,42‰	1,68‰
0317	9607214	44	männl.	23:35	2,70‰	34 Min.	2,53‰	2,50‰	2,76‰
0318	9607217	68	männl.	08:35	0,60‰	53 Min.	0,80‰	0,75‰	1,04‰
0319	9607220	57	männl.	23:26	2,00‰	31 Min.	2,27‰	2,25‰	2,50‰
0320	9607223	23	männl.	01:42	1,80‰	16 Min.	2,04‰	2,02‰	2,25‰
0321	9607226	28	männl.	08:20	0,80‰	111 Min.	0,92‰	0,83‰	1,22‰
0322	9607232	39	männl.	15:55	2,49‰	107 Min.	2,60‰	2,51‰	2,89‰
0323	9607235	29	männl.	23:00	2,35‰	150 Min.	2,27‰	2,15‰	2,60‰
0324	9607240	51	männl.	16:35	1,48‰	49 Min.	1,68‰	1,64‰	1,92‰
0325	9607249	45	männl.	22:35	1,10‰	55 Min.	1,18‰	1,14‰	1,43‰
0326	9607250	28	männl.	20:15	0,96‰	10 Min.	1,19‰	1,18‰	1,40‰
0327	9607253	29	weibl.	01:15	1,10‰	100 Min.	1,03‰	0,94‰	1,31‰
0328	9607254	45	männl.	00:20	2,06‰	53 Min.	2,06‰	2,01‰	2,30‰
0329	9607255	25	männl.	02:20	1,42‰	49 Min.	1,36‰	1,32‰	1,60‰
0330	9607257	47	männl.	20:30	2,30‰	34 Min.	2,26‰	2,23‰	2,49‰
0331	9607258	31	männl.	12:02	1,10‰	61 Min.	1,07‰	1,02‰	1,32‰
0332	9607261	44	männl.	02:05	1,10‰	20 Min.	1,84‰	1,82‰	2,05‰
0333	9607264	20	männl.	03:55	0,70‰	36 Min.	0,68‰	0,65‰	0,91‰
0334	9607265	22	männl.	04:10	0,70‰	50 Min.	0,63‰	0,59‰	0,87‰
0335	9607266	52	männl.	18:35	1,40‰	52 Min.	2,10‰	2,05‰	2,34‰
0336	9607267	54	männl.	21:20	2,50‰	42 Min.	2,20‰	2,17‰	2,44‰
0337	9607276	31	männl.	22:45	3,80‰	158 Min.	2,79‰	2,66‰	3,12‰
0338	9607279	28	männl.	13:40	3,24‰	44 Min.	2,63‰	2,59‰	2,86‰
0339	9607280	33	männl.	07:00	2,29‰	18 Min.	1,58‰	1,57‰	1,80‰
0340	9607286	16	männl.	23:50	0,10‰	30 Min.	0,10‰	0,08‰	0,33‰
0341	9607291	42	männl.	10:30	4,07‰	174 Min.	2,80‰	2,66‰	3,15‰
0342	9607293	33	männl.	05:25	1,45‰	44 Min.	1,40‰	1,36‰	1,63‰
0343	9607295	26	männl.	04:10	0,90‰	29 Min.	0,86‰	0,83‰	1,08‰
0344	9607297	44	männl.	02:35	1,60‰	55 Min.	2,05‰	2,01‰	2,30‰
0345	9607298	22	männl.	21:45	2,60‰	28 Min.	2,14‰	2,11‰	2,36‰
0346	9607303	45	männl.	18:15	0,40‰	54 Min.	0,44‰	0,40‰	0,69‰
0347	9607304	40	männl.	15:10	2,00‰	41 Min.	2,45‰	2,41‰	2,68‰
0348	9607307	20	männl.	05:50	0,70‰	64 Min.	0,88‰	0,82‰	1,13‰
0349	9607310	32	männl.	00:05	1,53‰	46 Min.	1,41‰	1,37‰	1,65‰
0350	9607311	33	weibl.	18:55	2,70‰	20 Min.	3,00‰	2,98‰	3,21‰
0351	9607313	29	männl.	02:55	1,91‰	35 Min.	1,80‰	1,77‰	2,03‰
0352	9607316	57	männl.	03:12	1,26‰	70 Min.	0,91‰	0,85‰	1,17‰
0353	9607318	29	männl.	18:20	1,72‰	99 Min.	2,07‰	1,99‰	2,36‰
0354	9607320	39	männl.	05:30	1,50‰	27 Min.	1,03‰	1,01‰	1,26‰
0355	9607321	19	männl.	01:35	1,20‰	49 Min.	0,78‰	0,74‰	1,02‰
0356	9607322	41	männl.	22:30	1,60‰	34 Min.	1,76‰	1,73‰	1,99‰
0357	9607324	46	männl.	04:10	1,00‰	44 Min.	1,08‰	1,04‰	1,31‰
0358	9607326	40	männl.	19:00	2,60‰	46 Min.	2,73‰	2,69‰	2,97‰
0359	9607327	29	weibl.	05:40	1,54‰	38 Min.	1,09‰	1,06‰	1,32‰
0360	9607329	52	männl.	01:37	1,24‰	27 Min.	1,42‰	1,40‰	1,65‰
0361	9607330	38	männl.	20:55	0,80‰	34 Min.	0,83‰	0,80‰	1,06‰
0362	9607332	32	männl.	01:30	1,41‰	45 Min.	1,14‰	1,10‰	1,38‰
0363	9607333	29	männl.	23:15	2,92‰	60 Min.	2,27‰	2,22‰	2,52‰
0364	9607335	45	männl.	23:15	2,64‰	53 Min.	2,64‰	2,59‰	2,88‰
0365	9607336	40	männl.	23:25	1,85‰	29 Min.	2,01‰	1,98‰	2,23‰
0366	9607339	49	männl.	16:23	1,88‰	37 Min.	1,92‰	1,89‰	2,15‰
0367	9607340	22	männl.	00:25	1,10‰	40 Min.	1,05‰	1,01‰	1,28‰
0368	9607341	50	männl.	23:42	1,39‰	31 Min.	1,50‰	1,48‰	1,73‰
0369	9607342	40	männl.	13:05	1,43‰	55 Min.	1,58‰	1,54‰	1,83‰
0370	9607343	35	männl.	21:20	1,17‰	45 Min.	1,35‰	1,31‰	1,59‰
0371	9607344	45	männl.	21:25	1,47‰	23 Min.	1,48‰	1,46‰	1,70‰
0372	9607346	28	männl.	04:20	1,30‰	19 Min.	1,31‰	1,30‰	1,53‰

Lfd. Nr.	Aktennr.	Alter	Geschl.	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AAK	Minuten von AA- bis BA-Entnahme	BAK zur AA-Entnahmezeit		
							Ø	Min.	Max.
0373	9607348	42	männl.	10:55	2,81‰	3 Min.	2,99‰	2,99‰	3,20‰
0374	9607349	42	männl.	20:30	1,30‰	48 Min.	1,74‰	1,70‰	1,98‰
0375	9607357	55	männl.	20:45	1,70‰	25 Min.	1,80‰	1,78‰	2,02‰
0376	9607358	19	männl.	00:10	1,16‰	73 Min.	1,21‰	1,15‰	1,47‰
0377	9607364	37	männl.	02:50	1,44‰	54 Min.	1,90‰	1,86‰	2,15‰
0378	9607370	21	männl.	10:20	0,38‰	79 Min.	0,44‰	0,38‰	0,71‰
0379	9607371	35	männl.	01:30	1,37‰	93 Min.	1,98‰	1,90‰	2,26‰
0380	9607372	38	weibl.	00:20	1,05‰	39 Min.	1,01‰	0,98‰	1,25‰
0381	9607374	26	männl.	00:50	1,46‰	58 Min.	1,43‰	1,38‰	1,68‰
0382	9607379	24	männl.	04:52	1,23‰	10 Min.	1,61‰	1,60‰	1,82‰
0383	9607382	31	männl.	00:18	1,26‰	51 Min.	0,87‰	0,83‰	1,12‰
0384	9607383	42	männl.	21:15	2,40‰	54 Min.	2,32‰	2,28‰	2,57‰
0385	9607384	33	männl.	08:25	0,70‰	64 Min.	0,49‰	0,43‰	0,74‰
0386	9607385	29	männl.	04:33	2,65‰	55 Min.	1,85‰	1,81‰	2,10‰
0387	9607388	47	männl.	02:09	1,00‰	26 Min.	1,04‰	1,02‰	1,26‰
0388	9607389	36	männl.	02:00	1,45‰	39 Min.	1,75‰	1,72‰	1,99‰
0389	9607392	22	männl.	22:50	2,28‰	43 Min.	2,03‰	2,00‰	2,27‰
0390	9607393	48	männl.	21:50	2,25‰	123 Min.	1,42‰	1,32‰	1,73‰
0391	9607394	71	männl.	20:30	1,44‰	90 Min.	1,43‰	1,36‰	1,71‰
0392	9607401	31	männl.	00:30	2,37‰	25 Min.	2,81‰	2,79‰	3,03‰
0393	9607402	43	männl.	16:05	1,80‰	54 Min.	1,91‰	1,87‰	2,16‰
0394	9607403	35	männl.	23:50	1,47‰	46 Min.	1,81‰	1,77‰	2,05‰
0395	9607407	25	männl.	03:06	1,97‰	37 Min.	1,47‰	1,44‰	1,70‰
0396	9607414	37	männl.	02:00	1,65‰	64 Min.	1,50‰	1,44‰	1,75‰
0397	9607416	52	männl.	22:10	1,50‰	31 Min.	1,59‰	1,57‰	1,82‰
0398	9607421	67	männl.	20:43	0,81‰	69 Min.	1,07‰	1,01‰	1,33‰
0399	9607422	27	männl.	00:20	2,15‰	51 Min.	1,83‰	1,79‰	2,08‰
0400	9607423	32	männl.	05:55	1,29‰	25 Min.	1,52‰	1,50‰	1,74‰
0401	9607425	26	männl.	01:50	1,45‰	47 Min.	1,52‰	1,48‰	1,76‰
0402	9607427	32	männl.	22:17	1,44‰	34 Min.	1,49‰	1,46‰	1,72‰
0403	9607430	30	männl.	22:00	1,39‰	60 Min.	1,49‰	1,44‰	1,74‰
0404	9607437	24	männl.	03:15	1,62‰	90 Min.	1,25‰	1,18‰	1,53‰
0405	9607442	16	männl.	04:20	0,42‰	55 Min.	0,22‰	0,18‰	0,47‰
0406	9607444	56	männl.	01:00	1,58‰	53 Min.	1,59‰	1,54‰	1,83‰
0407	9607446	49	männl.	23:45	0,58‰	49 Min.	0,57‰	0,53‰	0,81‰
0408	9607448	57	männl.	10:23	0,71‰	61 Min.	0,65‰	0,60‰	0,90‰
0409	9607452	19	männl.	01:40	0,70‰	35 Min.	0,69‰	0,66‰	0,92‰
0410	9607453	48	männl.	20:55	1,16‰	37 Min.	1,22‰	1,19‰	1,45‰
0411	9607454	36	männl.	23:05	1,83‰	54 Min.	2,00‰	1,96‰	2,25‰
0412	9607457	33	männl.	02:05	0,80‰	34 Min.	1,26‰	1,23‰	1,49‰
0413	9607465	29	weibl.	03:35	2,30‰	59 Min.	1,99‰	1,94‰	2,24‰
0414	9607466	57	männl.	16:48	0,86‰	33 Min.	1,00‰	0,97‰	1,23‰
0415	9607467	35	männl.	00:40	1,97‰	27 Min.	2,36‰	2,34‰	2,59‰
0416	9607469	16	männl.	23:30	0,70‰	99 Min.	0,78‰	0,70‰	1,07‰
0417	9607471	33	weibl.	00:45	2,10‰	50 Min.	1,92‰	1,88‰	2,16‰
0418	9607472	47	männl.	02:15	3,80‰	43 Min.	2,95‰	2,92‰	3,19‰
0419	9607473	46	männl.	09:50	2,30‰	30 Min.	2,14‰	2,12‰	2,37‰
0420	9607478	39	männl.	02:15	2,00‰	51 Min.	2,09‰	2,05‰	2,34‰
0421	9607479	29	männl.	20:15	1,38‰	37 Min.	1,37‰	1,34‰	1,60‰
0422	9607481	36	männl.	03:01	1,53‰	35 Min.	1,72‰	1,69‰	1,95‰
0423	9607484	37	männl.	21:35	1,71‰	90 Min.	1,53‰	1,46‰	1,81‰
0424	9607485	40	männl.	21:31	2,62‰	36 Min.	2,78‰	2,75‰	3,01‰
0425	9607492	38	männl.	00:15	1,89‰	34 Min.	1,89‰	1,86‰	2,12‰
0426	9607497	31	männl.	02:35	1,10‰	47 Min.	1,35‰	1,31‰	1,59‰
0427	9607499	20	männl.	01:10	1,28‰	41 Min.	1,19‰	1,15‰	1,42‰
0428	9607500	29	männl.	01:09	0,97‰	28 Min.	0,98‰	0,95‰	1,20‰
0429	9607502	28	männl.	23:12	1,36‰	13 Min.	1,57‰	1,56‰	1,78‰
0430	9607508	21	männl.	09:36	1,50‰	44 Min.	1,29‰	1,25‰	1,52‰
0431	9607510	29	weibl.	04:20	1,50‰	29 Min.	1,68‰	1,65‰	1,90‰
0432	9607511	19	männl.	04:20	1,40‰	13 Min.	1,52‰	1,51‰	1,73‰
0433	9607512	29	männl.	19:30	0,60‰	5 Min.	0,71‰	0,70‰	0,91‰
0434	9607513	48	männl.	02:50	1,32‰	46 Min.	1,32‰	1,28‰	1,56‰
0435	9607517	28	männl.	00:40	1,80‰	44 Min.	1,91‰	1,87‰	2,14‰
0436	9607519	29	männl.	01:20	1,70‰	38 Min.	2,02‰	1,99‰	2,25‰
0437	9607522	47	männl.	22:20	2,30‰	42 Min.	1,65‰	1,62‰	1,89‰
0438	9607524	44	männl.	03:05	2,02‰	33 Min.	1,85‰	1,82‰	2,08‰
0439	9607538	40	männl.	01:20	1,00‰	21 Min.	1,13‰	1,11‰	1,35‰
0440	9607539	52	männl.	16:05	2,30‰	53 Min.	2,42‰	2,37‰	2,66‰
0441	9607540	36	männl.	13:30	2,26‰	63 Min.	2,02‰	1,97‰	2,28‰
0442	9607541	28	männl.	17:40	0,60‰	60 Min.	0,69‰	0,64‰	0,94‰
0443	9607545	21	männl.	02:56	1,04‰	21 Min.	1,20‰	1,18‰	1,42‰

Lfd. Nr.	Aktennr.	Alter	Geschl.	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AAK	Minuten von AA- bis BA-Entnahme	BAK zur AA-Entnahmezeit		
							Ø	Min.	Max.
0444	9607547	30	weibl.	00:30	1,56‰	6 Min.	1,81‰	1,81‰	2,02‰
0445	9607553	37	männl.	22:05	2,87‰	68 Min.	2,81‰	2,75‰	3,06‰
0446	9607555	19	männl.	03:20	1,38‰	47 Min.	1,23‰	1,19‰	1,47‰
0447	9607557	53	männl.	00:55	0,97‰	47 Min.	1,32‰	1,28‰	1,56‰
0448	9607558	26	männl.	03:00	0,80‰	54 Min.	0,75‰	0,71‰	1,00‰
0449	9607559	39	männl.	04:08	1,69‰	42 Min.	1,71‰	1,68‰	1,95‰
0450	9607561	31	männl.	21:14	1,73‰	39 Min.	1,77‰	1,74‰	2,01‰
0451	9607566	27	männl.	01:30	0,60‰	36 Min.	0,55‰	0,52‰	0,78‰
0452	9607567	22	männl.	01:48	1,10‰	0 Min.	1,64‰	1,64‰	1,84‰
0453	9607569	33	weibl.	02:50	0,88‰	40 Min.	0,74‰	0,70‰	0,97‰
0454	9607570	27	männl.	01:25	1,77‰	33 Min.	1,36‰	1,33‰	1,59‰
0455	9607574	28	männl.	02:40	1,15‰	28 Min.	1,12‰	1,09‰	1,34‰
0456	9607575	36	männl.	20:15	2,75‰	51 Min.	2,25‰	2,21‰	2,50‰
0457	9607577	37	männl.	16:30	3,02‰	43 Min.	2,67‰	2,64‰	2,91‰
0458	9607581	43	männl.	02:25	1,07‰	64 Min.	1,02‰	0,96‰	1,27‰
0459	9607582	48	männl.	02:00	1,10‰	71 Min.	0,93‰	0,87‰	1,19‰
0460	9607584	30	männl.	01:05	1,70‰	66 Min.	1,82‰	1,77‰	2,08‰
0461	9607586	58	männl.	20:30	1,00‰	24 Min.	1,11‰	1,09‰	1,33‰
0462	9607587	38	männl.	17:45	1,69‰	40 Min.	2,32‰	2,28‰	2,55‰
0463	9607590	37	weibl.	01:10	0,90‰	25 Min.	1,10‰	1,08‰	1,32‰
0464	9607591	41	männl.	22:16	1,20‰	27 Min.	1,44‰	1,42‰	1,67‰
0465	9607592	45	männl.	22:30	1,90‰	45 Min.	2,36‰	2,32‰	2,60‰
0466	9607593	44	männl.	02:40	0,60‰	20 Min.	0,88‰	0,86‰	1,09‰
0467	9607600	27	männl.	00:40	2,03‰	43 Min.	1,89‰	1,86‰	2,13‰
0468	9607601	24	männl.	04:22	1,40‰	28 Min.	1,35‰	1,32‰	1,57‰
0469	9607605	26	männl.	23:55	1,87‰	110 Min.	1,84‰	1,75‰	2,13‰
0470	9607606	32	männl.	00:30	3,12‰	60 Min.	1,40‰	1,35‰	1,65‰
0471	9607610	21	männl.	02:15	1,11‰	115 Min.	0,89‰	0,80‰	1,19‰
0472	9607612	24	männl.	04:15	1,22‰	93 Min.	1,04‰	0,96‰	1,32‰
0473	9607613	22	männl.	01:00	1,12‰	60 Min.	1,03‰	0,98‰	1,28‰
0474	9607618	48	männl.	01:25	1,05‰	95 Min.	0,90‰	0,82‰	1,18‰
0475	9607621	29	männl.	18:35	0,97‰	55 Min.	1,33‰	1,29‰	1,58‰
0476	9607622	22	männl.	00:35	1,24‰	82 Min.	1,35‰	1,28‰	1,62‰
0477	9607624	25	männl.	02:00	1,00‰	18 Min.	1,51‰	1,50‰	1,73‰
0478	9607628	20	weibl.	19:50	1,50‰	12 Min.	1,42‰	1,41‰	1,63‰
0479	9607629	29	männl.	22:10	2,10‰	19 Min.	2,34‰	2,33‰	2,56‰
0480	9607631	67	männl.	16:30	2,40‰	49 Min.	2,18‰	2,14‰	2,42‰
0481	9607637	30	männl.	02:34	1,70‰	50 Min.	1,92‰	1,88‰	2,16‰
0482	9607641	29	männl.	03:00	1,44‰	27 Min.	1,43‰	1,41‰	1,66‰
0483	9607642	25	männl.	03:30	1,45‰	19 Min.	2,20‰	2,19‰	2,42‰
0484	9607644	31	männl.	22:18	1,90‰	10 Min.	2,54‰	2,53‰	2,75‰
0485	9607651	57	männl.	15:40	2,30‰	48 Min.	2,73‰	2,69‰	2,97‰
0486	9607653	54	männl.	18:25	1,92‰	45 Min.	1,86‰	1,82‰	2,10‰
0487	9607656	46	männl.	21:55	2,10‰	30 Min.	2,31‰	2,29‰	2,54‰
0488	9607662	65	männl.	03:35	1,05‰	64 Min.	1,12‰	1,06‰	1,37‰
0489	9607663	40	männl.	17:50	2,40‰	25 Min.	2,10‰	2,08‰	2,32‰
0490	9607667	54	männl.	23:48	1,58‰	20 Min.	1,67‰	1,65‰	1,88‰
0491	9607669	30	weibl.	01:20	1,34‰	40 Min.	1,26‰	1,22‰	1,49‰
0492	9607672	19	männl.	23:20	0,81‰	48 Min.	0,73‰	0,69‰	0,97‰
0493	9607676	35	männl.	19:20	1,70‰	43 Min.	1,48‰	1,45‰	1,72‰
0494	9607681	24	männl.	09:15	0,50‰	126 Min.	0,53‰	0,43‰	0,84‰
0495	9607683	26	männl.	03:42	2,33‰	46 Min.	1,55‰	1,51‰	1,79‰
0496	9607684	31	weibl.	03:10	1,79‰	62 Min.	1,86‰	1,81‰	2,11‰
0497	9607686	22	männl.	23:20	1,05‰	66 Min.	0,95‰	0,90‰	1,21‰
0498	9607688	28	männl.	20:55	2,49‰	75 Min.	0,82‰	0,76‰	1,09‰
0499	9607689	56	männl.	02:40	1,40‰	23 Min.	1,78‰	1,76‰	2,00‰
0500	9607691	40	männl.	22:05	0,82‰	43 Min.	0,85‰	0,82‰	1,09‰
0501	9607692	30	männl.	23:35	0,96‰	37 Min.	1,29‰	1,26‰	1,52‰
0502	9607693	31	männl.	06:30	0,94‰	27 Min.	1,16‰	1,14‰	1,39‰
0503	9607694	53	männl.	19:10	2,20‰	55 Min.	2,31‰	2,27‰	2,56‰
0504	9607698	39	männl.	07:20	1,40‰	33 Min.	1,66‰	1,63‰	1,89‰
0505	9607700	43	männl.	03:05	1,80‰	24 Min.	1,68‰	1,66‰	1,90‰
0506	9607702	20	männl.	13:46	0,50‰	55 Min.	0,68‰	0,64‰	0,93‰
0507	9607703	19	männl.	03:10	1,10‰	18 Min.	1,21‰	1,20‰	1,43‰
0508	9607704	38	männl.	18:18	2,33‰	24 Min.	2,65‰	2,63‰	2,87‰
0509	9607706	53	männl.	06:25	1,00‰	58 Min.	1,47‰	1,42‰	1,72‰
0510	9607709	47	männl.	02:10	1,40‰	9 Min.	1,77‰	1,76‰	1,98‰
0511	9607710	33	männl.	00:45	0,90‰	31 Min.	1,54‰	1,52‰	1,77‰
0512	9607711	40	männl.	20:04	0,96‰	30 Min.	0,89‰	0,87‰	1,12‰
0513	9607713	42	weibl.	23:50	1,67‰	28 Min.	1,65‰	1,62‰	1,87‰
0514	9607715	43	männl.	00:42	1,15‰	49 Min.	1,14‰	1,10‰	1,38‰

Lfd. Nr.	Aktennr.	Alter	Geschl.	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AAK	Minuten von AA- bis BA-Entnahme	BAK zur AA-Entnahmezeit		
							Ø	Min.	Max.
0515	9607722	28	männl.	00:25	0,70‰	90 Min.	0,42‰	0,35‰	0,70‰
0516	9607729	40	männl.	16:35	2,11‰	108 Min.	2,36‰	2,27‰	2,65‰
0517	9607731	59	männl.	01:35	1,30‰	46 Min.	1,22‰	1,18‰	1,46‰
0518	9607733	22	männl.	02:45	1,11‰	54 Min.	1,33‰	1,29‰	1,58‰
0519	9607734	18	weibl.	02:48	1,18‰	42 Min.	1,43‰	1,40‰	1,67‰
0520	9607737	53	männl.	15:30	2,22‰	72 Min.	2,42‰	2,36‰	2,68‰
0521	9607740	39	männl.	23:35	0,80‰	40 Min.	0,88‰	0,84‰	1,11‰
0522	9607742	66	männl.	20:05	0,42‰	25 Min.	0,49‰	0,47‰	0,71‰
0523	9607743	25	männl.	01:00	2,10‰	25 Min.	1,94‰	1,92‰	2,16‰
0524	9607746	45	männl.	01:55	2,00‰	35 Min.	1,74‰	1,71‰	1,97‰
0525	9607747	26	männl.	01:05	1,50‰	31 Min.	1,50‰	1,48‰	1,73‰
0526	9607748	33	männl.	23:45	0,95‰	45 Min.	0,94‰	0,90‰	1,18‰
0527	9607750	40	männl.	17:05	2,20‰	58 Min.	2,30‰	2,25‰	2,55‰
0528	9607754	62	männl.	18:30	1,80‰	83 Min.	1,96‰	1,89‰	2,23‰
0529	9607755	51	männl.	00:10	0,80‰	52 Min.	0,90‰	0,85‰	1,14‰
0530	9607757	26	männl.	02:45	2,30‰	50 Min.	2,02‰	1,98‰	2,26‰
0531	9607760	40	männl.	20:20	1,36‰	35 Min.	1,64‰	1,61‰	1,87‰
0532	9607761	46	männl.	02:35	0,85‰	16 Min.	1,12‰	1,10‰	1,33‰
0533	9607763	40	weibl.	11:30	2,22‰	70 Min.	3,26‰	3,20‰	3,52‰
0534	9607766	29	männl.	04:00	1,87‰	58 Min.	1,81‰	1,76‰	2,06‰
0535	9607767	42	männl.	03:20	2,13‰	54 Min.	2,45‰	2,41‰	2,70‰
0536	9607768	19	männl.	03:20	1,68‰	49 Min.	1,64‰	1,60‰	1,88‰
0537	9607771	31	männl.	22:05	2,03‰	88 Min.	2,09‰	2,01‰	2,36‰
0538	9607781	47	männl.	00:10	1,50‰	23 Min.	1,96‰	1,94‰	2,18‰
0539	9607782	24	weibl.	02:45	1,40‰	61 Min.	1,63‰	1,58‰	1,88‰
0540	9607784	47	männl.	22:50	1,77‰	26 Min.	1,99‰	1,97‰	2,21‰
0541	9607785	33	weibl.	04:00	1,05‰	52 Min.	1,14‰	1,09‰	1,38‰
0542	9607789	24	männl.	03:00	1,10‰	81 Min.	1,01‰	0,94‰	1,28‰
0543	9607791	31	männl.	00:15	2,60‰	13 Min.	1,98‰	1,97‰	2,19‰
0544	9607792	23	männl.	23:00	1,78‰	48 Min.	1,58‰	1,54‰	1,82‰
0545	9607796	37	männl.	16:00	0,38‰	95 Min.	0,37‰	0,29‰	0,65‰
0546	9607799	20	männl.	04:40	1,52‰	62 Min.	1,53‰	1,48‰	1,78‰
0547	9607803	28	männl.	02:30	1,34‰	66 Min.	1,17‰	1,12‰	1,43‰
0548	9607804	33	männl.	02:25	1,22‰	60 Min.	1,06‰	1,01‰	1,31‰
0549	9607807	35	männl.	00:15	1,67‰	34 Min.	1,63‰	1,60‰	1,86‰
0550	9607812	26	männl.	03:56	1,26‰	44 Min.	1,09‰	1,05‰	1,32‰
0551	9607820	18	weibl.	01:50	1,00‰	30 Min.	1,47‰	1,45‰	1,70‰
0552	9607824	27	männl.	01:15	1,90‰	34 Min.	1,79‰	1,76‰	2,02‰
0553	9607825	20	männl.	05:35	1,15‰	79 Min.	1,16‰	1,10‰	1,43‰
0554	9607827	52	männl.	04:00	1,79‰	33 Min.	2,06‰	2,03‰	2,29‰
0555	9607829	52	männl.	01:41	1,20‰	17 Min.	1,58‰	1,56‰	1,79‰
0556	9607831	28	weibl.	03:15	1,10‰	34 Min.	1,47‰	1,44‰	1,70‰
0557	9607833	37	männl.	02:50	1,10‰	65 Min.	1,12‰	1,06‰	1,37‰
0558	9607835	29	männl.	16:10	1,80‰	18 Min.	1,86‰	1,85‰	2,08‰
0559	9607839	38	männl.	23:35	1,25‰	88 Min.	1,42‰	1,34‰	1,69‰
0560	9607840	26	männl.	22:50	1,35‰	32 Min.	1,49‰	1,46‰	1,71‰
0561	9607841	67	männl.	21:15	0,82‰	57 Min.	1,11‰	1,06‰	1,36‰
0562	9607843	29	männl.	18:55	1,91‰	35 Min.	1,97‰	1,94‰	2,20‰
0563	9607844	22	männl.	06:05	0,40‰	5 Min.	0,50‰	0,49‰	0,70‰
0564	9607845	39	männl.	01:20	2,80‰	43 Min.	2,24‰	2,21‰	2,48‰
0565	9607846	38	männl.	01:20	1,50‰	25 Min.	1,64‰	1,62‰	1,86‰
0566	9607847	22	männl.	21:35	2,00‰	24 Min.	1,68‰	1,66‰	1,90‰
0567	9607848	32	männl.	19:40	2,10‰	66 Min.	1,64‰	1,59‰	1,90‰
0568	9607849	20	männl.	01:15	2,10‰	25 Min.	2,06‰	2,04‰	2,28‰
0569	9607850	36	männl.	01:15	2,20‰	30 Min.	2,26‰	2,24‰	2,49‰
0570	9607851	19	männl.	05:45	2,30‰	12 Min.	1,29‰	1,28‰	1,50‰
0571	9607852	32	männl.	04:10	1,90‰	15 Min.	1,71‰	1,70‰	1,93‰
0572	9607854	26	männl.	18:10	1,09‰	11 Min.	1,04‰	1,03‰	1,25‰
0573	9607863	56	männl.	00:30	2,33‰	48 Min.	1,81‰	1,77‰	2,05‰
0574	9607864	31	männl.	22:00	1,55‰	30 Min.	1,38‰	1,36‰	1,61‰
0575	9607868	19	männl.	22:30	0,00‰	43 Min.	0,10‰	0,07‰	0,34‰
0576	9607869	45	männl.	21:15	1,43‰	83 Min.	1,42‰	1,35‰	1,69‰
0577	9607870	43	männl.	21:40	0,70‰	70 Min.	0,56‰	0,50‰	0,82‰
0578	9607872	54	männl.	00:10	1,80‰	48 Min.	1,95‰	1,91‰	2,19‰
0579	9607873	25	männl.	13:37	1,70‰	111 Min.	2,34‰	2,25‰	2,64‰
0580	9607874	19	männl.	22:56	1,00‰	69 Min.	0,78‰	0,72‰	1,04‰
0581	9607877	32	männl.	00:50	1,70‰	20 Min.	1,67‰	1,65‰	1,88‰
0582	9607878	19	weibl.	01:05	1,20‰	10 Min.	1,40‰	1,39‰	1,61‰
0583	9607879	26	männl.	23:15	0,80‰	25 Min.	1,16‰	1,14‰	1,38‰
0584	9607881	30	männl.	23:10	2,20‰	38 Min.	2,54‰	2,51‰	2,77‰
0585	9607882	24	männl.	00:40	0,90‰	44 Min.	1,31‰	1,27‰	1,54‰

Lfd. Nr.	Aktennr.	Alter	Geschl.	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AAK	Minuten von AA- bis BA-Entnahme	BAK zur AA-Entnahmezeit		
							Ø	Min.	Max.
0586	9607883	35	männl.	00:22	2,10‰	36 Min.	2,42‰	2,39‰	2,65‰
0587	9607884	26	männl.	03:10	1,30‰	34 Min.	1,54‰	1,51‰	1,77‰
0588	9607885	23	männl.	03:10	0,40‰	19 Min.	0,51‰	0,50‰	0,73‰
0589	9607886	38	männl.	13:10	0,80‰	48 Min.	1,05‰	1,01‰	1,29‰
0590	9607887	35	weibl.	02:05	1,09‰	79 Min.	0,91‰	0,85‰	1,18‰
0591	9607888	57	männl.	14:40	3,80‰	35 Min.	3,61‰	3,58‰	3,84‰
0592	9607889	42	männl.	00:25	2,40‰	22 Min.	2,10‰	2,08‰	2,32‰
0593	9607890	58	männl.	11:55	1,20‰	59 Min.	1,19‰	1,14‰	1,44‰
0594	9607891	38	männl.	21:35	2,00‰	26 Min.	2,47‰	2,45‰	2,69‰
0595	9607892	57	männl.	04:10	1,87‰	65 Min.	2,15‰	2,09‰	2,40‰
0596	9607896	32	weibl.	10:40	1,87‰	57 Min.	1,70‰	1,65‰	1,95‰
0597	9607898	29	männl.	03:20	1,24‰	91 Min.	1,65‰	1,58‰	1,93‰
0598	9607901	38	männl.	00:55	1,64‰	55 Min.	1,10‰	1,06‰	1,35‰
0599	9607903	30	männl.	19:15	0,30‰	86 Min.	0,28‰	0,21‰	0,55‰
0600	9607904	18	männl.	03:25	1,04‰	24 Min.	1,30‰	1,28‰	1,52‰
0601	9607906	15	männl.	03:30	0,97‰	64 Min.	1,04‰	0,98‰	1,29‰
0602	9607912	36	männl.	07:20	0,68‰	72 Min.	0,69‰	0,63‰	0,95‰
0603	9607914	52	männl.	01:35	2,30‰	30 Min.	2,42‰	2,40‰	2,65‰
0604	9607915	31	männl.	17:15	1,30‰	30 Min.	1,49‰	1,47‰	1,72‰
0605	9607916	27	männl.	03:30	2,40‰	15 Min.	2,23‰	2,22‰	2,45‰
0606	9607917	24	männl.	18:00	1,50‰	33 Min.	1,45‰	1,42‰	1,68‰
0607	9607918	36	männl.	08:30	3,10‰	210 Min.	2,48‰	2,31‰	2,86‰
0608	9607919	28	männl.	16:55	2,20‰	41 Min.	2,52‰	2,48‰	2,75‰
0609	9607921	33	männl.	00:40	1,90‰	16 Min.	1,93‰	1,91‰	2,14‰
0610	9607922	31	männl.	21:40	1,43‰	11 Min.	1,60‰	1,59‰	1,81‰
0611	9607923	40	männl.	00:40	0,80‰	46 Min.	1,06‰	1,02‰	1,30‰
0612	9607924	22	männl.	02:10	1,14‰	39 Min.	1,23‰	1,20‰	1,47‰
0613	9607925	55	männl.	00:55	3,60‰	47 Min.	2,85‰	2,81‰	3,09‰
0614	9607932	43	weibl.	21:00	2,44‰	35 Min.	2,52‰	2,49‰	2,75‰
0615	9607933	37	männl.	21:55	1,84‰	18 Min.	2,15‰	2,14‰	2,37‰
0616	9607940	42	weibl.	04:50	2,78‰	26 Min.	1,97‰	1,95‰	2,19‰
0617	9607942	34	männl.	23:50	1,30‰	13 Min.	1,84‰	1,83‰	2,05‰
0618	9607945	54	männl.	16:30	2,25‰	43 Min.	1,52‰	1,49‰	1,76‰
0619	9607947	38	männl.	02:27	1,15‰	61 Min.	1,13‰	1,08‰	1,38‰
0620	9607948	28	männl.	01:45	1,81‰	64 Min.	1,62‰	1,56‰	1,87‰
0621	9607949	33	männl.	01:40	1,47‰	64 Min.	1,58‰	1,52‰	1,83‰
0622	9607951	36	männl.	00:30	1,30‰	70 Min.	1,44‰	1,38‰	1,70‰
0623	9607952	21	männl.	00:37	1,98‰	43 Min.	1,66‰	1,63‰	1,90‰
0624	9607955	44	männl.	19:15	2,19‰	103 Min.	1,81‰	1,73‰	2,10‰
0625	9607960	41	männl.	02:20	1,44‰	40 Min.	1,55‰	1,51‰	1,78‰
0626	9607963	37	männl.	08:20	0,89‰	79 Min.	0,91‰	0,85‰	1,18‰
0627	9607964	33	männl.	12:25	3,22‰	23 Min.	3,29‰	3,27‰	3,51‰
0628	9607965	38	männl.	22:15	1,21‰	54 Min.	1,28‰	1,24‰	1,53‰
0629	9607969	33	weibl.	23:40	2,60‰	50 Min.	3,07‰	3,03‰	3,31‰
0630	9607970	47	männl.	21:25	1,91‰	58 Min.	2,13‰	2,08‰	2,38‰
0631	9607971	27	männl.	13:50	2,00‰	40 Min.	1,05‰	1,01‰	1,28‰
0632	9607973	29	weibl.	08:25	1,37‰	35 Min.	1,30‰	1,27‰	1,53‰
0633	9607975	32	männl.	04:20	1,50‰	85 Min.	1,34‰	1,27‰	1,61‰
0634	9607978	40	männl.	00:27	1,46‰	32 Min.	0,51‰	0,48‰	0,73‰
0635	9607980	34	weibl.	20:10	1,30‰	35 Min.	0,99‰	0,96‰	1,22‰
0636	9607984	33	männl.	04:40	1,85‰	55 Min.	1,95‰	1,91‰	2,20‰
0637	9607985	27	männl.	04:45	0,86‰	40 Min.	0,85‰	0,81‰	1,08‰
0638	9607986	40	männl.	04:20	2,27‰	49 Min.	2,13‰	2,09‰	2,37‰
0639	9607987	33	männl.	04:25	2,03‰	20 Min.	1,24‰	1,22‰	1,45‰
0640	9607989	26	männl.	03:30	1,46‰	29 Min.	1,55‰	1,52‰	1,77‰
0641	9607991	40	männl.	01:40	2,86‰	28 Min.	3,09‰	3,06‰	3,31‰
0642	9607993	32	weibl.	00:15	1,71‰	34 Min.	1,59‰	1,56‰	1,82‰
0643	9607994	47	männl.	23:45	1,38‰	59 Min.	1,48‰	1,43‰	1,73‰
0644	9607996	41	männl.	16:55	2,20‰	14 Min.	2,53‰	2,52‰	2,74‰
0645	9607997	41	weibl.	21:20	1,30‰	40 Min.	1,22‰	1,18‰	1,45‰
0646	9608003	33	männl.	00:38	1,21‰	30 Min.	1,31‰	1,29‰	1,54‰
0647	9608006	28	männl.	00:20	1,40‰	25 Min.	1,78‰	1,76‰	2,00‰
0648	9608014	32	männl.	10:50	1,30‰	53 Min.	1,15‰	1,10‰	1,39‰
0649	9608016	26	männl.	01:35	1,80‰	42 Min.	1,26‰	1,23‰	1,50‰
0650	9608019	30	männl.	03:30	0,92‰	22 Min.	0,75‰	0,73‰	0,97‰
0651	9608021	22	weibl.	17:50	1,70‰	23 Min.	1,66‰	1,64‰	1,88‰
0652	9608027	54	männl.	03:30	1,49‰	46 Min.	1,72‰	1,68‰	1,96‰
0653	9608028	39	männl.	20:17	1,24‰	46 Min.	1,15‰	1,11‰	1,39‰
0654	9608032	27	männl.	20:00	0,50‰	42 Min.	0,56‰	0,53‰	0,80‰
0655	9608033	29	männl.	04:15	1,39‰	43 Min.	1,34‰	1,31‰	1,58‰
0656	9608035	42	männl.	01:35	1,65‰	45 Min.	1,85‰	1,81‰	2,09‰

Lfd. Nr.	Aktennr.	Alter	Geschl.	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AAK	Minuten von AA- bis BA-Entnahme	BAK zur AA-Entnahmezeit		
							Ø	Min.	Max.
0657	9608038	24	männl.	03:53	1,84‰	55 Min.	1,71‰	1,67‰	1,96‰
0658	9608042	37	männl.	20:12	3,76‰	41 Min.	3,34‰	3,30‰	3,57‰
0659	9608043	45	männl.	21:18	1,15‰	45 Min.	1,37‰	1,33‰	1,61‰
0660	9608044	38	männl.	23:05	1,76‰	41 Min.	1,96‰	1,92‰	2,19‰
0661	9608045	27	männl.	22:00	1,80‰	4 Min.	2,10‰	2,09‰	2,30‰
0662	9608047	46	männl.	10:00	0,70‰	43 Min.	0,92‰	0,89‰	1,16‰
0663	9608048	27	männl.	09:50	1,20‰	30 Min.	1,31‰	1,29‰	1,54‰
0664	9608049	33	männl.	21:55	1,50‰	30 Min.	1,72‰	1,70‰	1,95‰
0665	9608050	30	männl.	23:20	1,10‰	40 Min.	1,51‰	1,47‰	1,74‰
0666	9608055	25	männl.	03:40	1,02‰	34 Min.	1,02‰	0,99‰	1,25‰
0667	9608059	20	männl.	02:20	1,10‰	22 Min.	1,29‰	1,27‰	1,51‰
0668	9608062	63	männl.	19:15	2,30‰	75 Min.	2,30‰	2,24‰	2,57‰
0669	9608063	32	männl.	20:15	0,81‰	75 Min.	0,85‰	0,79‰	1,12‰
0670	9608064	36	männl.	03:00	1,36‰	25 Min.	1,58‰	1,56‰	1,80‰
0671	9608068	43	weibl.	18:35	2,81‰	14 Min.	2,51‰	2,50‰	2,72‰
0672	9608069	47	männl.	02:50	1,40‰	48 Min.	2,02‰	1,98‰	2,26‰
0673	9608071	36	männl.	04:30	1,45‰	39 Min.	1,52‰	1,49‰	1,76‰
0674	9608072	46	männl.	02:40	1,40‰	38 Min.	1,99‰	1,96‰	2,22‰
0675	9608075	31	männl.	01:45	1,55‰	55 Min.	1,48‰	1,44‰	1,73‰
0676	9608076	41	männl.	19:55	1,40‰	56 Min.	1,43‰	1,38‰	1,67‰
0677	9608077	38	männl.	23:40	3,30‰	49 Min.	3,30‰	3,26‰	3,54‰
0678	9608078	16	männl.	01:15	1,05‰	45 Min.	1,15‰	1,11‰	1,39‰
0679	9608082	29	männl.	01:35	1,30‰	60 Min.	1,16‰	1,11‰	1,41‰
0680	9608083	51	weibl.	23:45	0,90‰	48 Min.	0,88‰	0,84‰	1,12‰
0681	9608086	29	männl.	20:55	2,03‰	35 Min.	1,94‰	1,91‰	2,17‰
0682	9608088	51	männl.	23:00	1,30‰	25 Min.	1,61‰	1,59‰	1,83‰
0683	9608089	26	männl.	01:45	1,50‰	45 Min.	1,94‰	1,90‰	2,18‰
0684	9608092	32	männl.	03:12	2,00‰	16 Min.	1,59‰	1,57‰	1,80‰
0685	9608096	39	männl.	01:30	1,04‰	40 Min.	1,01‰	0,97‰	1,24‰
0686	9608097	25	männl.	04:35	1,99‰	78 Min.	2,17‰	2,11‰	2,44‰
0687	9608098	21	männl.	16:55	2,08‰	18 Min.	2,06‰	2,05‰	2,28‰
0688	9608101	19	männl.	22:20	0,29‰	70 Min.	0,22‰	0,16‰	0,48‰
0689	9608104	30	männl.	23:45	0,65‰	63 Min.	0,60‰	0,55‰	0,86‰
0690	9608110	44	männl.	00:42	1,70‰	32 Min.	1,63‰	1,60‰	1,85‰
0691	9608111	34	männl.	21:18	2,45‰	57 Min.	2,52‰	2,47‰	2,77‰
0692	9608112	27	männl.	23:10	0,00‰	102 Min.	0,25‰	0,17‰	0,54‰
0693	9608113	32	männl.	10:20	1,20‰	63 Min.	1,16‰	1,11‰	1,42‰
0694	9608115	38	männl.	01:00	1,40‰	18 Min.	1,16‰	1,15‰	1,38‰
0695	9608117	35	männl.	04:35	1,66‰	28 Min.	1,19‰	1,16‰	1,41‰
0696	9608120	44	männl.	03:17	1,81‰	39 Min.	1,87‰	1,84‰	2,11‰
0697	9608121	76	männl.	20:00	0,47‰	59 Min.	0,53‰	0,48‰	0,78‰
0698	9608122	36	männl.	18:50	3,01‰	43 Min.	2,28‰	2,25‰	2,52‰
0699	9608123	43	männl.	03:00	0,84‰	55 Min.	0,78‰	0,74‰	1,03‰
0700	9608127	35	männl.	01:15	1,10‰	25 Min.	1,40‰	1,38‰	1,62‰
0701	9608128	30	männl.	03:45	1,40‰	38 Min.	1,47‰	1,44‰	1,70‰
0702	9608130	30	männl.	02:37	0,90‰	16 Min.	1,52‰	1,50‰	1,73‰
0703	9608132	32	männl.	02:20	1,50‰	46 Min.	2,14‰	2,10‰	2,38‰
0704	9608134	42	männl.	02:30	2,79‰	123 Min.	2,89‰	2,79‰	3,20‰
0705	9608136	41	männl.	00:45	1,93‰	8 Min.	2,04‰	2,03‰	2,24‰
0706	9608140	22	männl.	07:55	1,30‰	69 Min.	1,47‰	1,41‰	1,73‰
0707	9608142	35	männl.	09:10	2,07‰	20 Min.	1,86‰	1,84‰	2,07‰
0708	9608143	45	männl.	23:50	1,71‰	44 Min.	1,84‰	1,80‰	2,07‰
0709	9608149	31	männl.	01:05	1,91‰	34 Min.	1,60‰	1,57‰	1,83‰
0710	9608150	48	männl.	01:10	1,60‰	39 Min.	1,82‰	1,79‰	2,06‰
0711	9608151	21	männl.	01:30	2,24‰	38 Min.	2,05‰	2,02‰	2,28‰
0712	9608157	27	männl.	03:00	1,70‰	78 Min.	1,71‰	1,65‰	1,98‰
0713	9608158	50	männl.	03:20	1,32‰	70 Min.	1,62‰	1,56‰	1,88‰
0714	9608160	33	männl.	01:50	0,40‰	28 Min.	0,44‰	0,41‰	0,66‰
0715	9608161	56	männl.	04:10	1,40‰	58 Min.	1,49‰	1,44‰	1,74‰
0716	9608163	40	männl.	23:00	1,73‰	69 Min.	1,91‰	1,85‰	2,17‰
0717	9608165	59	männl.	00:30	1,05‰	53 Min.	1,04‰	0,99‰	1,28‰
0718	9608168	29	männl.	01:15	1,70‰	98 Min.	2,15‰	2,07‰	2,43‰
0719	9608171	56	männl.	23:55	1,20‰	42 Min.	1,10‰	1,07‰	1,34‰
0720	9608172	41	weibl.	14:10	0,90‰	47 Min.	1,66‰	1,62‰	1,90‰
0721	9608179	34	männl.	22:35	1,70‰	28 Min.	2,04‰	2,01‰	2,26‰
0722	9608181	39	männl.	22:50	2,22‰	25 Min.	2,16‰	2,14‰	2,38‰
0723	9608183	46	weibl.	00:00	1,88‰	70 Min.	2,17‰	2,11‰	2,43‰
0724	9608184	35	männl.	03:30	2,22‰	18 Min.	1,40‰	1,39‰	1,62‰
0725	9608185	34	männl.	17:05	3,09‰	9 Min.	2,54‰	2,53‰	2,75‰
0726	9608186	30	männl.	01:20	1,32‰	43 Min.	1,47‰	1,44‰	1,71‰
0727	9608187	29	männl.	05:10	2,46‰	19 Min.	1,63‰	1,62‰	1,85‰

Lfd. Nr.	Aktennr.	Alter	Geschl.	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AAK	Minuten von AA- bis BA-Entnahme	BAK zur AA-Entnahmezeit		
							Ø	Min.	Max.
0728	9608191	46	männl.	00:50	1,22‰	34 Min.	1,40‰	1,37‰	1,63‰
0729	9608192	30	männl.	01:45	1,70‰	27 Min.	2,00‰	1,98‰	2,23‰
0730	9608193	28	männl.	01:35	1,51‰	26 Min.	1,62‰	1,60‰	1,84‰
0731	9608195	68	männl.	16:00	0,68‰	109 Min.	0,70‰	0,61‰	0,99‰
0732	9608198	24	männl.	03:45	0,45‰	48 Min.	0,48‰	0,44‰	0,72‰
0733	9608199	43	männl.	02:30	1,42‰	85 Min.	1,51‰	1,44‰	1,78‰
0734	9608201	27	männl.	20:35	0,35‰	23 Min.	0,31‰	0,29‰	0,53‰
0735	9608202	46	männl.	18:25	1,50‰	14 Min.	1,70‰	1,69‰	1,91‰
0736	9608203	32	männl.	18:40	2,00‰	44 Min.	2,63‰	2,59‰	2,86‰
0737	9608205	27	männl.	05:35	0,87‰	68 Min.	0,85‰	0,79‰	1,10‰
0738	9608206	26	weibl.	02:45	1,50‰	27 Min.	1,45‰	1,43‰	1,68‰
0739	9608207	21	männl.	02:15	1,20‰	34 Min.	1,48‰	1,45‰	1,71‰
0740	9608208	30	männl.	21:45	1,00‰	30 Min.	1,68‰	1,66‰	1,91‰
0741	9608209	40	männl.	03:35	1,10‰	35 Min.	1,37‰	1,34‰	1,60‰
0742	9608211	21	männl.	02:45	0,50‰	40 Min.	0,80‰	0,76‰	1,03‰
0743	9608214	36	männl.	13:55	2,10‰	21 Min.	2,36‰	2,34‰	2,58‰
0744	9608217	23	männl.	02:10	1,80‰	17 Min.	2,06‰	2,04‰	2,27‰
0745	9608219	31	männl.	02:35	1,50‰	17 Min.	1,80‰	1,78‰	2,01‰
0746	9608221	34	männl.	08:10	3,20‰	55 Min.	2,69‰	2,65‰	2,94‰
0747	9608228	57	männl.	23:30	0,80‰	64 Min.	0,95‰	0,89‰	1,20‰
0748	9608229	55	männl.	23:40	0,80‰	47 Min.	1,20‰	1,16‰	1,44‰
0749	9608230	37	männl.	04:25	1,94‰	65 Min.	2,11‰	2,05‰	2,36‰
0750	9608231	35	männl.	03:25	1,30‰	53 Min.	1,59‰	1,54‰	1,83‰
0751	9608232	33	weibl.	02:50	2,09‰	65 Min.	2,11‰	2,05‰	2,36‰
0752	9608233	28	männl.	02:00	1,81‰	44 Min.	1,53‰	1,49‰	1,76‰
0753	9608234	23	männl.	22:58	1,52‰	120 Min.	1,33‰	1,23‰	1,63‰
0754	9608236	29	männl.	23:00	2,22‰	45 Min.	1,39‰	1,35‰	1,63‰
0755	9608237	60	männl.	20:30	0,82‰	88 Min.	0,71‰	0,63‰	0,98‰
0756	9608240	19	männl.	00:55	1,00‰	56 Min.	1,49‰	1,44‰	1,73‰
0757	9608241	40	weibl.	03:40	0,80‰	19 Min.	1,51‰	1,50‰	1,73‰
0758	9608248	42	männl.	00:25	1,50‰	61 Min.	1,76‰	1,71‰	2,01‰
0759	9608250	51	männl.	04:25	1,80‰	11 Min.	2,00‰	1,99‰	2,21‰
0760	9608251	28	weibl.	02:30	1,29‰	45 Min.	1,04‰	1,00‰	1,28‰
0761	9608253	52	männl.	22:30	2,78‰	75 Min.	1,75‰	1,69‰	2,02‰
0762	9608254	38	männl.	01:00	1,52‰	39 Min.	1,48‰	1,45‰	1,72‰
0763	9608256	42	männl.	02:03	1,81‰	50 Min.	2,05‰	2,01‰	2,29‰
0764	9608257	39	männl.	03:05	3,11‰	33 Min.	2,48‰	2,45‰	2,71‰
0765	9608258	27	männl.	03:50	1,70‰	63 Min.	1,69‰	1,64‰	1,95‰
0766	9608261	21	männl.	01:20	1,20‰	17 Min.	1,85‰	1,83‰	2,06‰
0767	9608262	37	männl.	02:10	1,30‰	35 Min.	1,70‰	1,67‰	1,93‰
0768	9608263	29	männl.	07:50	0,60‰	28 Min.	0,62‰	0,59‰	0,84‰
0769	9608272	25	männl.	21:45	1,50‰	54 Min.	1,69‰	1,65‰	1,94‰
0770	9608276	43	weibl.	02:45	1,50‰	28 Min.	1,74‰	1,71‰	1,96‰
0771	9608277	55	männl.	20:18	1,70‰	42 Min.	1,34‰	1,31‰	1,58‰
0772	9608278	50	weibl.	23:20	1,00‰	31 Min.	0,84‰	0,82‰	1,07‰
0773	9608281	37	männl.	23:00	1,87‰	27 Min.	1,92‰	1,90‰	2,15‰
0774	9608283	42	männl.	20:10	2,11‰	34 Min.	2,38‰	2,35‰	2,61‰
0775	9608287	28	männl.	02:00	1,45‰	85 Min.	1,11‰	1,04‰	1,38‰
0776	9608293	31	männl.	02:20	2,55‰	31 Min.	2,62‰	2,60‰	2,85‰
0777	9608295	57	weibl.	02:15	1,00‰	44 Min.	1,33‰	1,29‰	1,56‰
0778	9608301	35	männl.	21:45	0,80‰	29 Min.	1,16‰	1,13‰	1,38‰
0779	9608303	44	weibl.	23:50	1,25‰	31 Min.	1,50‰	1,48‰	1,73‰
0780	9608305	26	männl.	02:35	1,89‰	77 Min.	1,81‰	1,74‰	2,07‰
0781	9608308	45	männl.	19:30	1,91‰	99 Min.	1,93‰	1,85‰	2,22‰
0782	9608314	22	männl.	01:45	1,79‰	45 Min.	1,70‰	1,66‰	1,94‰
0783	9608315	70	männl.	02:25	1,40‰	63 Min.	1,50‰	1,45‰	1,76‰
0784	9608317	23	männl.	02:15	1,26‰	84 Min.	1,31‰	1,24‰	1,58‰
0785	9608318	26	männl.	05:03	4,17‰	45 Min.	1,36‰	1,32‰	1,60‰
0786	9608319	49	männl.	18:15	1,73‰	104 Min.	2,02‰	1,93‰	2,30‰
0787	9608327	23	männl.	11:00	1,60‰	45 Min.	1,64‰	1,60‰	1,88‰
0788	9608328	24	männl.	22:15	1,53‰	45 Min.	1,51‰	1,47‰	1,75‰
0789	9608329	38	männl.	23:05	0,93‰	40 Min.	0,57‰	0,53‰	0,80‰
0790	9608331	49	männl.	00:36	1,99‰	69 Min.	1,72‰	1,66‰	1,98‰
0791	9608333	35	männl.	03:16	2,90‰	36 Min.	2,99‰	2,96‰	3,22‰
0792	9608340	32	männl.	00:25	1,09‰	34 Min.	1,13‰	1,10‰	1,36‰
0793	9608343	23	männl.	03:53	2,41‰	42 Min.	2,30‰	2,27‰	2,54‰
0794	9608344	30	männl.	23:35	0,60‰	94 Min.	0,57‰	0,49‰	0,85‰
0795	9608345	59	männl.	08:45	1,40‰	48 Min.	2,20‰	2,16‰	2,44‰
0796	9608347	30	männl.	08:09	1,08‰	82 Min.	1,18‰	1,11‰	1,45‰
0797	9608353	56	männl.	23:55	1,10‰	88 Min.	1,04‰	0,96‰	1,31‰
0798	9608357	22	männl.	04:05	0,67‰	34 Min.	0,61‰	0,58‰	0,84‰

Lfd. Nr.	Aktennr.	Alter	Geschl.	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AAK	Minuten von AA- bis BA-Entnahme	BAK zur AA-Entnahmezeit		
							Ø	Min.	Max.
0799	9608359	45	männl.	17:32	1,09‰	37 Min.	1,09‰	1,06‰	1,32‰
0800	9608360	18	männl.	23:39	0,60‰	49 Min.	0,67‰	0,63‰	0,91‰
0801	9608364	48	weibl.	19:50	1,65‰	42 Min.	1,73‰	1,70‰	1,97‰
0802	9608368	48	männl.	01:31	1,43‰	29 Min.	0,96‰	0,93‰	1,18‰
0803	9608370	26	männl.	21:45	0,00‰	65 Min.	0,16‰	0,10‰	0,41‰
0804	9608371	39	männl.	18:37	1,27‰	61 Min.	1,29‰	1,24‰	1,54‰
0805	9608373	42	männl.	16:35	2,17‰	47 Min.	1,91‰	1,87‰	2,15‰
0806	9608374	30	männl.	01:50	0,40‰	18 Min.	0,55‰	0,54‰	0,77‰
0807	9608375	25	männl.	02:30	0,70‰	38 Min.	0,98‰	0,95‰	1,21‰
0808	9608376	23	männl.	01:35	1,57‰	28 Min.	1,71‰	1,68‰	1,93‰
0809	9608380	24	männl.	01:05	1,60‰	25 Min.	1,15‰	1,13‰	1,37‰
0810	9608381	27	männl.	02:30	1,60‰	9 Min.	1,73‰	1,72‰	1,94‰
0811	9608383	37	männl.	18:45	0,90‰	30 Min.	1,07‰	1,05‰	1,30‰
0812	9608384	26	männl.	00:50	1,65‰	34 Min.	1,66‰	1,63‰	1,89‰
0813	9608385	49	weibl.	16:20	1,80‰	10 Min.	2,01‰	2,00‰	2,22‰
0814	9608387	53	männl.	21:35	2,10‰	65 Min.	2,32‰	2,26‰	2,57‰
0815	9608390	57	männl.	23:20	0,52‰	40 Min.	0,56‰	0,52‰	0,79‰
0816	9608391	29	männl.	23:15	1,15‰	54 Min.	1,03‰	0,99‰	1,28‰
0817	9608397	26	männl.	03:58	1,56‰	24 Min.	1,83‰	1,81‰	2,05‰
0818	9608400	41	männl.	19:50	1,17‰	31 Min.	1,25‰	1,23‰	1,48‰
0819	9608403	41	männl.	16:15	2,25‰	55 Min.	2,71‰	2,67‰	2,96‰
0820	9608404	30	männl.	05:40	1,69‰	11 Min.	1,74‰	1,73‰	1,95‰
0821	9608406	30	weibl.	03:25	1,60‰	98 Min.	1,92‰	1,84‰	2,20‰
0822	9608408	32	männl.	21:50	1,17‰	96 Min.	1,50‰	1,42‰	1,78‰
0823	9608415	29	männl.	22:25	2,20‰	32 Min.	2,22‰	2,19‰	2,44‰
0824	9608416	55	männl.	21:10	1,85‰	45 Min.	2,02‰	1,98‰	2,26‰
0825	9608417	32	männl.	09:30	1,60‰	93 Min.	1,71‰	1,63‰	1,99‰
0826	9608418	26	männl.	22:50	2,10‰	38 Min.	2,27‰	2,24‰	2,50‰
0827	9608422	30	männl.	01:45	1,20‰	20 Min.	1,61‰	1,59‰	1,82‰
0828	9608423	24	männl.	20:35	1,10‰	25 Min.	1,39‰	1,37‰	1,61‰
0829	9608424	19	männl.	02:42	0,80‰	42 Min.	1,18‰	1,15‰	1,42‰
0830	9608425	20	männl.	02:40	1,40‰	29 Min.	1,54‰	1,51‰	1,76‰
0831	9608428	22	männl.	00:30	1,20‰	26 Min.	1,19‰	1,17‰	1,41‰
0832	9608433	29	männl.	00:15	1,51‰	2 Min.	1,64‰	1,64‰	1,84‰
0833	9608436	28	männl.	04:25	1,85‰	63 Min.	2,20‰	2,15‰	2,46‰
0834	9608438	37	männl.	01:30	1,88‰	43 Min.	1,69‰	1,66‰	1,93‰
0835	9608439	39	männl.	21:40	0,90‰	50 Min.	1,03‰	0,99‰	1,27‰
0836	9608440	51	männl.	19:20	1,03‰	70 Min.	1,12‰	1,06‰	1,38‰
0837	9608441	35	männl.	18:35	1,53‰	64 Min.	1,34‰	1,28‰	1,59‰
0838	9608442	52	männl.	02:45	1,50‰	6 Min.	1,55‰	1,55‰	1,76‰
0839	9608446	41	männl.	22:00	2,80‰	51 Min.	2,78‰	2,74‰	3,03‰
0840	9608448	32	männl.	08:07	0,40‰	81 Min.	0,50‰	0,43‰	0,77‰
0841	9608453	29	männl.	22:00	3,36‰	28 Min.	3,41‰	3,38‰	3,63‰
0842	9608460	23	männl.	03:15	1,42‰	90 Min.	1,60‰	1,53‰	1,88‰
0843	9608466	62	männl.	03:08	1,70‰	16 Min.	1,77‰	1,75‰	1,98‰
0844	9608467	25	männl.	03:00	1,80‰	45 Min.	2,19‰	2,15‰	2,43‰
0845	9608472	45	männl.	04:08	1,13‰	49 Min.	1,25‰	1,21‰	1,49‰
0846	9608475	55	männl.	19:38	0,70‰	52 Min.	0,71‰	0,66‰	0,95‰
0847	9608479	25	männl.	02:30	0,84‰	39 Min.	1,03‰	1,00‰	1,27‰
0848	9608481	46	männl.	08:10	1,57‰	33 Min.	1,11‰	1,08‰	1,34‰
0849	9608482	26	männl.	08:00	1,19‰	59 Min.	1,24‰	1,19‰	1,49‰
0850	9608486	47	männl.	23:02	1,07‰	73 Min.	1,28‰	1,22‰	1,54‰
0851	9608487	27	männl.	00:10	0,00‰	305 Min.	0,78‰	0,52‰	1,23‰
0852	9608488	33	männl.	10:25	1,56‰	59 Min.	0,44‰	0,39‰	0,69‰
0853	9608491	20	männl.	02:55	0,80‰	79 Min.	0,83‰	0,77‰	1,10‰
0854	9608492	28	männl.	05:45	3,76‰	105 Min.	2,37‰	2,28‰	2,66‰
0855	9608493	29	männl.	04:25	1,59‰	60 Min.	1,67‰	1,62‰	1,92‰
0856	9608494	25	männl.	05:20	1,84‰	53 Min.	1,29‰	1,24‰	1,53‰
0857	9608497	55	männl.	19:00	1,69‰	60 Min.	2,01‰	1,96‰	2,26‰
0858	9608502	29	männl.	04:15	1,22‰	45 Min.	1,20‰	1,16‰	1,44‰
0859	9608503	28	männl.	00:35	2,00‰	55 Min.	2,13‰	2,09‰	2,38‰
0860	9608505	32	weibl.	19:30	1,56‰	60 Min.	1,75‰	1,70‰	2,00‰
0861	9608506	30	männl.	01:45	1,79‰	30 Min.	2,17‰	2,15‰	2,40‰
0862	9608507	46	männl.	02:30	1,90‰	35 Min.	2,12‰	2,09‰	2,35‰
0863	9608509	32	männl.	00:15	0,70‰	28 Min.	0,72‰	0,69‰	0,94‰
0864	9608511	50	männl.	02:10	1,50‰	33 Min.	1,49‰	1,46‰	1,72‰
0865	9608514	58	weibl.	23:30	2,20‰	23 Min.	2,29‰	2,27‰	2,51‰
0866	9608515	39	weibl.	20:45	2,50‰	59 Min.	2,53‰	2,48‰	2,78‰
0867	9608517	26	weibl.	03:07	1,50‰	13 Min.	1,54‰	1,53‰	1,75‰
0868	9608518	26	männl.	00:50	0,50‰	100 Min.	0,87‰	0,78‰	1,15‰
0869	9608527	52	männl.	19:40	2,40‰	50 Min.	1,74‰	1,70‰	1,98‰

Lfd. Nr.	Aktennr.	Alter	Geschl.	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AAK	Minuten von AA- bis BA-Entnahme	BAK zur AA-Entnahmezeit		
							Ø	Min.	Max.
0870	9608528	47	männl.	20:05	1,70‰	23 Min.	1,82‰	1,80‰	2,04‰
0871	9608530	37	männl.	01:30	1,60‰	45 Min.	2,16‰	2,12‰	2,40‰
0872	9608532	45	männl.	22:10	2,28‰	45 Min.	3,13‰	3,09‰	3,37‰
0873	9608537	43	männl.	06:00	0,63‰	58 Min.	0,53‰	0,48‰	0,78‰
0874	9608539	48	männl.	22:18	1,78‰	25 Min.	1,96‰	1,94‰	2,18‰
0875	9608541	53	weibl.	14:15	2,14‰	54 Min.	2,33‰	2,29‰	2,58‰
0876	9608544	35	weibl.	00:55	0,95‰	20 Min.	0,88‰	0,86‰	1,09‰
0877	9608545	25	männl.	22:00	2,05‰	24 Min.	2,36‰	2,34‰	2,58‰
0878	9608552	21	männl.	05:00	0,78‰	54 Min.	0,84‰	0,80‰	1,09‰
0879	9608553	24	männl.	03:40	1,96‰	65 Min.	1,48‰	1,42‰	1,73‰
0880	9608556	45	männl.	01:40	0,90‰	25 Min.	1,11‰	1,09‰	1,33‰
0881	9608559	25	männl.	02:15	1,80‰	50 Min.	1,82‰	1,78‰	2,06‰
0882	9608560	47	männl.	00:35	2,80‰	45 Min.	2,20‰	2,16‰	2,44‰
0883	9608563	61	männl.	02:45	1,11‰	30 Min.	1,50‰	1,48‰	1,73‰
0884	9608564	38	männl.	15:55	2,20‰	50 Min.	1,88‰	1,84‰	2,12‰
0885	9608569	18	männl.	04:55	1,56‰	3 Min.	1,59‰	1,59‰	1,80‰
0886	9608571	24	männl.	00:31	1,14‰	37 Min.	1,23‰	1,20‰	1,46‰
0887	9608572	49	männl.	19:45	1,29‰	30 Min.	2,42‰	2,40‰	2,65‰
0888	9608573	44	weibl.	18:25	0,85‰	24 Min.	0,86‰	0,84‰	1,08‰
0889	9608576	24	männl.	10:05	1,20‰	23 Min.	1,90‰	1,88‰	2,12‰
0890	9608579	39	männl.	00:50	2,00‰	38 Min.	2,03‰	2,00‰	2,26‰
0891	9608580	20	männl.	00:55	1,41‰	32 Min.	1,80‰	1,77‰	2,02‰
0892	9608585	32	männl.	21:55	1,80‰	8 Min.	1,94‰	1,93‰	2,14‰
0893	9608586	36	männl.	01:00	1,60‰	24 Min.	1,59‰	1,57‰	1,81‰
0894	9608587	26	männl.	01:10	1,40‰	28 Min.	1,58‰	1,55‰	1,80‰
0895	9608590	22	männl.	01:41	0,90‰	59 Min.	0,87‰	0,82‰	1,12‰
0896	9608594	35	männl.	02:40	1,00‰	31 Min.	0,94‰	0,92‰	1,17‰
0897	9608598	52	männl.	00:10	0,52‰	30 Min.	0,54‰	0,52‰	0,77‰
0898	9608599	27	männl.	00:23	1,33‰	13 Min.	1,01‰	1,00‰	1,22‰
0899	9608604	50	weibl.	20:30	1,56‰	29 Min.	1,82‰	1,79‰	2,04‰
0900	9608607	27	männl.	02:50	0,94‰	65 Min.	1,00‰	0,94‰	1,25‰
0901	9608610	41	männl.	07:20	0,55‰	34 Min.	0,55‰	0,52‰	0,78‰
0902	9608611	31	männl.	00:15	1,50‰	30 Min.	1,69‰	1,67‰	1,92‰
0903	9608612	24	männl.	02:30	0,80‰	33 Min.	1,03‰	1,00‰	1,26‰
0904	9608613	57	männl.	20:30	1,24‰	59 Min.	1,42‰	1,37‰	1,67‰
0905	9608614	43	männl.	05:25	1,04‰	28 Min.	1,17‰	1,14‰	1,39‰
0906	9608615	51	männl.	03:10	1,04‰	72 Min.	1,21‰	1,15‰	1,47‰
0907	9608616	38	männl.	03:10	1,50‰	38 Min.	1,88‰	1,85‰	2,11‰
0908	9608617	34	männl.	20:45	2,30‰	31 Min.	2,71‰	2,69‰	2,94‰
0909	9608618	55	männl.	01:40	1,00‰	33 Min.	1,53‰	1,50‰	1,76‰
0910	9608620	21	männl.	00:43	1,90‰	177 Min.	1,80‰	1,65‰	2,15‰
0911	9608621	35	männl.	04:55	0,90‰	41 Min.	1,03‰	0,99‰	1,26‰
0912	9608622	35	männl.	20:00	1,80‰	9 Min.	1,84‰	1,83‰	2,05‰
0913	9608623	39	männl.	00:50	1,14‰	30 Min.	1,16‰	1,14‰	1,39‰
0914	9608625	35	männl.	00:30	1,85‰	59 Min.	1,93‰	1,88‰	2,18‰
0915	9608626	39	männl.	22:30	1,50‰	90 Min.	1,72‰	1,65‰	2,00‰
0916	9608627	38	männl.	23:15	1,05‰	19 Min.	1,45‰	1,44‰	1,67‰
0917	9608628	37	männl.	00:50	1,49‰	43 Min.	1,42‰	1,39‰	1,66‰
0918	9608631	20	männl.	12:00	1,75‰	93 Min.	0,85‰	0,77‰	1,13‰
0919	9608633	58	männl.	22:45	1,97‰	43 Min.	1,72‰	1,69‰	1,96‰
0920	9608635	25	männl.	00:45	1,68‰	44 Min.	1,54‰	1,50‰	1,77‰
0921	9608639	31	männl.	03:45	2,00‰	40 Min.	2,36‰	2,32‰	2,59‰
0922	9608643	23	männl.	04:36	1,40‰	31 Min.	1,31‰	1,29‰	1,54‰
0923	9608645	34	männl.	04:35	1,20‰	19 Min.	1,05‰	1,04‰	1,27‰
0924	9608649	55	männl.	19:20	1,16‰	44 Min.	1,35‰	1,31‰	1,58‰
0925	9608651	53	männl.	20:25	4,26‰	20 Min.	1,74‰	1,72‰	1,95‰
0926	9608652	45	weibl.	22:20	1,76‰	65 Min.	1,92‰	1,86‰	2,17‰
0927	9608653	20	männl.	00:35	0,74‰	85 Min.	0,71‰	0,64‰	0,98‰
0928	9608654	29	männl.	02:45	1,69‰	73 Min.	1,71‰	1,65‰	1,97‰
0929	9608656	25	männl.	04:45	0,83‰	54 Min.	0,92‰	0,88‰	1,17‰
0930	9608657	38	männl.	04:20	1,57‰	83 Min.	1,35‰	1,28‰	1,62‰
0931	9608662	35	weibl.	04:04	1,47‰	21 Min.	1,50‰	1,48‰	1,72‰
0932	9608663	36	männl.	23:05	0,90‰	49 Min.	1,18‰	1,14‰	1,42‰
0933	9608664	26	männl.	23:15	1,77‰	22 Min.	1,65‰	1,63‰	1,87‰
0934	9608665	50	männl.	23:35	1,91‰	46 Min.	1,98‰	1,94‰	2,22‰
0935	9608666	56	männl.	20:25	1,80‰	26 Min.	2,20‰	2,18‰	2,42‰
0936	9608673	35	männl.	21:30	1,10‰	47 Min.	1,37‰	1,33‰	1,61‰
0937	9608674	50	männl.	20:45	1,50‰	17 Min.	1,12‰	1,10‰	1,33‰
0938	9608675	30	männl.	01:10	1,17‰	26 Min.	1,07‰	1,05‰	1,29‰
0939	9608677	26	männl.	02:20	1,10‰	37 Min.	1,21‰	1,18‰	1,44‰
0940	9608679	40	männl.	02:20	1,40‰	54 Min.	1,20‰	1,16‰	1,45‰

Lfd. Nr.	Aktennr.	Alter	Geschl.	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AAK	Minuten von AA- bis BA-Entnahme	BAK zur AA-Entnahmezeit		
							Ø	Min.	Max.
0941	9608682	55	männl.	15:55	0,72‰	70 Min.	0,63‰	0,57‰	0,89‰
0942	9608688	26	männl.	02:15	1,24‰	84 Min.	1,26‰	1,19‰	1,53‰
0943	9608689	30	männl.	17:10	0,56‰	65 Min.	0,72‰	0,66‰	0,97‰
0944	9608699	30	weibl.	00:45	1,33‰	60 Min.	1,21‰	1,16‰	1,46‰
0945	9608701	22	männl.	21:45	0,90‰	69 Min.	1,00‰	0,94‰	1,26‰
0946	9608702	58	weibl.	00:45	1,41‰	48 Min.	1,93‰	1,89‰	2,17‰
0947	9608703	23	männl.	01:00	1,43‰	38 Min.	1,59‰	1,56‰	1,82‰
0948	9608707	18	männl.	02:45	0,90‰	80 Min.	1,06‰	0,99‰	1,32‰
0949	9608708	24	männl.	02:00	1,20‰	29 Min.	1,80‰	1,77‰	2,02‰
0950	9608711	21	männl.	02:45	1,20‰	89 Min.	1,20‰	1,12‰	1,47‰
0951	9608716	30	männl.	22:18	0,83‰	35 Min.	0,86‰	0,83‰	1,09‰
0952	9608719	58	männl.	04:30	1,80‰	18 Min.	1,72‰	1,71‰	1,94‰
0953	9608720	30	männl.	00:30	1,25‰	75 Min.	1,37‰	1,31‰	1,64‰
0954	9608722	36	männl.	00:15	2,10‰	30 Min.	1,90‰	1,88‰	2,13‰
0955	9608723	47	männl.	21:35	2,41‰	24 Min.	2,46‰	2,44‰	2,68‰
0956	9608724	27	männl.	02:25	1,27‰	41 Min.	1,48‰	1,44‰	1,71‰
0957	9608729	37	männl.	02:10	3,40‰	44 Min.	1,97‰	1,93‰	2,20‰
0958	9608741	30	männl.	02:35	1,71‰	10 Min.	2,00‰	1,99‰	2,21‰
0959	9608742	36	männl.	00:20	1,05‰	29 Min.	1,28‰	1,25‰	1,50‰
0960	9608752	32	männl.	05:05	1,75‰	43 Min.	2,29‰	2,26‰	2,53‰
0961	9608753	47	männl.	02:30	1,95‰	49 Min.	2,17‰	2,13‰	2,41‰
0962	9608763	47	männl.	01:10	1,60‰	20 Min.	2,00‰	1,98‰	2,21‰
0963	9608768	33	männl.	18:50	1,97‰	25 Min.	1,99‰	1,97‰	2,21‰
0964	9608772	21	männl.	23:15	0,89‰	30 Min.	0,76‰	0,74‰	0,99‰
0965	9608775	45	männl.	16:40	2,34‰	30 Min.	2,49‰	2,47‰	2,72‰
0966	9608777	24	männl.	03:45	1,19‰	29 Min.	1,21‰	1,18‰	1,43‰
0967	9608778	18	männl.	04:30	1,90‰	48 Min.	2,01‰	1,97‰	2,25‰
0968	9608779	50	männl.	20:15	2,40‰	70 Min.	2,46‰	2,40‰	2,72‰
0969	9608780	46	männl.	16:51	2,00‰	54 Min.	2,03‰	1,99‰	2,28‰
0970	9608781	35	männl.	04:00	2,20‰	34 Min.	2,66‰	2,63‰	2,89‰
0971	9608782	31	männl.	19:15	0,60‰	24 Min.	0,61‰	0,59‰	0,83‰
0972	9608783	34	weibl.	22:35	1,20‰	28 Min.	1,27‰	1,24‰	1,49‰
0973	9608785	36	männl.	01:50	1,71‰	34 Min.	2,04‰	2,01‰	2,27‰
0974	9608788	41	männl.	19:40	1,57‰	65 Min.	1,87‰	1,81‰	2,12‰
0975	9608790	18	männl.	02:25	0,60‰	48 Min.	0,63‰	0,59‰	0,87‰
0976	9608792	29	männl.	22:20	2,22‰	58 Min.	1,91‰	1,86‰	2,16‰
0977	9608793	25	männl.	05:20	0,98‰	45 Min.	1,16‰	1,12‰	1,40‰
0978	9608794	56	männl.	17:50	2,09‰	39 Min.	1,76‰	1,73‰	2,00‰
0979	9608799	47	männl.	20:50	2,72‰	14 Min.	2,63‰	2,62‰	2,84‰
0980	9608800	55	männl.	21:30	1,18‰	28 Min.	1,36‰	1,33‰	1,58‰
0981	9608801	28	männl.	22:40	1,74‰	18 Min.	1,98‰	1,97‰	2,20‰
0982	9608802	21	männl.	03:20	0,90‰	67 Min.	1,14‰	1,09‰	1,40‰
0983	9608807	44	männl.	17:05	2,82‰	70 Min.	2,44‰	2,38‰	2,70‰
0984	9608808	22	männl.	01:45	3,25‰	70 Min.	2,17‰	2,11‰	2,43‰
0985	9608809	24	weibl.	01:40	2,00‰	66 Min.	1,02‰	0,97‰	1,28‰
0986	9608820	26	männl.	01:45	0,49‰	68 Min.	0,45‰	0,39‰	0,70‰
0987	9608821	36	männl.	05:10	1,45‰	35 Min.	1,74‰	1,71‰	1,97‰
0988	9608824	36	männl.	19:25	1,63‰	45 Min.	2,38‰	2,34‰	2,62‰
0989	9608825	34	männl.	00:20	0,56‰	16 Min.	0,58‰	0,56‰	0,79‰
0990	9608828	33	männl.	01:45	2,50‰	55 Min.	2,00‰	1,96‰	2,25‰
0991	9608829	28	männl.	23:10	1,05‰	5 Min.	1,28‰	1,27‰	1,48‰
0992	9608834	54	männl.	22:25	1,50‰	63 Min.	1,35‰	1,30‰	1,61‰
0993	9608835	24	männl.	02:10	0,80‰	55 Min.	0,97‰	0,93‰	1,22‰
0994	9608836	29	männl.	03:00	1,00‰	48 Min.	1,43‰	1,39‰	1,67‰
0995	9608837	41	weibl.	17:50	1,26‰	47 Min.	1,40‰	1,36‰	1,64‰
0996	9608838	41	männl.	03:45	0,80‰	90 Min.	1,06‰	0,99‰	1,34‰
0997	9608839	55	männl.	20:10	1,48‰	53 Min.	1,40‰	1,35‰	1,64‰
0998	9608845	27	männl.	11:20	0,65‰	53 Min.	0,65‰	0,60‰	0,89‰
0999	9608847	34	männl.	06:30	1,50‰	39 Min.	2,03‰	2,00‰	2,27‰
1000	9608850	60	männl.	00:44	1,60‰	31 Min.	1,77‰	1,75‰	2,00‰
			Anzahl männl.:	914					
			Anzahl weibl.:	86					

4 ERGEBNISSE

4.1 Auswertung der Primärdaten

4.1.1 Probanden

Die in der Stichprobe vorkommenden Probanden sind zu 91,4% männlich und zu 8,6% weiblich (3.3.3.2).

Das durchschnittliche Lebensalter liegt bei 36 Jahren (4.2.6.2). Knapp zwei Drittel (64,2%) der Probanden sind zwischen 20 und 39 Jahren alt (4.2.21.1, 4.2.21.2). 3,9% sind jünger als 20 Jahre, während knapp ein Drittel (31,9%) 40 Jahre und älter sind.

4.1.2 Entnahmezeit des Atemalkohols

Etwa die Hälfte (51,6%) der Atemproben werden in den späten Nacht- und den frühen Morgenstunden zwischen 23.00 und 4.59 Uhr ermittelt. Die andere Hälfte verteilt sich ungefähr gleichmäßig über den ganzen Tag, wobei eine Zunahme zu den zuvor beschriebenen Zeiten beobachtet werden kann (4.2.17.2, 4.2.17.3).

Über die Woche verteilt läßt sich eine konstante Zunahme der Atemproben, von Montag mit 10,4% bis Sonntag mit 20,8%, beobachten (4.2.25.1, 4.2.25.2).

4.1.3 Atemalkohol und Messgeräte

Die gemessenen AAK schwanken zwischen 0,0‰ und 4,26‰, mit einem Durchschnittswert aller AAK von 1,53‰ (4.2.1.3). Es ist eine Normalverteilung zu beobachten, was die Anwendung der Gaußschen Häufigkeit erlaubt. (4.2.9.1).

76,7% der AA-Messungen wurden mit Geräten der Firma Dräger, nämlich dem Alcotest® 7310 oder 7410, festgestellt, während die anderen 23,3% mit einem Gerät namens LMB S-D3, der Firma LMB Laborservice GmbH, gemessen wurden (4.2.27.1).

4.1.4 Blutalkohol

Die Spanne der verschiedenen wahrscheinlichen BAK zum Entnahmezeitpunkt der AAK erstreckt sich zwischen 0,03‰ und 3,61‰, mit einem Mittelwert von 1,56‰ (4.2.1.3). Auch bei den absoluten Häufigkeiten der BAK-Klassen ist eine Normalverteilung zu beobachten (4.2.10.1). Somit ist auch hier die Verwendung der Glockenkurve zulässig.

4.1.5 Polizeidienststellen

Die in der Praxis ermittelten Daten stammen von insgesamt 110 Polizeidienststellen aus Frankfurt und Umgebung. Es kann eine Aussage darüber getroffen werden, wie erfolgreich die einzelnen Dienststellen bei der Bestimmung der AAK waren, wenn man die zugehörigen BAK, unter Verwendung der in 4.2.1.3 ermittelten Grenzwerte, gegenüberstellt. Diese Aufstellung unter 4.2.26.1 zeigt, dass von allen durchgeführten Messungen durchschnittlich 79% als korreliert bewertet werden können. Dieser Wert gilt als Erfolgsdurchschnitt, den alle Poli-

zeidienststellen bei der Bestimmung der AAK produzieren. Im Einzelvergleich liegen 60,9% aller Dienststellen bei ihren Messungen über dem Durchschnitt, während die anderen 39,1% darunter liegen.

4.2 Weiterführende Statistik

4.2.1 **Statistische Auswertung [Tabelle 2-1]**

In Tabelle 2-1 wurden die Daten aus Tabelle 1-2 aufgegriffen und der statistischen Auswertung zugeführt. Dabei wurden die Datenreihen zunächst nach dem durchschnittlichen BA-Gehalt zur AA-Entnahmezeit, Spalte H aus Tabelle 1-2, aufsteigend sortiert. Dazu dienten die ersten vier Spalten von Tabelle 2-1, die den Sortieralgorithmus enthalten. Folgende Spalten sind aus Tabelle 1-2 übernommen und unter Verwendung der angesprochenen Sortierung in Tabelle 2-1 eingefügt worden: **Aktennr.**, **AAK**, **BAK-Ø (Labor)**, **BAK-Min. (Labor)**, **BAK-Max (Labor)**. Alle weiteren Spalten sind neu.

4.2.1.1 Standardabweichung

Der mittlere oder durchschnittliche Abstand vom Mittelwert einer Datenreihe, wie in Spalte K **AAK/BAK-Diff** nach der Excel®-Formel `{=MITTELABW(Start-Zeile:End-Zeile)}`, liefert zwar Informationen über die Streuung der Stichprobenwerte, weist jedoch keine in der Statistik anwendbaren Eigenschaften auf. Die Standardabweichung hebt nach BOSCH (7) den aus statistischer Sicht bestehenden Mangel des mittleren Abstands vom Mittelwert einer Reihe auf. Sie ist eine spezielle, für die Belange der Statistik, angepasste Form des mittleren Abstands vom Mittelwert einer Datenreihe. Die mathematische Formel lautet:

$$s = \sqrt{\frac{1}{n-1} \cdot \sum_{i=1}^n (x_i - \bar{x})^2}$$

Die entsprechende Excel®-Formel lautet: `{=STABWN(Start-Zeile:End-Zeile)}`.

4.2.1.2 Spalten und Formeln von Tabelle 2-1

Spalte A: **Lfd. Nr.** entspricht Spalte A **Lfd. Nr.** aus Tabelle 1-2.

Spalte B: **BAK-einmalig** enthält die BAK aus Spalte H **BAK zur AA-Entnahmezeit - Ø** von Tabelle 1-2 kombiniert mit einer aus Spalte A **Lfd. Nr.** gebildeten negativen 10er-Potenz. Die verwendete Excel®-Formel ist `{=Tabelle 1-2!H+(A*10^-6)}`. Damit erreicht man, dass ein BAK-Wert, auch wenn dieser in der weiteren Tabelle mehrfach vorkommt, in dieser Spalte B einen einmaligen Wert zugewiesen bekommt. Beispiel: Zwei BAK-Werte aus Tabelle 1-2 Spalte H lauten 0,50‰. In Spalte B von Tabelle 2-1 würden diese z. B. zu 0,500003 wenn die zugehörige **Lfd. Nr.** aus Spalte A 0003 und 0,500007 mit 0007 als **Lfd. Nr.**

Spalte C: **Rang BAK** enthält den Rang in aufsteigender Reihenfolge der jeweiligen BAK-Werte aus Spalte B **BAK-einmalig**. Es entsteht eine Rangliste in der jedem BAK eine einmalige Rangnummer zwischen 1 und 1000 zugewiesen wird. Die verwendete Excel®-Formel lautet: `{=RANG(B:BStart-Zeile:End-Zeile;1)}`.

Spalte D: **Position BAK** enthält die Position der zur Spalte B **BAK-einmalig** zugehörigen Werte-Zeile innerhalb

- von Tabelle 1-2, die durch einen Vergleich der **Lfd. Nr.** aus Spalte A mit dem **Rang BAK** aus Spalte C gewonnen wird. Benutzte Excel®-Formel:
`{=VERGLEICH(A;CStart-Zeile:End-Zeile;0)}`
- Spalte E: **Aktennr.** entspricht Spalte B **Aktennr.** der Tabelle 1-2. Der Wert wurde unter beschriebener Sortierung übernommen. Excel®-Formel:
`{=INDIREKT((ADRESSE($D;2;1;"Tabelle 1-2"));1)}`
- Spalte F: **AAK** entspricht Spalte F **AAK** aus Tabelle 1-2 und wurde unter Berücksichtigung des Sortieralgorithmus mit folgender Excel®-Formel übernommen:
`{=INDIREKT((ADRESSE($D;6;1;"Tabelle 1-2"));1)}`
- Spalte G: **BAK-Ø (Labor)** entspricht Spalte H **BAK zur AA-Entnahmezeit - Ø** aus Tabelle 1-2 und wurde unter Berücksichtigung des Sortieralgorithmus übernommen.
 Excel®-Formel: `{=INDIREKT((ADRESSE($D;8;1;"Tabelle 1-2"));1)}`
- Spalte H: **BAK-Ø : AAK** enthält das Verhältnis zwischen BAK und AAK, wobei der BAK-Wert aus Spalte G **BAK-Ø (Labor)** und der AAK-Wert aus Spalte F **AAK** stammt. Zunächst wurde der AAK-Wert aus Spalte F **AAK** durch 2100 dividiert. 2100 ist der vom Gerätehersteller vorgegebene Umrechnungsfaktor von der Alkoholkonzentration in der Atemluft auf die BAK. Benutzte Excel®-Formel:
`{=WENN(F>0;(G/(F/2100));0)}`
- Spalte I: **BAK-Min (Labor)** entspricht Spalte I **BAK zur AA-Entnahmezeit - Min.** der Tabelle 1-2. Der Wert wurde unter beschriebener Sortierung übernommen. Excel®-Formel:
`{=INDIREKT((ADRESSE($D;8;1;"Tabelle 1-2"));1)}`
- Spalte J: **BAK-Max (Labor)** entspricht Spalte J (BAK-Konz. zur AA-Entnahmezeit - Max.) aus Tabelle 1-2. Der Wert wurde unter Verwendung der oben beschriebenen Sortierung übernommen.
 Excel®-Formel: `{=INDIREKT((ADRESSE($D;9;1;"Tabelle 1-2"));1)}`
- Spalte K: **AAK/BAK-Diff** enthält die auf zwei Nachkommastellen gekürzten Ergebnisse von **AAK** (Spalte F) minus **BAK-Ø (Labor)** (Spalte G). Verwendete Excel®-Formel: `{=KÜRZEN(F-G;2)}`
- Spalte L: **BAK-Min (Stabw.)** enthält die Differenz der Werte aus Spalte G **BAK-Ø (Labor)** und eines Wertes, nämlich der Standardabweichung aller Werte aus Spalte K **AAK/BAK-Diff**. Falls die Differenz unter Null lag, wurde sie auf Null gesetzt. Die Berechnung erfolgte mit der Excel®-Formel `{=MAX($G-$K;0)}`. Näheres zur Standardabweichung weiter unten.
- Spalte M: **BAK-Max (Stabw.)** enthält die Summe der Werte aus Spalte G **BAK-Ø (Labor)** und der Standardabweichung aller Werte aus Spalte K **AAK/BAK-Diff** entsprechend Spalte L. Excel®-Formel: `{=$G+$K}`. Näheres zur Standardabweichung weiter unten im Text.
- Spalte N: **Auswertung (Labor)** enthält das Ergebnis der Überprüfung, ob die Werte aus Spalte F **AAK** innerhalb oder außerhalb der von Spalten I **BAK-Min (Labor)** und J **BAK-Max (Labor)** errichteten Grenzwerte liegen. Sind die Werte aus Spalte F **AAK** kleiner als die Werte aus Spalte I **BAK-Min (Labor)** heißt das Ergebnis der Überprüfung „falsch negativ“, sind sie größer als die Werte aus Spalte J **BAK-Max (Labor)** heißt das Ergebnis „falsch positiv“. Liegen die Werte aus Spalte F **AAK** innerhalb oder sind sie gleich den oben beschriebenen Grenzen, so ergibt die Überprüfung „korreliert“. Verwendete Excel®-Formel:
`{=WENN($F<$I;"falsch negativ";WENN($F>$J;"falsch positiv";"korreliert"))}`
- Spalte O: **Auswertung (Stabw.)** enthält entsprechend Spalte N **Auswertung (Labor)** das Ergebnis der Überprüfung mit den Grenzwerten aus Spalte L **BAK-Min (Stabw.)** und Spalte M **BAK-Max (Stabw.)**. Die zugehörige Excel®-Formel lautet:
`{=WENN($F<$L;"falsch negativ";WENN($F>$M;"falsch positiv";"korreliert"))}`
 Diese Spalte ist für alle weiteren Auswertungen von entscheidender Bedeutung, da sie festlegt ob zwei Wertepaare von AAK und BAK als übereinstimmend bzw. korreliert bezeichnet werden können oder nicht.

Im Kopf von Tabelle 2-1 wurden Berechnungen wie folgt durchgeführt: von allen Werten der jeweiligen Spalten F **AAK**, G **BAK-Ø (Labor)**, H **BAK-Ø : AAK** und K **AAK/BAK-Diff** wurden die Minimal-, Maximal- und Mittelwerte, sowie der mittlere Abstand und die Standardabweichung berechnet. Folgende Excel®-Formeln wurden verwendet:

Minimum:	<code>{=MIN(Start-Zeile:End-Zeile)}</code>
Maximum:	<code>{=MAX(Start-Zeile:End-Zeile)}</code>
Mittelwert:	<code>{=MITTELWERT(Start-Zeile:End-Zeile)}</code>
mittlerer Abstand:	<code>{=MITTELABW(Start-Zeile:End-Zeile)}</code>
Standardabweichung:	<code>{=STABWN(Start-Zeile:End-Zeile)}</code>

Aus den Spalten N **Auswertung (Labor)** und O **Auswertung (Stabw.)** wurde die Anzahl der „korrelierten“, „falsch positiven“ oder „falsch negativen“ Werte ermittelt. Die Anzahl wurde sowohl absolut, als auch relativ in % dargestellt. Folgende Excel®-Formeln wurden für die absolute Anzahl verwendet:

korreliert:	<code>{=ZÄHLENWENN(Start-Zeile:End-Zeile;"korreliert")}</code>
falsch negativ:	<code>{=ZÄHLENWENN(Start-Zeile:End-Zeile;"falsch negativ")}</code>
falsch positiv:	<code>{=ZÄHLENWENN(Start-Zeile:End-Zeile;"falsch positiv")}</code>

Die Excel®-Formel zum Berechnen der relativen Anzahl lautet `{=N/10}` bzw. `{=M/10}`.

Die Überprüfung in Spalte N **Auswertung (Labor)** basiert auf den, nach der Rechtsprechung vorgeschriebenen, Formeln (3.3.2) zur Berechnung eines BA-Gehaltes zu einem bestimmten Zeitpunkt. Es wurden die wahrscheinlichen, minimalen und maximalen BAK zu dem Zeitpunkt errechnet, zu dem vom Probanden die Atemalkoholprobe abgenommen wurde. Das Ergebnis der minimalen bzw. maximalen BAK diente als untere bzw. obere Grenze, in der eine AAK liegen musste, um in Spalte N **Auswertung (Labor)** eine Übereinstimmung, d. h. Korrelation, der zugehörigen AAK- und BAK-Werte festzustellen.

Die Grenzwerte in Spalten I **BAK-Min (Labor)** und J **BAK-Max (Labor)** sind wegen der mathematischen Abhängigkeit von der Zeitdifferenz zwischen AA- und BA-Entnahmezeitpunkt fallspezifisch. Dies bedeutet, dass jedem Probanden unterschiedliche, für seinen Fall spezifische, Auswertungsgrenzwerte zugeordnet sind.

Um eine vergleichende Bewertung der Einzelfälle zu ermöglichen war es notwendig Grenzwerte zu schaffen, die nicht fallspezifisch sind. Dazu wurde von allen in Spalte K **AAK/BAK-Diff** errechneten Ergebnissen (siehe Spalten und Formeln von Tabelle 2-1) die Standardabweichung gebildet, die für die gesamte weitere Auswertung als die einzige Auswertungsvorgabe übernommen wird, da sie die Dynamik der ganzen Stichprobe berücksichtigt. Die Standardabweichung von Spalte K **AAK/BAK-Diff** ($\pm 0,35\%$) stellt somit den oberen und unteren Grenzwert für die Überprüfung, ob ein AAK-BAK Wertepaar als korrelierend gilt oder nicht, dar.

>>> Weiter im Text auf Seite 84 <<<

4.2.1.3 Tabelle 2-1

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P																																																																																																
<table border="1"> <tr> <td>Minimum:</td> <td>0,00‰</td> <td>0,03‰</td> <td>1 : 0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-1,13‰</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Maximum:</td> <td>4,26‰</td> <td>3,61‰</td> <td>1 : 4480</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2,81‰</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Mittelwert:</td> <td>1,53‰</td> <td>1,56‰</td> <td>1 : 2181</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-0,02‰</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>mittlerer Abstand:</td> <td>0,51‰</td> <td>0,50‰</td> <td>1 : 334</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0,23‰</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Standardabweichung:</td> <td>0,66‰</td> <td>0,62‰</td> <td>1 : 473</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0,35‰</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>					Minimum:	0,00‰	0,03‰	1 : 0							-1,13‰						Maximum:	4,26‰	3,61‰	1 : 4480							2,81‰						Mittelwert:	1,53‰	1,56‰	1 : 2181							-0,02‰						mittlerer Abstand:	0,51‰	0,50‰	1 : 334							0,23‰						Standardabweichung:	0,66‰	0,62‰	1 : 473							0,35‰						<table border="1"> <tr> <td>Anzahl absolut</td> <td>347</td> <td>779</td> <td>korreliert</td> </tr> <tr> <td></td> <td>514</td> <td>120</td> <td>falsch negativ</td> </tr> <tr> <td></td> <td>139</td> <td>101</td> <td>falsch positiv</td> </tr> <tr> <td>Anzahl relativ</td> <td>34,7 %</td> <td>77,9 %</td> <td>korreliert</td> </tr> <tr> <td></td> <td>51,4 %</td> <td>12,0 %</td> <td>falsch negativ</td> </tr> <tr> <td></td> <td>13,9 %</td> <td>10,1 %</td> <td>falsch positiv</td> </tr> </table>			Anzahl absolut	347	779	korreliert		514	120	falsch negativ		139	101	falsch positiv	Anzahl relativ	34,7 %	77,9 %	korreliert		51,4 %	12,0 %	falsch negativ		13,9 %	10,1 %	falsch positiv
Minimum:	0,00‰	0,03‰	1 : 0							-1,13‰																																																																																																					
Maximum:	4,26‰	3,61‰	1 : 4480							2,81‰																																																																																																					
Mittelwert:	1,53‰	1,56‰	1 : 2181							-0,02‰																																																																																																					
mittlerer Abstand:	0,51‰	0,50‰	1 : 334							0,23‰																																																																																																					
Standardabweichung:	0,66‰	0,62‰	1 : 473							0,35‰																																																																																																					
Anzahl absolut	347	779	korreliert																																																																																																												
	514	120	falsch negativ																																																																																																												
	139	101	falsch positiv																																																																																																												
Anzahl relativ	34,7 %	77,9 %	korreliert																																																																																																												
	51,4 %	12,0 %	falsch negativ																																																																																																												
	13,9 %	10,1 %	falsch positiv																																																																																																												
Sortierung																																																																																																															
Lfd. Nr.	BAK-einmalig	Rang BAK	Position BAK	Aktennr.	AAK	BAK-Ø (Labor)	BAK-Ø : AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Max (Labor)	AAK/BAK-Diff	BAK-Min (Stabw.)	BAK-Max (Stabw.)	Auswertung (Labor)	Auswertung (Stabw.)																																																																																																	
0001	0,850001	115	278	9607130	0,00‰	0,03‰	1 : 0	0,03‰	0,23‰	-0,03‰	0,00‰	0,38‰	falsch negativ	korreliert																																																																																																	
0002	0,620002	63	340	9607286	0,10‰	0,10‰	1 : 2100	0,08‰	0,33‰	0,00‰	0,00‰	0,45‰	korreliert	korreliert																																																																																																	
0003	1,220003	318	575	9607868	0,00‰	0,10‰	1 : 0	0,07‰	0,34‰	-0,10‰	0,00‰	0,45‰	falsch negativ	korreliert																																																																																																	
0004	1,150004	265	803	9608370	0,00‰	0,16‰	1 : 0	0,10‰	0,41‰	-0,16‰	0,00‰	0,51‰	falsch negativ	korreliert																																																																																																	
0005	1,030005	190	261	9607086	0,29‰	0,20‰	1 : 1448	0,14‰	0,47‰	0,09‰	0,00‰	0,55‰	korreliert	korreliert																																																																																																	
0006	1,540006	504	312	9607204	0,31‰	0,20‰	1 : 1355	0,16‰	0,44‰	0,11‰	0,00‰	0,55‰	korreliert	korreliert																																																																																																	
0007	1,500007	475	191	9606905	0,31‰	0,22‰	1 : 1490	0,17‰	0,48‰	0,09‰	0,00‰	0,57‰	korreliert	korreliert																																																																																																	
0008	1,670008	579	405	9607442	0,42‰	0,22‰	1 : 1100	0,18‰	0,47‰	0,20‰	0,00‰	0,57‰	korreliert	korreliert																																																																																																	
0009	0,390009	19	688	9608101	0,29‰	0,22‰	1 : 1593	0,16‰	0,48‰	0,07‰	0,00‰	0,57‰	korreliert	korreliert																																																																																																	
0010	0,530010	39	85	9606616	0,30‰	0,23‰	1 : 1610	0,19‰	0,47‰	0,07‰	0,00‰	0,58‰	korreliert	korreliert																																																																																																	
0011	0,890011	138	314	9607210	0,27‰	0,25‰	1 : 1944	0,22‰	0,47‰	0,02‰	0,00‰	0,60‰	korreliert	korreliert																																																																																																	
0012	1,970012	741	692	9608112	0,00‰	0,25‰	1 : 0	0,17‰	0,54‰	-0,25‰	0,00‰	0,60‰	falsch negativ	korreliert																																																																																																	
0013	1,140013	259	315	9607212	0,29‰	0,27‰	1 : 1955	0,25‰	0,49‰	0,02‰	0,00‰	0,62‰	korreliert	korreliert																																																																																																	
0014	1,080014	227	599	9607903	0,30‰	0,28‰	1 : 1960	0,21‰	0,55‰	0,02‰	0,00‰	0,63‰	korreliert	korreliert																																																																																																	
0015	2,430015	920	734	9608201	0,35‰	0,31‰	1 : 1860	0,29‰	0,53‰	0,04‰	0,00‰	0,66‰	korreliert	korreliert																																																																																																	
0016	1,100016	233	17	9606431	0,61‰	0,34‰	1 : 1170	0,31‰	0,58‰	0,27‰	0,00‰	0,69‰	falsch positiv	korreliert																																																																																																	
0017	0,340017	16	200	9606926	0,56‰	0,35‰	1 : 1313	0,33‰	0,57‰	0,21‰	0,00‰	0,70‰	korreliert	korreliert																																																																																																	
0018	1,510018	484	545	9607796	0,38‰	0,37‰	1 : 2045	0,29‰	0,65‰	0,01‰	0,02‰	0,72‰	korreliert	korreliert																																																																																																	
0019	1,520019	491	9	9606399	0,40‰	0,39‰	1 : 2048	0,34‰	0,63‰	0,01‰	0,04‰	0,74‰	korreliert	korreliert																																																																																																	
0020	1,360020	390	193	9606909	0,30‰	0,41‰	1 : 2870	0,38‰	0,63‰	-0,11‰	0,06‰	0,76‰	falsch negativ	korreliert																																																																																																	
0021	2,220021	858	214	9606962	0,43‰	0,41‰	1 : 2002	0,36‰	0,66‰	0,02‰	0,06‰	0,76‰	korreliert	korreliert																																																																																																	
0022	3,090022	989	203	9606931	0,89‰	0,42‰	1 : 991	0,37‰	0,68‰	0,47‰	0,07‰	0,77‰	falsch positiv	falsch positiv																																																																																																	
0023	0,800023	101	515	9607722	0,70‰	0,42‰	1 : 1260	0,35‰	0,70‰	0,28‰	0,07‰	0,77‰	korreliert	korreliert																																																																																																	
0024	0,630024	66	248	9607044	0,60‰	0,43‰	1 : 1505	0,38‰	0,67‰	0,17‰	0,08‰	0,78‰	korreliert	korreliert																																																																																																	
0025	2,110025	813	346	9607303	0,40‰	0,44‰	1 : 2310	0,40‰	0,69‰	-0,04‰	0,09‰	0,79‰	korreliert	korreliert																																																																																																	
0026	1,020026	186	378	9607370	0,38‰	0,44‰	1 : 2432	0,38‰	0,71‰	-0,06‰	0,09‰	0,79‰	korreliert	korreliert																																																																																																	
0027	1,260027	335	714	9608160	0,40‰	0,44‰	1 : 2310	0,41‰	0,66‰	-0,04‰	0,09‰	0,79‰	falsch negativ	korreliert																																																																																																	
0028	1,170028	284	852	9608488	1,56‰	0,44‰	1 : 592	0,39‰	0,69‰	1,12‰	0,09‰	0,79‰	falsch positiv	falsch positiv																																																																																																	
0029	1,230029	323	986	9608820	0,49‰	0,45‰	1 : 1929	0,39‰	0,70‰	0,04‰	0,10‰	0,80‰	korreliert	korreliert																																																																																																	
0030	1,330030	373	177	9606876	0,41‰	0,47‰	1 : 2407	0,39‰	0,75‰	-0,06‰	0,12‰	0,82‰	korreliert	korreliert																																																																																																	
0031	2,990031	983	150	9606808	0,50‰	0,48‰	1 : 2016	0,44‰	0,72‰	0,02‰	0,13‰	0,83‰	korreliert	korreliert																																																																																																	
0032	1,130032	254	732	9608198	0,45‰	0,48‰	1 : 2240	0,44‰	0,72‰	-0,03‰	0,13‰	0,83‰	korreliert	korreliert																																																																																																	
0033	1,520033	492	385	9607384	0,70‰	0,49‰	1 : 1470	0,43‰	0,74‰	0,21‰	0,14‰	0,84‰	korreliert	korreliert																																																																																																	

Lfd. Nr.	BAK-einmalig	Rang BAK	Position BAK	Aktennr.	AAK	BAK-Ø (Labor)	BAK-Ø : AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Max (Labor)	AAK/BAK-Diff	BAK-Min (Stabw.)	BAK-Max (Stabw.)	Auswertung (Labor)	Auswertung (Stabw.)
0034	0,860034	123	522	9607742	0,42% _{oo}	0,49% _{oo}	1 : 2450	0,47% _{oo}	0,71% _{oo}	-0,07% _{oo}	0,14% _{oo}	0,84% _{oo}	falsch negativ	korreliert
0035	1,510035	485	563	9607844	0,40% _{oo}	0,50% _{oo}	1 : 2625	0,49% _{oo}	0,70% _{oo}	-0,10% _{oo}	0,15% _{oo}	0,85% _{oo}	falsch negativ	korreliert
0036	1,280036	343	840	9608448	0,40% _{oo}	0,50% _{oo}	1 : 2625	0,43% _{oo}	0,77% _{oo}	-0,10% _{oo}	0,15% _{oo}	0,85% _{oo}	falsch negativ	korreliert
0037	1,790037	647	588	9607885	0,40% _{oo}	0,51% _{oo}	1 : 2678	0,50% _{oo}	0,73% _{oo}	-0,11% _{oo}	0,16% _{oo}	0,86% _{oo}	falsch negativ	korreliert
0038	1,170038	285	634	9607978	1,46% _{oo}	0,51% _{oo}	1 : 734	0,48% _{oo}	0,73% _{oo}	0,95% _{oo}	0,16% _{oo}	0,86% _{oo}	falsch positiv	falsch positiv
0039	1,710039	597	10	9606400	0,50% _{oo}	0,53% _{oo}	1 : 2226	0,49% _{oo}	0,77% _{oo}	-0,03% _{oo}	0,18% _{oo}	0,88% _{oo}	korreliert	korreliert
0040	1,650040	567	151	9606812	0,69% _{oo}	0,53% _{oo}	1 : 1613	0,48% _{oo}	0,78% _{oo}	0,16% _{oo}	0,18% _{oo}	0,88% _{oo}	korreliert	korreliert
0041	0,910041	147	160	9606846	0,50% _{oo}	0,53% _{oo}	1 : 2226	0,51% _{oo}	0,75% _{oo}	-0,03% _{oo}	0,18% _{oo}	0,88% _{oo}	falsch negativ	korreliert
0042	2,080042	800	494	9607681	0,50% _{oo}	0,53% _{oo}	1 : 2226	0,43% _{oo}	0,84% _{oo}	-0,03% _{oo}	0,18% _{oo}	0,88% _{oo}	korreliert	korreliert
0043	2,150043	829	697	9608121	0,47% _{oo}	0,53% _{oo}	1 : 2368	0,48% _{oo}	0,78% _{oo}	-0,06% _{oo}	0,18% _{oo}	0,88% _{oo}	falsch negativ	korreliert
0044	2,030044	777	873	9608537	0,63% _{oo}	0,53% _{oo}	1 : 1767	0,48% _{oo}	0,78% _{oo}	0,10% _{oo}	0,18% _{oo}	0,88% _{oo}	korreliert	korreliert
0045	1,060045	214	97	9606657	0,50% _{oo}	0,54% _{oo}	1 : 2268	0,48% _{oo}	0,81% _{oo}	-0,04% _{oo}	0,19% _{oo}	0,89% _{oo}	korreliert	korreliert
0046	1,330046	374	897	9608598	0,52% _{oo}	0,54% _{oo}	1 : 2181	0,52% _{oo}	0,77% _{oo}	-0,02% _{oo}	0,19% _{oo}	0,89% _{oo}	korreliert	korreliert
0047	1,560047	518	65	9606542	0,92% _{oo}	0,55% _{oo}	1 : 1255	0,49% _{oo}	0,81% _{oo}	0,37% _{oo}	0,20% _{oo}	0,90% _{oo}	falsch positiv	falsch positiv
0048	2,010048	763	269	9607105	0,64% _{oo}	0,55% _{oo}	1 : 1805	0,64% _{oo}	0,78% _{oo}	0,09% _{oo}	0,20% _{oo}	0,90% _{oo}	korreliert	korreliert
0049	0,630049	67	451	9607566	0,60% _{oo}	0,55% _{oo}	1 : 1925	0,52% _{oo}	0,78% _{oo}	0,04% _{oo}	0,20% _{oo}	0,90% _{oo}	korreliert	korreliert
0050	1,320050	370	806	9608374	0,40% _{oo}	0,55% _{oo}	1 : 2888	0,54% _{oo}	0,77% _{oo}	-0,15% _{oo}	0,20% _{oo}	0,90% _{oo}	falsch negativ	korreliert
0051	1,580051	522	901	9608610	0,55% _{oo}	0,55% _{oo}	1 : 2100	0,52% _{oo}	0,78% _{oo}	0,00% _{oo}	0,20% _{oo}	0,90% _{oo}	korreliert	korreliert
0052	1,450052	439	577	9607870	0,70% _{oo}	0,56% _{oo}	1 : 1680	0,50% _{oo}	0,82% _{oo}	0,14% _{oo}	0,21% _{oo}	0,91% _{oo}	korreliert	korreliert
0053	2,940053	981	654	9608032	0,50% _{oo}	0,56% _{oo}	1 : 2352	0,53% _{oo}	0,80% _{oo}	-0,06% _{oo}	0,21% _{oo}	0,91% _{oo}	falsch negativ	korreliert
0054	2,090054	802	815	9608390	0,52% _{oo}	0,56% _{oo}	1 : 2262	0,52% _{oo}	0,79% _{oo}	-0,04% _{oo}	0,21% _{oo}	0,91% _{oo}	korreliert	korreliert
0055	1,450055	440	407	9607446	0,58% _{oo}	0,57% _{oo}	1 : 2064	0,53% _{oo}	0,81% _{oo}	0,01% _{oo}	0,22% _{oo}	0,92% _{oo}	korreliert	korreliert
0056	1,300056	358	789	9608329	0,93% _{oo}	0,57% _{oo}	1 : 1287	0,53% _{oo}	0,80% _{oo}	0,36% _{oo}	0,22% _{oo}	0,92% _{oo}	falsch positiv	falsch positiv
0057	2,330057	896	794	9608344	0,60% _{oo}	0,57% _{oo}	1 : 1995	0,49% _{oo}	0,85% _{oo}	0,03% _{oo}	0,22% _{oo}	0,92% _{oo}	korreliert	korreliert
0058	0,830058	110	989	9608825	0,56% _{oo}	0,58% _{oo}	1 : 2175	0,56% _{oo}	0,79% _{oo}	-0,01% _{oo}	0,23% _{oo}	0,93% _{oo}	korreliert	korreliert
0059	1,480059	457	147	9606799	0,60% _{oo}	0,59% _{oo}	1 : 2065	0,57% _{oo}	0,80% _{oo}	0,01% _{oo}	0,24% _{oo}	0,94% _{oo}	korreliert	korreliert
0060	1,170060	286	689	9608104	0,65% _{oo}	0,60% _{oo}	1 : 1938	0,55% _{oo}	0,86% _{oo}	0,05% _{oo}	0,25% _{oo}	0,95% _{oo}	korreliert	korreliert
0061	2,190061	848	798	9608357	0,67% _{oo}	0,61% _{oo}	1 : 1912	0,58% _{oo}	0,84% _{oo}	0,06% _{oo}	0,26% _{oo}	0,96% _{oo}	korreliert	korreliert
0062	1,900062	705	971	9608782	0,60% _{oo}	0,61% _{oo}	1 : 2135	0,59% _{oo}	0,83% _{oo}	-0,01% _{oo}	0,26% _{oo}	0,96% _{oo}	korreliert	korreliert
0063	1,530063	499	2	9606379	1,37% _{oo}	0,62% _{oo}	1 : 950	0,55% _{oo}	0,90% _{oo}	0,75% _{oo}	0,27% _{oo}	0,97% _{oo}	falsch positiv	falsch positiv
0064	2,320064	892	253	9607060	0,51% _{oo}	0,62% _{oo}	1 : 2553	0,57% _{oo}	0,86% _{oo}	-0,11% _{oo}	0,27% _{oo}	0,97% _{oo}	falsch negativ	korreliert
0065	0,550065	47	768	9608263	0,60% _{oo}	0,62% _{oo}	1 : 2170	0,59% _{oo}	0,84% _{oo}	-0,02% _{oo}	0,27% _{oo}	0,97% _{oo}	korreliert	korreliert
0066	0,810066	105	24	9606447	0,70% _{oo}	0,63% _{oo}	1 : 1890	0,58% _{oo}	0,89% _{oo}	0,07% _{oo}	0,28% _{oo}	0,98% _{oo}	korreliert	korreliert
0067	1,900067	706	49	9606492	0,50% _{oo}	0,63% _{oo}	1 : 2646	0,60% _{oo}	0,85% _{oo}	-0,13% _{oo}	0,28% _{oo}	0,98% _{oo}	falsch negativ	korreliert
0068	2,070068	797	334	9607265	0,70% _{oo}	0,63% _{oo}	1 : 1890	0,59% _{oo}	0,87% _{oo}	0,07% _{oo}	0,28% _{oo}	0,98% _{oo}	korreliert	korreliert
0069	1,100069	234	941	9608682	0,72% _{oo}	0,63% _{oo}	1 : 1838	0,57% _{oo}	0,89% _{oo}	0,09% _{oo}	0,28% _{oo}	0,98% _{oo}	korreliert	korreliert
0070	2,600070	948	975	9608790	0,60% _{oo}	0,63% _{oo}	1 : 2205	0,60% _{oo}	0,87% _{oo}	-0,03% _{oo}	0,28% _{oo}	0,98% _{oo}	korreliert	korreliert
0071	1,720071	606	157	9606837	0,60% _{oo}	0,65% _{oo}	1 : 2275	0,58% _{oo}	0,91% _{oo}	-0,05% _{oo}	0,30% _{oo}	1,00% _{oo}	korreliert	korreliert
0072	1,790072	648	408	9607448	0,71% _{oo}	0,65% _{oo}	1 : 1923	0,60% _{oo}	0,90% _{oo}	0,05% _{oo}	0,30% _{oo}	1,00% _{oo}	korreliert	korreliert
0073	1,560073	519	998	9608845	0,65% _{oo}	0,65% _{oo}	1 : 2100	0,60% _{oo}	0,89% _{oo}	0,00% _{oo}	0,30% _{oo}	1,00% _{oo}	korreliert	korreliert
0074	2,350074	902	800	9608360	0,60% _{oo}	0,67% _{oo}	1 : 2345	0,63% _{oo}	0,91% _{oo}	-0,07% _{oo}	0,32% _{oo}	1,02% _{oo}	falsch negativ	korreliert
0075	1,890075	698	257	9607072	0,40% _{oo}	0,68% _{oo}	1 : 3570	0,65% _{oo}	0,90% _{oo}	-0,28% _{oo}	0,33% _{oo}	1,03% _{oo}	falsch negativ	korreliert
0076	1,740076	619	333	9607264	0,70% _{oo}	0,68% _{oo}	1 : 2040	0,65% _{oo}	0,91% _{oo}	0,01% _{oo}	0,33% _{oo}	1,03% _{oo}	korreliert	korreliert
0077	0,900077	143	506	9607702	0,50% _{oo}	0,68% _{oo}	1 : 2856	0,64% _{oo}	0,93% _{oo}	-0,18% _{oo}	0,33% _{oo}	1,03% _{oo}	falsch negativ	korreliert
0078	0,820078	108	409	9607452	0,70% _{oo}	0,69% _{oo}	1 : 2070	0,66% _{oo}	0,92% _{oo}	0,01% _{oo}	0,34% _{oo}	1,04% _{oo}	korreliert	korreliert
0079	2,310079	885	442	9607541	0,60% _{oo}	0,69% _{oo}	1 : 2415	0,64% _{oo}	0,94% _{oo}	-0,09% _{oo}	0,34% _{oo}	1,04% _{oo}	falsch negativ	korreliert
0080	2,150080	830	602	9607912	0,68% _{oo}	0,69% _{oo}	1 : 2131	0,63% _{oo}	0,95% _{oo}	0,00% _{oo}	0,34% _{oo}	1,04% _{oo}	korreliert	korreliert
0081	2,150081	831	731	9608195	0,68% _{oo}	0,70% _{oo}	1 : 2162	0,61% _{oo}	0,99% _{oo}	-0,01% _{oo}	0,35% _{oo}	1,05% _{oo}	korreliert	korreliert
0082	1,780082	644	121	9606720	0,69% _{oo}	0,71% _{oo}	1 : 2161	0,55% _{oo}	1,08% _{oo}	-0,02% _{oo}	0,36% _{oo}	1,06% _{oo}	korreliert	korreliert
0083	2,750083	970	433	9607512	0,60% _{oo}	0,71% _{oo}	1 : 2485	0,70% _{oo}	0,91% _{oo}	-0,11% _{oo}	0,36% _{oo}	1,06% _{oo}	falsch negativ	korreliert

Lfd. Nr.	BAK-einmalig	Rang BAK	Position BAK	Aktennr.	AAK	BAK-Ø (Labor)	BAK-Ø : AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Max (Labor)	AAK/BAK-Diff	BAK-Min (Stabw.)	BAK-Max (Stabw.)	Auswertung (Labor)	Auswertung (Stabw.)
0084	1,950084	731	755	9608237	0,82%	0,71%	1 : 1818	0,63%	0,98%	0,11%	0,36%	1,06%	korreliert	korreliert
0085	0,230085	10	846	9608475	0,70%	0,71%	1 : 2130	0,66%	0,95%	-0,01%	0,36%	1,06%	korreliert	korreliert
0086	2,250086	865	927	9608653	0,74%	0,71%	1 : 2015	0,64%	0,98%	0,03%	0,36%	1,06%	korreliert	korreliert
0087	2,160087	836	233	9607002	0,90%	0,72%	1 : 1680	0,68%	0,96%	0,18%	0,37%	1,07%	korreliert	korreliert
0088	2,830088	977	863	9608509	0,70%	0,72%	1 : 2160	0,69%	0,94%	-0,02%	0,37%	1,07%	korreliert	korreliert
0089	2,100089	807	943	9608689	0,56%	0,72%	1 : 2700	0,66%	0,97%	-0,16%	0,37%	1,07%	falsch negativ	korreliert
0090	1,810090	657	492	9607672	0,81%	0,73%	1 : 1893	0,69%	0,97%	0,08%	0,38%	1,08%	korreliert	korreliert
0091	2,140091	824	453	9607569	0,88%	0,74%	1 : 1766	0,70%	0,97%	0,14%	0,39%	1,09%	korreliert	korreliert
0092	0,950092	161	448	9607558	0,80%	0,75%	1 : 1969	0,71%	1,00%	0,05%	0,40%	1,10%	korreliert	korreliert
0093	2,030093	778	650	9608019	0,92%	0,75%	1 : 1712	0,73%	0,97%	0,17%	0,40%	1,10%	korreliert	korreliert
0094	1,850094	677	240	9607020	0,60%	0,76%	1 : 2660	0,72%	1,01%	-0,16%	0,41%	1,11%	falsch negativ	korreliert
0095	1,050095	209	964	9608772	0,89%	0,76%	1 : 1793	0,74%	0,99%	0,13%	0,41%	1,11%	korreliert	korreliert
0096	1,170096	287	355	9607321	1,20%	0,78%	1 : 1365	0,74%	1,02%	0,42%	0,43%	1,13%	falsch positiv	falsch positiv
0097	0,540097	45	416	9607469	0,70%	0,78%	1 : 2340	0,70%	1,07%	-0,08%	0,43%	1,13%	korreliert	korreliert
0098	1,620098	548	580	9607874	1,00%	0,78%	1 : 1638	0,72%	1,04%	0,22%	0,43%	1,13%	korreliert	korreliert
0099	1,470099	448	699	9608123	0,84%	0,78%	1 : 1950	0,74%	1,03%	0,05%	0,43%	1,13%	korreliert	korreliert
0100	0,940100	155	851	9608487	0,00%	0,78%	1 : 0	0,52%	1,23%	-0,78%	0,43%	1,13%	falsch negativ	falsch negativ
0101	1,420101	422	23	9606442	0,89%	0,80%	1 : 1888	0,72%	1,08%	0,09%	0,45%	1,15%	korreliert	korreliert
0102	1,380102	403	163	9606850	1,10%	0,80%	1 : 1527	0,77%	1,03%	0,30%	0,45%	1,15%	falsch positiv	korreliert
0103	2,630103	952	318	9607217	0,60%	0,80%	1 : 2800	0,75%	1,04%	-0,20%	0,45%	1,15%	falsch negativ	korreliert
0104	2,330104	897	742	9608211	0,50%	0,80%	1 : 3360	0,76%	1,03%	-0,30%	0,45%	1,15%	falsch negativ	korreliert
0105	1,760105	636	66	9606544	0,90%	0,81%	1 : 1890	0,72%	1,11%	0,09%	0,46%	1,16%	korreliert	korreliert
0106	0,850106	116	107	9606672	0,70%	0,81%	1 : 2430	0,78%	1,04%	-0,11%	0,46%	1,16%	falsch negativ	korreliert
0107	0,810107	106	310	9607197	0,99%	0,81%	1 : 1718	0,75%	1,08%	0,18%	0,46%	1,16%	korreliert	korreliert
0108	1,890108	699	78	9606589	0,98%	0,82%	1 : 1757	0,76%	1,07%	0,16%	0,47%	1,17%	korreliert	korreliert
0109	2,270109	872	498	9607688	2,49%	0,82%	1 : 692	0,76%	1,09%	1,67%	0,47%	1,17%	falsch positiv	falsch positiv
0110	2,130110	819	58	9606517	0,70%	0,83%	1 : 2490	0,77%	1,10%	-0,13%	0,48%	1,18%	falsch negativ	korreliert
0111	2,620111	950	361	9607330	0,80%	0,83%	1 : 2179	0,80%	1,06%	-0,02%	0,48%	1,18%	korreliert	korreliert
0112	1,060112	215	853	9608491	0,80%	0,83%	1 : 2179	0,77%	1,10%	-0,02%	0,48%	1,18%	korreliert	korreliert
0113	2,470113	926	772	9608278	1,00%	0,84%	1 : 1764	0,82%	1,07%	0,16%	0,49%	1,19%	korreliert	korreliert
0114	2,350114	903	878	9608552	0,78%	0,84%	1 : 2262	0,80%	1,09%	-0,05%	0,49%	1,19%	falsch negativ	korreliert
0115	1,740115	620	1	9606375	1,79%	0,85%	1 : 997	0,79%	1,11%	0,94%	0,50%	1,20%	falsch positiv	falsch positiv
0116	1,160116	271	106	9606670	0,70%	0,85%	1 : 2550	0,79%	1,10%	-0,15%	0,50%	1,20%	falsch negativ	korreliert
0117	2,470117	927	245	9607034	0,90%	0,85%	1 : 1983	0,80%	1,10%	0,05%	0,50%	1,20%	korreliert	korreliert
0118	1,550118	512	500	9607691	0,82%	0,85%	1 : 2177	0,82%	1,09%	-0,03%	0,50%	1,20%	korreliert	korreliert
0119	2,300119	881	637	9607985	0,86%	0,85%	1 : 2076	0,81%	1,08%	0,01%	0,50%	1,20%	korreliert	korreliert
0120	1,010120	179	669	9608063	0,81%	0,85%	1 : 2204	0,79%	1,12%	-0,03%	0,50%	1,20%	korreliert	korreliert
0121	0,710121	82	737	9608205	0,87%	0,85%	1 : 2052	0,79%	1,10%	0,02%	0,50%	1,20%	korreliert	korreliert
0122	1,310122	362	918	9608631	1,75%	0,85%	1 : 1020	0,77%	1,13%	0,90%	0,50%	1,20%	falsch positiv	falsch positiv
0123	2,240123	862	34	9606468	0,80%	0,86%	1 : 2258	0,84%	1,09%	-0,05%	0,51%	1,21%	falsch negativ	korreliert
0124	1,880124	694	227	9606991	1,00%	0,86%	1 : 1806	0,85%	1,08%	0,14%	0,51%	1,21%	korreliert	korreliert
0125	2,530125	938	343	9607295	0,90%	0,86%	1 : 2007	0,83%	1,08%	0,04%	0,51%	1,21%	korreliert	korreliert
0126	1,870126	689	888	9608573	0,85%	0,86%	1 : 2125	0,84%	1,08%	-0,01%	0,51%	1,21%	korreliert	korreliert
0127	1,750127	629	951	9608716	0,83%	0,86%	1 : 2176	0,83%	1,09%	-0,03%	0,51%	1,21%	korreliert	korreliert
0128	2,740128	968	142	9606787	0,60%	0,87%	1 : 3045	0,79%	1,15%	-0,27%	0,52%	1,22%	falsch negativ	korreliert
0129	1,740129	621	383	9607382	1,26%	0,87%	1 : 1450	0,83%	1,12%	0,39%	0,52%	1,22%	falsch positiv	falsch positiv
0130	1,860130	684	868	9608518	0,50%	0,87%	1 : 3654	0,78%	1,15%	-0,37%	0,52%	1,22%	falsch negativ	falsch negativ
0131	0,900131	144	895	9608590	0,90%	0,87%	1 : 2030	0,82%	1,12%	0,03%	0,52%	1,22%	korreliert	korreliert
0132	1,450132	441	199	9606925	0,97%	0,88%	1 : 1905	0,84%	1,11%	0,09%	0,53%	1,23%	korreliert	korreliert
0133	1,850133	678	348	9607307	0,70%	0,88%	1 : 2640	0,82%	1,13%	-0,18%	0,53%	1,23%	falsch negativ	korreliert

Lfd. Nr.	BAK-einmalig	Rang BAK	Position BAK	Aktennr.	AAK	BAK-Ø (Labor)	BAK-Ø : AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Max (Labor)	AAK/BAK-Diff	BAK-Min (Stabw.)	BAK-Max (Stabw.)	Auswertung (Labor)	Auswertung (Stabw.)
0134	1,460134	446	466	9607593	0,60%	0,88%	1 : 3080	0,86%	1,09%	-0,28%	0,53%	1,23%	falsch negativ	korreliert
0135	1,640135	558	521	9607740	0,80%	0,88%	1 : 2310	0,84%	1,11%	-0,08%	0,53%	1,23%	falsch negativ	korreliert
0136	1,490136	467	680	9608083	0,90%	0,88%	1 : 2053	0,84%	1,12%	0,02%	0,53%	1,23%	korreliert	korreliert
0137	1,300137	359	876	9608544	0,95%	0,88%	1 : 1945	0,86%	1,09%	0,07%	0,53%	1,23%	korreliert	korreliert
0138	2,070138	798	11	9606405	0,70%	0,89%	1 : 2670	0,82%	1,16%	-0,19%	0,54%	1,24%	falsch negativ	korreliert
0139	1,000139	174	154	9606824	0,72%	0,89%	1 : 2596	0,83%	1,15%	-0,17%	0,54%	1,24%	falsch negativ	korreliert
0140	1,170140	288	298	9607171	1,15%	0,89%	1 : 1625	0,83%	1,14%	0,26%	0,54%	1,24%	falsch positiv	korreliert
0141	1,750141	630	471	9607610	1,11%	0,89%	1 : 1684	0,80%	1,19%	0,22%	0,54%	1,24%	korreliert	korreliert
0142	0,870142	128	512	9607711	0,96%	0,89%	1 : 1947	0,87%	1,12%	0,07%	0,54%	1,24%	korreliert	korreliert
0143	2,310143	886	77	9606588	1,30%	0,90%	1 : 1454	0,79%	1,22%	0,40%	0,55%	1,25%	falsch positiv	falsch positiv
0144	1,650144	568	131	9606749	0,70%	0,90%	1 : 2700	0,86%	1,15%	-0,20%	0,55%	1,25%	falsch negativ	korreliert
0145	2,880145	979	474	9607618	1,05%	0,90%	1 : 1800	0,82%	1,18%	0,15%	0,55%	1,25%	korreliert	korreliert
0146	1,940146	726	529	9607755	0,80%	0,90%	1 : 2363	0,85%	1,14%	-0,10%	0,55%	1,25%	falsch negativ	korreliert
0147	0,590147	59	41	9606480	0,90%	0,91%	1 : 2123	0,87%	1,14%	-0,01%	0,56%	1,26%	korreliert	korreliert
0148	1,000148	391	352	9607316	1,26%	0,91%	1 : 1517	0,85%	1,17%	0,35%	0,56%	1,26%	falsch positiv	falsch positiv
0149	1,200149	304	590	9607887	1,09%	0,91%	1 : 1753	0,85%	1,18%	0,18%	0,56%	1,26%	korreliert	korreliert
0150	0,480150	31	626	9607963	0,89%	0,91%	1 : 2147	0,85%	1,18%	-0,02%	0,56%	1,26%	korreliert	korreliert
0151	0,530151	40	321	9607226	0,80%	0,92%	1 : 2415	0,83%	1,22%	-0,12%	0,57%	1,27%	falsch negativ	korreliert
0152	2,260152	868	662	9608047	0,70%	0,92%	1 : 2760	0,89%	1,16%	-0,22%	0,57%	1,27%	falsch negativ	korreliert
0153	1,140153	260	929	9608656	0,83%	0,92%	1 : 2328	0,88%	1,17%	-0,09%	0,57%	1,27%	falsch negativ	korreliert
0154	0,890154	139	459	9607582	1,10%	0,93%	1 : 1775	0,87%	1,19%	0,17%	0,58%	1,28%	korreliert	korreliert
0155	1,890155	700	100	9606661	0,90%	0,94%	1 : 2193	0,92%	1,15%	-0,03%	0,59%	1,29%	falsch negativ	korreliert
0156	2,720156	965	192	9606908	0,80%	0,94%	1 : 2468	0,90%	1,18%	-0,14%	0,59%	1,29%	falsch negativ	korreliert
0157	0,650157	71	247	9607037	1,10%	0,94%	1 : 1795	0,91%	1,18%	0,16%	0,59%	1,29%	korreliert	korreliert
0158	1,660158	573	251	9607053	1,20%	0,94%	1 : 1645	0,81%	1,28%	0,26%	0,59%	1,29%	korreliert	korreliert
0159	1,310159	363	526	9607748	0,95%	0,94%	1 : 2078	0,90%	1,18%	0,01%	0,59%	1,29%	korreliert	korreliert
0160	0,530160	41	896	9608594	1,00%	0,94%	1 : 1974	0,92%	1,17%	0,06%	0,59%	1,29%	korreliert	korreliert
0161	2,470161	928	92	9606645	1,10%	0,95%	1 : 1814	0,90%	1,21%	0,15%	0,60%	1,30%	korreliert	korreliert
0162	1,800162	650	262	9607087	1,16%	0,95%	1 : 1720	0,91%	1,19%	0,21%	0,60%	1,30%	korreliert	korreliert
0163	0,800163	102	497	9607686	1,05%	0,95%	1 : 1900	0,90%	1,21%	0,10%	0,60%	1,30%	korreliert	korreliert
0164	1,600164	538	747	9608228	0,80%	0,95%	1 : 2494	0,89%	1,20%	-0,15%	0,60%	1,30%	falsch negativ	korreliert
0165	1,360165	392	215	9606963	0,80%	0,96%	1 : 2520	0,94%	1,19%	-0,16%	0,61%	1,31%	falsch negativ	korreliert
0166	1,150166	266	802	9608368	1,43%	0,96%	1 : 1410	0,93%	1,18%	0,47%	0,61%	1,31%	falsch positiv	falsch positiv
0167	1,850167	679	188	9606896	1,27%	0,97%	1 : 1604	0,94%	1,20%	0,30%	0,62%	1,32%	falsch positiv	korreliert
0168	1,890168	701	993	9608835	0,80%	0,97%	1 : 2546	0,93%	1,22%	-0,17%	0,62%	1,32%	falsch negativ	korreliert
0169	1,030169	191	228	9606992	1,07%	0,98%	1 : 1923	0,93%	1,24%	0,09%	0,63%	1,33%	korreliert	korreliert
0170	1,280170	344	428	9607500	0,97%	0,98%	1 : 2122	0,95%	1,20%	-0,01%	0,63%	1,33%	korreliert	korreliert
0171	1,010171	180	807	9608375	0,70%	0,98%	1 : 2940	0,95%	1,21%	-0,28%	0,63%	1,33%	falsch negativ	korreliert
0172	2,040172	783	288	9607146	0,80%	0,99%	1 : 2599	0,93%	1,25%	-0,19%	0,64%	1,34%	falsch negativ	korreliert
0173	1,480173	458	635	9607980	1,30%	0,99%	1 : 1599	0,96%	1,22%	0,31%	0,64%	1,34%	falsch positiv	korreliert
0174	2,680174	961	139	9606778	0,84%	1,00%	1 : 2500	0,96%	1,24%	-0,16%	0,65%	1,35%	falsch negativ	korreliert
0175	2,660175	958	246	9607036	1,07%	1,00%	1 : 1963	0,96%	1,23%	0,07%	0,65%	1,35%	korreliert	korreliert
0176	1,400176	410	414	9607466	0,86%	1,00%	1 : 2442	0,97%	1,23%	-0,14%	0,65%	1,35%	falsch negativ	korreliert
0177	0,470177	30	900	9608607	0,94%	1,00%	1 : 2234	0,94%	1,25%	-0,06%	0,65%	1,35%	korreliert	korreliert
0178	2,010178	764	945	9608701	0,90%	1,00%	1 : 2333	0,94%	1,26%	-0,10%	0,65%	1,35%	falsch negativ	korreliert
0179	1,840179	671	120	9606719	1,10%	1,01%	1 : 1928	0,99%	1,23%	0,09%	0,66%	1,36%	korreliert	korreliert
0180	1,550180	513	171	9606863	0,80%	1,01%	1 : 2651	0,99%	1,24%	-0,21%	0,66%	1,36%	falsch negativ	korreliert
0181	2,130181	820	279	9607131	1,13%	1,01%	1 : 1877	0,97%	1,24%	0,12%	0,66%	1,36%	korreliert	korreliert
0182	1,030182	192	380	9607372	1,05%	1,01%	1 : 2020	0,98%	1,25%	0,04%	0,66%	1,36%	korreliert	korreliert
0183	1,040183	201	542	9607789	1,10%	1,01%	1 : 1928	0,94%	1,28%	0,09%	0,66%	1,36%	korreliert	korreliert

Lfd. Nr.	BAK-einmalig	Rang BAK	Position BAK	Aktennr.	AAK	BAK-Ø (Labor)	BAK-Ø : AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Max (Labor)	AAK/BAK-Diff	BAK-Min (Stabw.)	BAK-Max (Stabw.)	Auswertung (Labor)	Auswertung (Stabw.)
0184	1,400184	411	685	9608096	1,04%	1,01%	1 : 2039	0,97%	1,24%	0,03%	0,66%	1,36%	korreliert	korreliert
0185	2,230185	860	898	9608599	1,33%	1,01%	1 : 1595	1,00%	1,22%	0,32%	0,66%	1,36%	falsch positiv	korreliert
0186	1,670186	580	26	9606452	1,25%	1,02%	1 : 1714	0,98%	1,27%	0,23%	0,67%	1,37%	korreliert	korreliert
0187	1,380187	404	458	9607581	1,07%	1,02%	1 : 2002	0,96%	1,27%	0,05%	0,67%	1,37%	korreliert	korreliert
0188	0,970188	167	666	9608055	1,02%	1,02%	1 : 2100	0,99%	1,25%	0,00%	0,67%	1,37%	korreliert	korreliert
0189	1,070189	221	985	9608809	2,00%	1,02%	1 : 1071	0,97%	1,28%	0,98%	0,67%	1,37%	falsch positiv	falsch positiv
0190	2,100190	808	5	9606393	1,33%	1,03%	1 : 1626	0,99%	1,28%	0,30%	0,68%	1,38%	falsch positiv	korreliert
0191	0,220191	7	169	9606861	0,70%	1,03%	1 : 3090	1,00%	1,26%	-0,33%	0,68%	1,38%	falsch negativ	korreliert
0192	0,940192	156	182	9606886	0,80%	1,03%	1 : 2704	0,99%	1,27%	-0,23%	0,68%	1,38%	falsch negativ	korreliert
0193	0,410193	20	327	9607253	1,10%	1,03%	1 : 1966	0,94%	1,31%	0,07%	0,68%	1,38%	korreliert	korreliert
0194	2,150194	832	354	9607320	1,50%	1,03%	1 : 1442	1,01%	1,26%	0,47%	0,68%	1,38%	falsch positiv	falsch positiv
0195	1,270195	341	473	9607613	1,12%	1,03%	1 : 1931	0,98%	1,28%	0,09%	0,68%	1,38%	korreliert	korreliert
0196	1,220196	319	816	9608391	1,15%	1,03%	1 : 1881	0,99%	1,28%	0,12%	0,68%	1,38%	korreliert	korreliert
0197	1,070197	222	835	9608439	0,90%	1,03%	1 : 2403	0,99%	1,27%	-0,13%	0,68%	1,38%	falsch negativ	korreliert
0198	1,160198	272	847	9608479	0,84%	1,03%	1 : 2575	1,00%	1,27%	-0,19%	0,68%	1,38%	falsch negativ	korreliert
0199	0,880199	132	903	9608612	0,80%	1,03%	1 : 2704	1,00%	1,26%	-0,23%	0,68%	1,38%	falsch negativ	korreliert
0200	0,350200	17	911	9608621	0,90%	1,03%	1 : 2403	0,99%	1,26%	-0,13%	0,68%	1,38%	falsch negativ	korreliert
0201	1,600201	539	183	9606887	1,10%	1,04%	1 : 1985	1,01%	1,27%	0,06%	0,69%	1,39%	korreliert	korreliert
0202	1,160202	273	387	9607388	1,00%	1,04%	1 : 2184	1,02%	1,26%	-0,04%	0,69%	1,39%	falsch negativ	korreliert
0203	0,420203	22	472	9607612	1,22%	1,04%	1 : 1790	0,96%	1,32%	0,18%	0,69%	1,39%	korreliert	korreliert
0204	1,470204	449	572	9607854	1,09%	1,04%	1 : 2004	1,03%	1,25%	0,05%	0,69%	1,39%	korreliert	korreliert
0205	1,100205	235	601	9607906	0,97%	1,04%	1 : 2252	0,98%	1,29%	-0,07%	0,69%	1,39%	falsch negativ	korreliert
0206	2,550206	946	717	9608165	1,05%	1,04%	1 : 2080	0,99%	1,28%	0,01%	0,69%	1,39%	korreliert	korreliert
0207	1,610207	544	760	9608251	1,29%	1,04%	1 : 1693	1,00%	1,28%	0,25%	0,69%	1,39%	falsch positiv	korreliert
0208	1,870208	690	797	9608353	1,10%	1,04%	1 : 1985	0,96%	1,31%	0,06%	0,69%	1,39%	korreliert	korreliert
0209	1,930209	721	95	9606654	1,02%	1,05%	1 : 2162	1,01%	1,30%	-0,03%	0,70%	1,40%	korreliert	korreliert
0210	1,160210	274	367	9607340	1,10%	1,05%	1 : 2005	1,01%	1,28%	0,05%	0,70%	1,40%	korreliert	korreliert
0211	1,960211	735	589	9607886	0,80%	1,05%	1 : 2756	1,01%	1,29%	-0,25%	0,70%	1,40%	falsch negativ	korreliert
0212	1,540212	505	631	9607971	2,00%	1,05%	1 : 1103	1,01%	1,28%	0,95%	0,70%	1,40%	falsch positiv	falsch positiv
0213	1,390213	406	923	9608645	1,20%	1,05%	1 : 1838	1,04%	1,27%	0,15%	0,70%	1,40%	korreliert	korreliert
0214	0,410214	21	45	9606487	1,11%	1,06%	1 : 2005	1,02%	1,30%	0,05%	0,71%	1,41%	korreliert	korreliert
0215	0,960215	165	112	9606679	1,10%	1,06%	1 : 2024	0,98%	1,34%	0,04%	0,71%	1,41%	korreliert	korreliert
0216	2,160216	837	221	9606979	1,00%	1,06%	1 : 2226	1,04%	1,27%	-0,06%	0,71%	1,41%	falsch negativ	korreliert
0217	1,130217	255	548	9607804	1,22%	1,06%	1 : 1825	1,01%	1,31%	0,16%	0,71%	1,41%	korreliert	korreliert
0218	1,980218	746	611	9607923	0,80%	1,06%	1 : 2783	1,02%	1,30%	-0,26%	0,71%	1,41%	falsch negativ	korreliert
0219	2,140219	825	948	9608707	0,90%	1,06%	1 : 2473	0,99%	1,32%	-0,16%	0,71%	1,41%	falsch negativ	korreliert
0220	1,960220	736	996	9608838	0,80%	1,06%	1 : 2783	0,99%	1,34%	-0,26%	0,71%	1,41%	falsch negativ	korreliert
0221	1,060221	216	189	9606898	1,12%	1,07%	1 : 2006	1,03%	1,31%	0,05%	0,72%	1,42%	korreliert	korreliert
0222	2,240222	863	197	9606921	1,01%	1,07%	1 : 2225	1,01%	1,32%	-0,06%	0,72%	1,42%	korreliert	korreliert
0223	2,350223	904	331	9607258	1,10%	1,07%	1 : 2043	1,02%	1,32%	0,03%	0,72%	1,42%	korreliert	korreliert
0224	2,200224	850	398	9607421	0,81%	1,07%	1 : 2774	1,01%	1,33%	-0,26%	0,72%	1,42%	falsch negativ	korreliert
0225	1,890225	702	811	9608383	0,90%	1,07%	1 : 2497	1,05%	1,30%	-0,17%	0,72%	1,42%	falsch negativ	korreliert
0226	2,260226	869	938	9608675	1,17%	1,07%	1 : 1921	1,05%	1,29%	0,09%	0,72%	1,42%	korreliert	korreliert
0227	0,860227	124	14	9606411	0,90%	1,08%	1 : 2520	1,04%	1,32%	-0,18%	0,73%	1,43%	falsch negativ	korreliert
0228	0,980228	169	357	9607324	1,00%	1,08%	1 : 2268	1,04%	1,31%	-0,08%	0,73%	1,43%	falsch negativ	korreliert
0229	1,730229	615	234	9607004	1,07%	1,09%	1 : 2139	1,07%	1,31%	-0,02%	0,74%	1,44%	korreliert	korreliert
0230	1,730230	616	359	9607327	1,54%	1,09%	1 : 1486	1,06%	1,32%	0,45%	0,74%	1,44%	falsch positiv	falsch positiv
0231	2,590231	947	550	9607812	1,26%	1,09%	1 : 1817	1,05%	1,32%	0,17%	0,74%	1,44%	korreliert	korreliert
0232	2,040232	784	799	9608359	1,09%	1,09%	1 : 2100	1,06%	1,32%	0,00%	0,74%	1,44%	korreliert	korreliert
0233	0,720233	87	16	9606423	0,90%	1,10%	1 : 2567	1,08%	1,32%	-0,20%	0,75%	1,45%	falsch negativ	korreliert

Lfd. Nr.	BAK-einmalig	Rang BAK	Position BAK	Aktennr.	AAK	BAK-Ø (Labor)	BAK-Ø : AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Max (Labor)	AAK/BAK-Diff	BAK-Min (Stabw.)	BAK-Max (Stabw.)	Auswertung (Labor)	Auswertung (Stabw.)
0234	1,090234	229	69	9606551	0,91%	1,10%	1 : 2538	1,06%	1,35%	-0,19%	0,75%	1,45%	falsch negativ	korreliert
0235	1,630235	552	205	9606933	1,04%	1,10%	1 : 2221	1,07%	1,34%	-0,06%	0,75%	1,45%	falsch negativ	korreliert
0236	1,970236	742	296	9607169	1,15%	1,10%	1 : 2009	1,05%	1,36%	0,04%	0,75%	1,45%	korreliert	korreliert
0237	2,010237	765	463	9607590	0,90%	1,10%	1 : 2567	1,08%	1,32%	-0,20%	0,75%	1,45%	falsch negativ	korreliert
0238	1,170238	289	598	9607901	1,64%	1,10%	1 : 1409	1,06%	1,35%	0,54%	0,75%	1,45%	falsch positiv	falsch positiv
0239	1,190239	298	719	9608171	1,20%	1,10%	1 : 1925	1,07%	1,34%	0,09%	0,75%	1,45%	korreliert	korreliert
0240	0,760240	94	259	9607081	0,80%	1,11%	1 : 2914	1,06%	1,36%	-0,31%	0,76%	1,46%	falsch negativ	korreliert
0241	2,110241	814	461	9607586	1,00%	1,11%	1 : 2331	1,09%	1,33%	-0,11%	0,76%	1,46%	falsch negativ	korreliert
0242	3,270242	994	561	9607841	0,82%	1,11%	1 : 2843	1,06%	1,36%	-0,29%	0,76%	1,46%	falsch negativ	korreliert
0243	2,090243	803	775	9608287	1,45%	1,11%	1 : 1608	1,04%	1,38%	0,34%	0,76%	1,46%	falsch positiv	korreliert
0244	2,080244	801	848	9608481	1,57%	1,11%	1 : 1485	1,08%	1,34%	0,46%	0,76%	1,46%	falsch positiv	falsch positiv
0245	0,850245	117	880	9608556	0,90%	1,11%	1 : 2590	1,09%	1,33%	-0,21%	0,76%	1,46%	falsch negativ	korreliert
0246	1,000246	175	297	9607170	1,50%	1,12%	1 : 1568	1,08%	1,36%	0,38%	0,77%	1,47%	falsch positiv	falsch positiv
0247	0,940247	157	313	9607205	1,70%	1,12%	1 : 1384	1,07%	1,37%	0,58%	0,77%	1,47%	falsch positiv	falsch positiv
0248	0,430248	24	455	9607574	1,15%	1,12%	1 : 2045	1,09%	1,34%	0,02%	0,77%	1,47%	korreliert	korreliert
0249	2,330249	898	488	9607662	1,05%	1,12%	1 : 2240	1,06%	1,37%	-0,07%	0,77%	1,47%	falsch negativ	korreliert
0250	2,510250	933	532	9607761	0,85%	1,12%	1 : 2767	1,10%	1,33%	-0,27%	0,77%	1,47%	falsch negativ	korreliert
0251	0,940251	158	557	9607833	1,10%	1,12%	1 : 2138	1,06%	1,37%	-0,02%	0,77%	1,47%	korreliert	korreliert
0252	2,290252	878	836	9608440	1,03%	1,12%	1 : 2283	1,06%	1,38%	-0,09%	0,77%	1,47%	falsch negativ	korreliert
0253	0,620253	64	937	9608674	1,50%	1,12%	1 : 1568	1,10%	1,33%	0,38%	0,77%	1,47%	falsch positiv	falsch positiv
0254	3,020254	987	32	9606462	1,19%	1,13%	1 : 1994	1,09%	1,37%	0,06%	0,78%	1,48%	korreliert	korreliert
0255	2,310255	887	217	9606968	1,20%	1,13%	1 : 1978	1,11%	1,35%	0,07%	0,78%	1,48%	korreliert	korreliert
0256	2,310256	888	439	9607538	1,00%	1,13%	1 : 2373	1,11%	1,35%	-0,13%	0,78%	1,48%	falsch negativ	korreliert
0257	0,680257	75	619	9607947	1,15%	1,13%	1 : 2063	1,08%	1,38%	0,02%	0,78%	1,48%	korreliert	korreliert
0258	1,750258	631	792	9608340	1,09%	1,13%	1 : 2177	1,10%	1,36%	-0,03%	0,78%	1,48%	falsch negativ	korreliert
0259	1,110259	240	13	9606409	1,08%	1,14%	1 : 2217	1,12%	1,36%	-0,05%	0,79%	1,49%	falsch negativ	korreliert
0260	3,120260	991	153	9606823	1,06%	1,14%	1 : 2258	1,13%	1,36%	-0,07%	0,79%	1,49%	falsch negativ	korreliert
0261	0,200261	5	362	9607332	1,41%	1,14%	1 : 1698	1,10%	1,38%	0,27%	0,79%	1,49%	falsch positiv	korreliert
0262	0,950262	162	514	9607715	1,15%	1,14%	1 : 2082	1,10%	1,38%	0,01%	0,79%	1,49%	korreliert	korreliert
0263	1,390263	407	541	9607785	1,05%	1,14%	1 : 2280	1,09%	1,38%	-0,08%	0,79%	1,49%	falsch negativ	korreliert
0264	1,400264	412	982	9608802	0,90%	1,14%	1 : 2660	1,09%	1,40%	-0,24%	0,79%	1,49%	falsch negativ	korreliert
0265	1,360265	393	4	9606386	1,72%	1,15%	1 : 1404	1,07%	1,42%	0,57%	0,80%	1,50%	falsch positiv	falsch positiv
0266	1,540266	506	166	9606856	1,40%	1,15%	1 : 1725	1,12%	1,37%	0,25%	0,80%	1,50%	falsch positiv	korreliert
0267	1,240267	328	648	9608014	1,30%	1,15%	1 : 1858	1,10%	1,39%	0,15%	0,80%	1,50%	korreliert	korreliert
0268	1,750268	632	653	9608028	1,24%	1,15%	1 : 1948	1,11%	1,39%	0,09%	0,80%	1,50%	korreliert	korreliert
0269	0,550269	48	678	9608078	1,05%	1,15%	1 : 2300	1,11%	1,39%	-0,09%	0,80%	1,50%	falsch negativ	korreliert
0270	1,180270	292	809	9608380	1,60%	1,15%	1 : 1509	1,13%	1,37%	0,45%	0,80%	1,50%	falsch positiv	falsch positiv
0271	1,630271	553	116	9606692	1,40%	1,16%	1 : 1740	1,15%	1,38%	0,24%	0,81%	1,51%	falsch positiv	korreliert
0272	1,710272	598	198	9606922	1,15%	1,16%	1 : 2118	1,12%	1,40%	-0,01%	0,81%	1,51%	korreliert	korreliert
0273	1,640273	559	202	9606929	1,58%	1,16%	1 : 1542	1,14%	1,39%	0,42%	0,81%	1,51%	falsch positiv	falsch positiv
0274	1,260274	336	210	9606955	1,19%	1,16%	1 : 2047	1,12%	1,40%	0,03%	0,81%	1,51%	korreliert	korreliert
0275	1,460275	447	502	9607693	0,94%	1,16%	1 : 2591	1,14%	1,39%	-0,22%	0,81%	1,51%	falsch negativ	korreliert
0276	2,110276	815	553	9607825	1,15%	1,16%	1 : 2118	1,10%	1,43%	-0,01%	0,81%	1,51%	korreliert	korreliert
0277	1,240277	329	583	9607879	0,80%	1,16%	1 : 3045	1,14%	1,38%	-0,36%	0,81%	1,51%	falsch negativ	falsch negativ
0278	0,030278	1	679	9608082	1,30%	1,16%	1 : 1874	1,11%	1,41%	0,14%	0,81%	1,51%	korreliert	korreliert
0279	1,010279	181	693	9608113	1,20%	1,16%	1 : 2030	1,11%	1,42%	0,04%	0,81%	1,51%	korreliert	korreliert
0280	1,200280	305	694	9608115	1,40%	1,16%	1 : 1740	1,15%	1,38%	0,24%	0,81%	1,51%	falsch positiv	korreliert
0281	1,990281	752	778	9608301	0,80%	1,16%	1 : 3045	1,13%	1,38%	-0,36%	0,81%	1,51%	falsch negativ	falsch negativ
0282	1,880282	695	913	9608623	1,14%	1,16%	1 : 2137	1,14%	1,39%	-0,02%	0,81%	1,51%	korreliert	korreliert
0283	1,180283	293	977	9608793	0,98%	1,16%	1 : 2486	1,12%	1,40%	-0,18%	0,81%	1,51%	falsch negativ	korreliert

Lfd. Nr.	BAK-einmalig	Rang BAK	Position BAK	Aktennr.	AAK	BAK-Ø (Labor)	BAK-Ø : AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Max (Labor)	AAK/BAK-Diff	BAK-Min (Stabw.)	BAK-Max (Stabw.)	Auswertung (Labor)	Auswertung (Stabw.)
0284	1,430284	430	28	9606457	1,30‰	1,17‰	1 : 1890	1,16‰	1,38‰	0,13‰	0,82‰	1,52‰	korreliert	korreliert
0285	1,870285	691	38	9606474	1,28‰	1,17‰	1 : 1920	1,15‰	1,39‰	0,11‰	0,82‰	1,52‰	korreliert	korreliert
0286	2,180286	846	60	9606526	1,16‰	1,17‰	1 : 2118	1,15‰	1,40‰	-0,01‰	0,82‰	1,52‰	korreliert	korreliert
0287	2,090287	804	96	9606655	1,04‰	1,17‰	1 : 2363	1,15‰	1,39‰	-0,13‰	0,82‰	1,52‰	falsch negativ	korreliert
0288	0,990288	172	140	9606782	2,65‰	1,17‰	1 : 927	1,15‰	1,38‰	1,48‰	0,82‰	1,52‰	falsch positiv	falsch positiv
0289	1,600289	540	238	9607016	1,40‰	1,17‰	1 : 1755	1,11‰	1,42‰	0,23‰	0,82‰	1,52‰	korreliert	korreliert
0290	1,290290	349	547	9607803	1,34‰	1,17‰	1 : 1834	1,12‰	1,43‰	0,17‰	0,82‰	1,52‰	korreliert	korreliert
0291	1,950291	732	905	9608614	1,04‰	1,17‰	1 : 2363	1,14‰	1,39‰	-0,13‰	0,82‰	1,52‰	falsch negativ	korreliert
0292	1,570292	520	270	9607112	1,13‰	1,18‰	1 : 2193	1,13‰	1,43‰	-0,05‰	0,83‰	1,53‰	korreliert	korreliert
0293	2,740293	969	283	9607137	1,30‰	1,18‰	1 : 1906	1,16‰	1,39‰	0,12‰	0,83‰	1,53‰	korreliert	korreliert
0294	1,980294	747	325	9607249	1,10‰	1,18‰	1 : 2253	1,14‰	1,43‰	-0,07‰	0,83‰	1,53‰	falsch negativ	korreliert
0295	2,380295	912	796	9608347	1,08‰	1,18‰	1 : 2294	1,11‰	1,45‰	-0,09‰	0,83‰	1,53‰	falsch negativ	korreliert
0296	1,100296	236	829	9608424	0,80‰	1,18‰	1 : 3098	1,15‰	1,42‰	-0,38‰	0,83‰	1,53‰	falsch negativ	falsch negativ
0297	1,120297	246	932	9608663	0,90‰	1,18‰	1 : 2753	1,14‰	1,42‰	-0,28‰	0,83‰	1,53‰	falsch negativ	korreliert
0298	0,890298	140	239	9607018	1,32‰	1,19‰	1 : 1893	1,14‰	1,44‰	0,13‰	0,84‰	1,54‰	korreliert	korreliert
0299	2,200299	851	326	9607250	0,96‰	1,19‰	1 : 2603	1,18‰	1,40‰	-0,23‰	0,84‰	1,54‰	falsch negativ	korreliert
0300	2,530300	939	427	9607499	1,28‰	1,19‰	1 : 1952	1,15‰	1,42‰	0,09‰	0,84‰	1,54‰	korreliert	korreliert
0301	1,230301	324	593	9607890	1,20‰	1,19‰	1 : 2083	1,14‰	1,44‰	0,01‰	0,84‰	1,54‰	korreliert	korreliert
0302	1,290302	350	695	9608117	1,66‰	1,19‰	1 : 1505	1,16‰	1,41‰	0,47‰	0,84‰	1,54‰	falsch positiv	falsch positiv
0303	2,250303	866	831	9608428	1,20‰	1,19‰	1 : 2083	1,17‰	1,41‰	0,01‰	0,84‰	1,54‰	korreliert	korreliert
0304	2,310304	889	149	9606807	1,60‰	1,20‰	1 : 1575	1,16‰	1,44‰	0,40‰	0,85‰	1,55‰	falsch positiv	falsch positiv
0305	1,200305	306	280	9607132	1,22‰	1,20‰	1 : 2066	1,15‰	1,45‰	0,02‰	0,85‰	1,55‰	korreliert	korreliert
0306	3,330306	997	305	9607183	1,00‰	1,20‰	1 : 2520	1,19‰	1,40‰	-0,20‰	0,85‰	1,55‰	falsch negativ	korreliert
0307	1,290307	351	443	9607545	1,04‰	1,20‰	1 : 2423	1,18‰	1,42‰	-0,16‰	0,85‰	1,55‰	falsch negativ	korreliert
0308	2,020308	770	748	9608229	0,80‰	1,20‰	1 : 3150	1,16‰	1,44‰	-0,40‰	0,85‰	1,55‰	falsch negativ	falsch negativ
0309	1,720309	607	858	9608502	1,22‰	1,20‰	1 : 2066	1,16‰	1,44‰	0,02‰	0,85‰	1,55‰	korreliert	korreliert
0310	0,810310	107	940	9608679	1,40‰	1,20‰	1 : 1800	1,16‰	1,45‰	0,20‰	0,85‰	1,55‰	korreliert	korreliert
0311	2,170311	840	950	9608711	1,20‰	1,20‰	1 : 2100	1,12‰	1,47‰	0,00‰	0,85‰	1,55‰	korreliert	korreliert
0312	0,200312	6	376	9607358	1,16‰	1,21‰	1 : 2191	1,15‰	1,47‰	-0,05‰	0,86‰	1,56‰	korreliert	korreliert
0313	1,120313	247	507	9607703	1,10‰	1,21‰	1 : 2310	1,20‰	1,43‰	-0,11‰	0,86‰	1,56‰	falsch negativ	korreliert
0314	0,250314	11	906	9608615	1,04‰	1,21‰	1 : 2443	1,15‰	1,47‰	-0,17‰	0,86‰	1,56‰	falsch negativ	korreliert
0315	0,270315	13	939	9608677	1,10‰	1,21‰	1 : 2310	1,18‰	1,44‰	-0,11‰	0,86‰	1,56‰	falsch negativ	korreliert
0316	1,450316	442	944	9608699	1,33‰	1,21‰	1 : 1911	1,16‰	1,46‰	0,12‰	0,86‰	1,56‰	korreliert	korreliert
0317	2,530317	940	966	9608777	1,19‰	1,21‰	1 : 2135	1,18‰	1,43‰	-0,02‰	0,86‰	1,56‰	korreliert	korreliert
0318	0,800318	103	3	9606383	1,30‰	1,22‰	1 : 1971	1,18‰	1,47‰	0,08‰	0,87‰	1,57‰	korreliert	korreliert
0319	2,270319	873	196	9606920	1,26‰	1,22‰	1 : 2033	1,16‰	1,47‰	0,04‰	0,87‰	1,57‰	korreliert	korreliert
0320	2,040320	785	410	9607453	1,16‰	1,22‰	1 : 2209	1,19‰	1,45‰	-0,06‰	0,87‰	1,57‰	falsch negativ	korreliert
0321	0,920321	151	517	9607731	1,30‰	1,22‰	1 : 1971	1,18‰	1,46‰	0,08‰	0,87‰	1,57‰	korreliert	korreliert
0322	2,600322	949	645	9607997	1,30‰	1,22‰	1 : 1971	1,18‰	1,45‰	0,08‰	0,87‰	1,57‰	korreliert	korreliert
0323	2,270323	874	29	9606458	1,20‰	1,23‰	1 : 2153	1,20‰	1,47‰	-0,03‰	0,88‰	1,58‰	korreliert	korreliert
0324	1,680324	584	301	9607175	1,40‰	1,23‰	1 : 1845	1,19‰	1,47‰	0,17‰	0,88‰	1,58‰	korreliert	korreliert
0325	1,180325	294	446	9607555	1,38‰	1,23‰	1 : 1872	1,19‰	1,47‰	0,15‰	0,88‰	1,58‰	korreliert	korreliert
0326	1,190326	299	612	9607924	1,14‰	1,23‰	1 : 2266	1,20‰	1,47‰	-0,09‰	0,88‰	1,58‰	falsch negativ	korreliert
0327	1,030327	193	886	9608571	1,14‰	1,23‰	1 : 2266	1,20‰	1,46‰	-0,09‰	0,88‰	1,58‰	falsch negativ	korreliert
0328	2,060328	792	267	9607097	1,33‰	1,24‰	1 : 1958	1,17‰	1,50‰	0,09‰	0,89‰	1,59‰	korreliert	korreliert
0329	1,360329	394	277	9607129	1,10‰	1,24‰	1 : 2367	1,20‰	1,47‰	-0,14‰	0,89‰	1,59‰	falsch negativ	korreliert
0330	2,260330	870	639	9607987	2,03‰	1,24‰	1 : 1283	1,22‰	1,45‰	0,79‰	0,89‰	1,59‰	falsch positiv	falsch positiv
0331	1,070331	223	849	9608482	1,19‰	1,24‰	1 : 2188	1,19‰	1,49‰	-0,05‰	0,89‰	1,59‰	korreliert	korreliert
0332	1,840332	672	404	9607437	1,62‰	1,25‰	1 : 1620	1,18‰	1,53‰	0,37‰	0,90‰	1,60‰	falsch positiv	falsch positiv
0333	0,680333	76	818	9608400	1,17‰	1,25‰	1 : 2244	1,23‰	1,48‰	-0,08‰	0,90‰	1,60‰	falsch negativ	korreliert

Lfd. Nr.	BAK-einmalig	Rang BAK	Position BAK	Aktennr.	AAK	BAK-Ø (Labor)	BAK-Ø : AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Max (Labor)	AAK/BAK-Diff	BAK-Min (Stabw.)	BAK-Max (Stabw.)	Auswertung (Labor)	Auswertung (Stabw.)
0334	0,630334	68	845	9608472	1,13%	1,25%	1 : 2323	1,21%	1,49%	-0,12%	0,90%	1,60%	falsch negativ	korreliert
0335	2,100335	809	27	9606453	1,20%	1,26%	1 : 2205	1,21%	1,51%	-0,06%	0,91%	1,61%	falsch negativ	korreliert
0336	2,200336	852	274	9607122	1,32%	1,26%	1 : 2005	1,21%	1,51%	0,06%	0,91%	1,61%	korreliert	korreliert
0337	2,790337	973	412	9607457	0,80%	1,26%	1 : 3308	1,23%	1,49%	-0,46%	0,91%	1,61%	falsch negativ	falsch negativ
0338	2,630338	953	491	9607669	1,34%	1,26%	1 : 1975	1,22%	1,49%	0,08%	0,91%	1,61%	korreliert	korreliert
0339	1,580339	523	649	9608016	1,80%	1,26%	1 : 1470	1,23%	1,50%	0,54%	0,91%	1,61%	falsch positiv	falsch positiv
0340	0,100340	2	942	9608688	1,24%	1,26%	1 : 2134	1,19%	1,53%	-0,02%	0,91%	1,61%	korreliert	korreliert
0341	2,800341	974	195	9606919	1,47%	1,27%	1 : 1814	1,23%	1,52%	0,20%	0,92%	1,62%	korreliert	korreliert
0342	1,400342	413	972	9608783	1,20%	1,27%	1 : 2223	1,24%	1,49%	-0,07%	0,92%	1,62%	falsch negativ	korreliert
0343	0,860343	125	36	9606471	1,16%	1,28%	1 : 2317	1,27%	1,49%	-0,12%	0,93%	1,63%	falsch negativ	korreliert
0344	2,050344	789	170	9606862	0,60%	1,28%	1 : 4480	1,25%	1,50%	-0,68%	0,93%	1,63%	falsch negativ	falsch negativ
0345	2,140345	826	628	9607965	1,21%	1,28%	1 : 2221	1,24%	1,53%	-0,07%	0,93%	1,63%	falsch negativ	korreliert
0346	0,440346	25	850	9608486	1,07%	1,28%	1 : 2512	1,22%	1,54%	-0,21%	0,93%	1,63%	falsch negativ	korreliert
0347	2,450347	922	959	9608742	1,05%	1,28%	1 : 2560	1,25%	1,50%	-0,23%	0,93%	1,63%	falsch negativ	korreliert
0348	0,880348	133	991	9608829	1,05%	1,28%	1 : 2560	1,27%	1,48%	-0,23%	0,93%	1,63%	falsch negativ	korreliert
0349	1,410349	421	290	9607151	1,60%	1,29%	1 : 1693	1,26%	1,52%	0,31%	0,94%	1,64%	falsch positiv	korreliert
0350	3,000350	986	302	9607178	1,20%	1,29%	1 : 2258	1,27%	1,52%	-0,09%	0,94%	1,64%	falsch negativ	korreliert
0351	1,800351	651	307	9607193	1,35%	1,29%	1 : 2007	1,27%	1,52%	0,06%	0,94%	1,64%	korreliert	korreliert
0352	0,910352	148	430	9607508	1,50%	1,29%	1 : 1806	1,25%	1,52%	0,21%	0,94%	1,64%	korreliert	korreliert
0353	2,070353	799	501	9607692	0,96%	1,29%	1 : 2822	1,26%	1,52%	-0,33%	0,94%	1,64%	falsch negativ	korreliert
0354	1,030354	194	570	9607851	2,30%	1,29%	1 : 1178	1,28%	1,50%	1,01%	0,94%	1,64%	falsch positiv	falsch positiv
0355	0,780355	96	667	9608059	1,10%	1,29%	1 : 2463	1,27%	1,51%	-0,19%	0,94%	1,64%	falsch negativ	korreliert
0356	1,760356	637	804	9608371	1,27%	1,29%	1 : 2133	1,24%	1,54%	-0,02%	0,94%	1,64%	korreliert	korreliert
0357	1,080357	228	856	9608494	1,84%	1,29%	1 : 1472	1,24%	1,53%	0,55%	0,94%	1,64%	falsch positiv	falsch positiv
0358	2,730358	966	56	9606509	1,38%	1,30%	1 : 1978	1,26%	1,55%	0,07%	0,95%	1,65%	korreliert	korreliert
0359	1,090359	230	137	9606773	1,40%	1,30%	1 : 1950	1,24%	1,56%	0,09%	0,95%	1,65%	korreliert	korreliert
0360	1,420360	423	600	9607904	1,04%	1,30%	1 : 2625	1,28%	1,52%	-0,26%	0,95%	1,65%	falsch negativ	korreliert
0361	0,830361	111	632	9607973	1,37%	1,30%	1 : 1993	1,30%	1,53%	0,07%	0,95%	1,65%	korreliert	korreliert
0362	1,140362	261	122	9606729	1,21%	1,31%	1 : 2274	1,28%	1,54%	-0,10%	0,96%	1,66%	falsch negativ	korreliert
0363	2,270363	875	159	9606845	1,30%	1,31%	1 : 2116	1,29%	1,53%	-0,01%	0,96%	1,66%	korreliert	korreliert
0364	2,640364	956	372	9607346	1,30%	1,31%	1 : 2116	1,30%	1,53%	-0,01%	0,96%	1,66%	korreliert	korreliert
0365	2,010365	766	585	9607882	0,90%	1,31%	1 : 3057	1,27%	1,54%	-0,41%	0,96%	1,66%	falsch negativ	falsch negativ
0366	1,920366	715	646	9608003	1,21%	1,31%	1 : 2274	1,29%	1,54%	-0,10%	0,96%	1,66%	falsch negativ	korreliert
0367	1,050367	210	663	9608048	1,20%	1,31%	1 : 2293	1,29%	1,54%	-0,11%	0,96%	1,66%	falsch negativ	korreliert
0368	1,500368	476	784	9608317	1,26%	1,31%	1 : 2183	1,24%	1,58%	-0,05%	0,96%	1,66%	korreliert	korreliert
0369	1,580369	524	922	9608643	1,40%	1,31%	1 : 1965	1,29%	1,54%	0,08%	0,96%	1,66%	korreliert	korreliert
0370	1,350370	383	50	9606494	1,30%	1,32%	1 : 2132	1,28%	1,57%	-0,02%	0,97%	1,67%	korreliert	korreliert
0371	1,480371	459	434	9607513	1,32%	1,32%	1 : 2100	1,28%	1,56%	0,00%	0,97%	1,67%	korreliert	korreliert
0372	1,310372	364	447	9607557	0,97%	1,32%	1 : 2858	1,28%	1,56%	-0,35%	0,97%	1,67%	falsch negativ	falsch negativ
0373	2,990373	984	30	9606459	0,94%	1,33%	1 : 2971	1,28%	1,58%	-0,39%	0,98%	1,68%	falsch negativ	falsch negativ
0374	1,740374	622	46	9606488	1,10%	1,33%	1 : 2539	1,29%	1,57%	-0,23%	0,98%	1,68%	falsch negativ	korreliert
0375	1,800375	652	475	9607621	0,97%	1,33%	1 : 2879	1,29%	1,58%	-0,36%	0,98%	1,68%	falsch negativ	falsch negativ
0376	1,210376	312	518	9607733	1,11%	1,33%	1 : 2516	1,29%	1,58%	-0,22%	0,98%	1,68%	falsch negativ	korreliert
0377	1,900377	707	753	9608234	1,52%	1,33%	1 : 1838	1,23%	1,63%	0,19%	0,98%	1,68%	korreliert	korreliert
0378	0,440378	26	777	9608295	1,00%	1,33%	1 : 2793	1,29%	1,56%	-0,33%	0,98%	1,68%	falsch negativ	korreliert
0379	1,980379	748	633	9607975	1,50%	1,34%	1 : 1876	1,27%	1,61%	0,16%	0,99%	1,69%	korreliert	korreliert
0380	1,010380	182	655	9608033	1,39%	1,34%	1 : 2024	1,31%	1,58%	0,04%	0,99%	1,69%	korreliert	korreliert
0381	1,430381	431	771	9608277	1,70%	1,34%	1 : 1655	1,31%	1,58%	0,36%	0,99%	1,69%	falsch positiv	falsch positiv
0382	1,610382	545	837	9608441	1,53%	1,34%	1 : 1839	1,28%	1,59%	0,19%	0,99%	1,69%	korreliert	korreliert
0383	0,870383	129	370	9607343	1,17%	1,35%	1 : 2423	1,31%	1,59%	-0,18%	1,00%	1,70%	falsch negativ	korreliert

Lfd. Nr.	BAK-einmalig	Rang BAK	Position BAK	Aktennr.	AAK	BAK-Ø (Labor)	BAK-Ø : AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Max (Labor)	AAK/BAK-Diff	BAK-Min (Stabw.)	BAK-Max (Stabw.)	Auswertung (Labor)	Auswertung (Stabw.)
0384	2,320384	893	426	9607497	1,10%	1,35%	1 : 2577	1,31%	1,59%	-0,25%	1,00%	1,70%	falsch negativ	korreliert
0385	0,490385	33	468	9607601	1,40%	1,35%	1 : 2025	1,32%	1,57%	0,04%	1,00%	1,70%	korreliert	korreliert
0386	1,850386	680	476	9607622	1,24%	1,35%	1 : 2286	1,28%	1,62%	-0,11%	1,00%	1,70%	falsch negativ	korreliert
0387	1,040387	202	924	9608649	1,16%	1,35%	1 : 2444	1,31%	1,58%	-0,19%	1,00%	1,70%	falsch negativ	korreliert
0388	1,750388	633	930	9608657	1,57%	1,35%	1 : 1806	1,28%	1,62%	0,22%	1,00%	1,70%	korreliert	korreliert
0389	2,030389	779	992	9608834	1,50%	1,35%	1 : 1890	1,30%	1,61%	0,15%	1,00%	1,70%	korreliert	korreliert
0390	1,420390	424	20	9606437	1,40%	1,36%	1 : 2040	1,32%	1,59%	0,03%	1,01%	1,71%	korreliert	korreliert
0391	1,430391	432	148	9606803	1,30%	1,36%	1 : 2197	1,32%	1,60%	-0,06%	1,01%	1,71%	falsch negativ	korreliert
0392	2,810392	975	165	9606855	1,30%	1,36%	1 : 2197	1,33%	1,59%	-0,06%	1,01%	1,71%	falsch negativ	korreliert
0393	1,910393	710	265	9607091	2,13%	1,36%	1 : 1341	1,32%	1,61%	0,77%	1,01%	1,71%	falsch positiv	falsch positiv
0394	1,810394	658	329	9607255	1,42%	1,36%	1 : 2011	1,32%	1,60%	0,05%	1,01%	1,71%	korreliert	korreliert
0395	1,470395	450	454	9607570	1,77%	1,36%	1 : 1614	1,33%	1,59%	0,41%	1,01%	1,71%	falsch positiv	falsch positiv
0396	1,500396	477	785	9608318	4,17%	1,36%	1 : 685	1,32%	1,60%	2,81%	1,01%	1,71%	falsch positiv	falsch positiv
0397	1,590397	530	980	9608800	1,18%	1,36%	1 : 2420	1,33%	1,58%	-0,18%	1,01%	1,71%	falsch negativ	korreliert
0398	1,070398	224	421	9607479	1,38%	1,37%	1 : 2085	1,34%	1,60%	0,00%	1,02%	1,72%	korreliert	korreliert
0399	1,830399	669	659	9608043	1,15%	1,37%	1 : 2502	1,33%	1,61%	-0,22%	1,02%	1,72%	falsch negativ	korreliert
0400	1,520400	493	741	9608209	1,10%	1,37%	1 : 2615	1,34%	1,60%	-0,27%	1,02%	1,72%	falsch negativ	korreliert
0401	1,520401	494	936	9608673	1,10%	1,37%	1 : 2615	1,33%	1,61%	-0,27%	1,02%	1,72%	falsch negativ	korreliert
0402	1,490402	468	953	9608720	1,25%	1,37%	1 : 2302	1,31%	1,64%	-0,12%	1,02%	1,72%	falsch negativ	korreliert
0403	1,490403	469	102	9606665	1,26%	1,38%	1 : 2300	1,37%	1,58%	-0,12%	1,03%	1,73%	falsch negativ	korreliert
0404	1,250404	332	187	9606893	1,36%	1,38%	1 : 2131	1,33%	1,64%	-0,01%	1,03%	1,73%	korreliert	korreliert
0405	0,220405	8	574	9607864	1,55%	1,38%	1 : 1870	1,36%	1,61%	0,17%	1,03%	1,73%	korreliert	korreliert
0406	1,590406	531	213	9606961	1,28%	1,39%	1 : 2280	1,35%	1,63%	-0,11%	1,04%	1,74%	falsch negativ	korreliert
0407	0,570407	55	263	9607089	1,45%	1,39%	1 : 2013	1,36%	1,62%	0,06%	1,04%	1,74%	korreliert	korreliert
0408	0,650408	72	754	9608236	2,22%	1,39%	1 : 1315	1,35%	1,63%	0,83%	1,04%	1,74%	falsch positiv	falsch positiv
0409	0,690409	78	828	9608423	1,10%	1,39%	1 : 2654	1,37%	1,61%	-0,29%	1,04%	1,74%	falsch negativ	korreliert
0410	1,220410	320	176	9606870	1,64%	1,40%	1 : 1793	1,37%	1,63%	0,24%	1,05%	1,75%	falsch positiv	korreliert
0411	2,000411	757	184	9606888	1,48%	1,40%	1 : 1986	1,37%	1,64%	0,08%	1,05%	1,75%	korreliert	korreliert
0412	1,260412	337	264	9607090	1,20%	1,40%	1 : 2450	1,36%	1,64%	-0,20%	1,05%	1,75%	falsch negativ	korreliert
0413	1,990413	753	342	9607293	1,45%	1,40%	1 : 2028	1,36%	1,63%	0,05%	1,05%	1,75%	korreliert	korreliert
0414	1,000414	176	470	9607606	3,12%	1,40%	1 : 942	1,35%	1,65%	1,72%	1,05%	1,75%	falsch positiv	falsch positiv
0415	2,360415	905	582	9607878	1,20%	1,40%	1 : 2450	1,39%	1,61%	-0,20%	1,05%	1,75%	falsch negativ	korreliert
0416	0,780416	97	700	9608127	1,10%	1,40%	1 : 2673	1,38%	1,62%	-0,30%	1,05%	1,75%	falsch negativ	korreliert
0417	1,920417	716	724	9608184	2,22%	1,40%	1 : 1324	1,39%	1,62%	0,82%	1,05%	1,75%	falsch positiv	falsch positiv
0418	2,950418	982	728	9608191	1,22%	1,40%	1 : 2410	1,37%	1,63%	-0,18%	1,05%	1,75%	falsch negativ	korreliert
0419	2,140419	827	995	9608837	1,26%	1,40%	1 : 2333	1,36%	1,64%	-0,14%	1,05%	1,75%	falsch negativ	korreliert
0420	2,090420	805	997	9608839	1,48%	1,40%	1 : 1986	1,35%	1,64%	0,08%	1,05%	1,75%	korreliert	korreliert
0421	1,370421	398	349	9607310	1,53%	1,41%	1 : 1935	1,37%	1,65%	0,12%	1,06%	1,76%	korreliert	korreliert
0422	1,720422	608	101	9606663	1,32%	1,42%	1 : 2259	1,38%	1,66%	-0,09%	1,07%	1,77%	falsch negativ	korreliert
0423	1,530423	500	360	9607329	1,24%	1,42%	1 : 2405	1,40%	1,65%	-0,18%	1,07%	1,77%	falsch negativ	korreliert
0424	2,780424	971	390	9607393	2,25%	1,42%	1 : 1325	1,32%	1,73%	0,83%	1,07%	1,77%	falsch positiv	falsch positiv
0425	1,890425	703	478	9607628	1,50%	1,42%	1 : 1988	1,41%	1,63%	0,08%	1,07%	1,77%	korreliert	korreliert
0426	1,350426	384	559	9607839	1,25%	1,42%	1 : 2386	1,34%	1,69%	-0,17%	1,07%	1,77%	falsch negativ	korreliert
0427	1,190427	300	576	9607869	1,43%	1,42%	1 : 2085	1,35%	1,69%	0,01%	1,07%	1,77%	korreliert	korreliert
0428	0,980428	170	904	9608613	1,24%	1,42%	1 : 2405	1,37%	1,67%	-0,18%	1,07%	1,77%	falsch negativ	korreliert
0429	1,570429	521	917	9608628	1,49%	1,42%	1 : 2001	1,39%	1,66%	0,07%	1,07%	1,77%	korreliert	korreliert
0430	1,290430	352	284	9607139	2,10%	1,43%	1 : 1430	1,40%	1,66%	0,67%	1,08%	1,78%	falsch positiv	falsch positiv
0431	1,680431	585	381	9607374	1,46%	1,43%	1 : 2057	1,38%	1,68%	0,03%	1,08%	1,78%	korreliert	korreliert
0432	1,520432	495	391	9607394	1,44%	1,43%	1 : 2085	1,36%	1,71%	0,01%	1,08%	1,78%	korreliert	korreliert
0433	0,710433	83	482	9607641	1,44%	1,43%	1 : 2085	1,41%	1,66%	0,01%	1,08%	1,78%	korreliert	korreliert

Lfd. Nr.	BAK-einmalig	Rang BAK	Position BAK	Aktennr.	AAK	BAK-Ø (Labor)	BAK-Ø : AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Max (Labor)	AAK/BAK-Diff	BAK-Min (Stabw.)	BAK-Max (Stabw.)	Auswertung (Labor)	Auswertung (Stabw.)
0434	1,320434	371	519	9607734	1,18%	1,43%	1 : 2545	1,40%	1,67%	-0,25%	1,08%	1,78%	falsch negativ	korreliert
0435	1,910435	711	676	9608076	1,40%	1,43%	1 : 2145	1,38%	1,67%	-0,03%	1,08%	1,78%	korreliert	korreliert
0436	2,020436	771	994	9608836	1,00%	1,43%	1 : 3003	1,39%	1,67%	-0,43%	1,08%	1,78%	falsch negativ	falsch negativ
0437	1,650437	569	464	9607591	1,20%	1,44%	1 : 2520	1,42%	1,67%	-0,24%	1,09%	1,79%	falsch negativ	korreliert
0438	1,850438	681	622	9607951	1,30%	1,44%	1 : 2326	1,38%	1,70%	-0,14%	1,09%	1,79%	falsch negativ	korreliert
0439	1,130439	256	52	9606498	1,51%	1,45%	1 : 2017	1,39%	1,70%	0,06%	1,10%	1,80%	korreliert	korreliert
0440	2,420440	915	55	9606508	1,51%	1,45%	1 : 2017	1,39%	1,70%	0,06%	1,10%	1,80%	korreliert	korreliert
0441	2,020441	772	132	9606751	1,30%	1,45%	1 : 2342	1,42%	1,68%	-0,15%	1,10%	1,80%	falsch negativ	korreliert
0442	0,690442	79	316	9607213	1,20%	1,45%	1 : 2538	1,42%	1,68%	-0,25%	1,10%	1,80%	falsch negativ	korreliert
0443	1,200443	307	606	9607917	1,50%	1,45%	1 : 2030	1,42%	1,68%	0,05%	1,10%	1,80%	korreliert	korreliert
0444	1,810444	659	738	9608206	1,50%	1,45%	1 : 2030	1,43%	1,68%	0,05%	1,10%	1,80%	korreliert	korreliert
0445	2,810445	976	916	9608627	1,05%	1,45%	1 : 2900	1,44%	1,67%	-0,40%	1,10%	1,80%	falsch negativ	falsch negativ
0446	1,230446	325	134	9606761	1,36%	1,46%	1 : 2254	1,42%	1,71%	-0,09%	1,11%	1,81%	falsch negativ	korreliert
0447	1,320447	372	275	9607124	1,54%	1,46%	1 : 1991	1,40%	1,71%	0,08%	1,11%	1,81%	korreliert	korreliert
0448	0,750448	92	99	9606659	1,35%	1,47%	1 : 2287	1,45%	1,68%	-0,12%	1,12%	1,82%	falsch negativ	korreliert
0449	1,710449	599	204	9606932	2,00%	1,47%	1 : 1544	1,43%	1,71%	0,53%	1,12%	1,82%	falsch positiv	falsch positiv
0450	1,770450	640	395	9607407	1,97%	1,47%	1 : 1567	1,44%	1,70%	0,50%	1,12%	1,82%	falsch positiv	falsch positiv
0451	0,550451	49	509	9607706	1,00%	1,47%	1 : 3087	1,42%	1,72%	-0,47%	1,12%	1,82%	falsch negativ	falsch negativ
0452	1,640452	560	551	9607820	1,00%	1,47%	1 : 3087	1,45%	1,70%	-0,47%	1,12%	1,82%	falsch negativ	falsch negativ
0453	0,740453	91	556	9607831	1,10%	1,47%	1 : 2806	1,44%	1,70%	-0,37%	1,12%	1,82%	falsch negativ	falsch negativ
0454	1,360454	395	701	9608128	1,40%	1,47%	1 : 2205	1,44%	1,70%	-0,07%	1,12%	1,82%	falsch negativ	korreliert
0455	1,120455	248	706	9608140	1,30%	1,47%	1 : 2375	1,41%	1,73%	-0,17%	1,12%	1,82%	falsch negativ	korreliert
0456	2,250456	867	726	9608186	1,32%	1,47%	1 : 2339	1,44%	1,71%	-0,15%	1,12%	1,82%	falsch negativ	korreliert
0457	2,670457	960	59	9606521	1,40%	1,48%	1 : 2220	1,47%	1,70%	-0,08%	1,13%	1,83%	falsch negativ	korreliert
0458	1,020458	187	173	9606865	1,51%	1,48%	1 : 2058	1,44%	1,72%	0,03%	1,13%	1,83%	korreliert	korreliert
0459	0,930459	154	371	9607344	1,47%	1,48%	1 : 2114	1,46%	1,70%	-0,01%	1,13%	1,83%	korreliert	korreliert
0460	1,820460	664	493	9607676	1,70%	1,48%	1 : 1828	1,45%	1,72%	0,22%	1,13%	1,83%	korreliert	korreliert
0461	1,110461	241	643	9607994	1,38%	1,48%	1 : 2252	1,43%	1,73%	-0,10%	1,13%	1,83%	falsch negativ	korreliert
0462	2,320462	894	675	9608075	1,55%	1,48%	1 : 2005	1,44%	1,73%	0,07%	1,13%	1,83%	korreliert	korreliert
0463	1,100463	237	739	9608207	1,20%	1,48%	1 : 2590	1,45%	1,71%	-0,28%	1,13%	1,83%	falsch negativ	korreliert
0464	1,440464	437	762	9608254	1,52%	1,48%	1 : 2045	1,45%	1,72%	0,04%	1,13%	1,83%	korreliert	korreliert
0465	2,360465	906	879	9608553	1,96%	1,48%	1 : 1586	1,42%	1,73%	0,48%	1,13%	1,83%	falsch positiv	falsch positiv
0466	0,880466	134	956	9608724	1,27%	1,48%	1 : 2447	1,44%	1,71%	-0,21%	1,13%	1,83%	falsch negativ	korreliert
0467	1,890467	704	136	9606772	1,50%	1,49%	1 : 2086	1,46%	1,72%	0,01%	1,14%	1,84%	korreliert	korreliert
0468	1,350468	385	402	9607427	1,44%	1,49%	1 : 2173	1,46%	1,72%	-0,05%	1,14%	1,84%	falsch negativ	korreliert
0469	1,840469	673	403	9607430	1,39%	1,49%	1 : 2251	1,44%	1,74%	-0,10%	1,14%	1,84%	falsch negativ	korreliert
0470	1,400470	414	560	9607840	1,35%	1,49%	1 : 2318	1,46%	1,71%	-0,14%	1,14%	1,84%	falsch negativ	korreliert
0471	0,890471	141	604	9607915	1,30%	1,49%	1 : 2407	1,47%	1,72%	-0,19%	1,14%	1,84%	falsch negativ	korreliert
0472	1,040472	203	715	9608161	1,40%	1,49%	1 : 2235	1,44%	1,74%	-0,09%	1,14%	1,84%	falsch negativ	korreliert
0473	1,030473	195	756	9608240	1,00%	1,49%	1 : 3129	1,44%	1,73%	-0,49%	1,14%	1,84%	falsch negativ	falsch negativ
0474	0,900474	145	864	9608511	1,50%	1,49%	1 : 2086	1,46%	1,72%	0,01%	1,14%	1,84%	korreliert	korreliert
0475	1,330475	375	7	9606397	1,30%	1,50%	1 : 2423	1,49%	1,71%	-0,20%	1,15%	1,85%	falsch negativ	korreliert
0476	1,350476	386	368	9607341	1,39%	1,50%	1 : 2266	1,48%	1,73%	-0,11%	1,15%	1,85%	falsch negativ	korreliert
0477	1,510477	486	396	9607414	1,65%	1,50%	1 : 1909	1,44%	1,75%	0,15%	1,15%	1,85%	korreliert	korreliert
0478	1,420478	425	525	9607747	1,50%	1,50%	1 : 2100	1,48%	1,73%	0,00%	1,15%	1,85%	korreliert	korreliert
0479	2,240479	900	779	9608303	1,25%	1,50%	1 : 2520	1,48%	1,73%	-0,25%	1,15%	1,85%	falsch negativ	korreliert
0480	2,180480	847	783	9608315	1,40%	1,50%	1 : 2250	1,45%	1,76%	-0,10%	1,15%	1,85%	falsch negativ	korreliert
0481	1,920481	717	822	9608408	1,17%	1,50%	1 : 2692	1,42%	1,78%	-0,33%	1,15%	1,85%	falsch negativ	korreliert
0482	1,430482	433	883	9608563	1,11%	1,50%	1 : 2838	1,48%	1,73%	-0,39%	1,15%	1,85%	falsch negativ	falsch negativ
0483	2,200483	853	931	9608662	1,47%	1,50%	1 : 2143	1,48%	1,72%	-0,03%	1,15%	1,85%	falsch negativ	korreliert

Lfd. Nr.	BAK-einmalig	Rang BAK	Position BAK	Aktennr.	AAK	BAK-Ø (Labor)	BAK-Ø : AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Max (Labor)	AAK/BAK-Diff	BAK-Min (Stabw.)	BAK-Max (Stabw.)	Auswertung (Labor)	Auswertung (Stabw.)
0484	2,540484	943	18	9606434	1,30%	1,51%	1 : 2439	1,49%	1,73%	-0,21%	1,16%	1,86%	falsch negativ	korreliert
0485	2,730485	967	35	9606469	1,30%	1,51%	1 : 2439	1,47%	1,75%	-0,21%	1,16%	1,86%	falsch negativ	korreliert
0486	1,860486	685	477	9607624	1,00%	1,51%	1 : 3171	1,50%	1,73%	-0,51%	1,16%	1,86%	falsch negativ	falsch negativ
0487	2,310487	890	665	9608050	1,10%	1,51%	1 : 2883	1,47%	1,74%	-0,41%	1,16%	1,86%	falsch negativ	falsch negativ
0488	1,120488	249	733	9608199	1,42%	1,51%	1 : 2233	1,44%	1,78%	-0,09%	1,16%	1,86%	falsch negativ	korreliert
0489	2,100489	810	757	9608241	0,80%	1,51%	1 : 3964	1,50%	1,73%	-0,71%	1,16%	1,86%	falsch negativ	falsch negativ
0490	1,670490	581	788	9608328	1,53%	1,51%	1 : 2073	1,47%	1,75%	0,02%	1,16%	1,86%	korreliert	korreliert
0491	1,260491	338	19	9606436	1,80%	1,52%	1 : 1773	1,50%	1,74%	0,28%	1,17%	1,87%	falsch positiv	korreliert
0492	0,730492	90	33	9606464	1,40%	1,52%	1 : 2280	1,49%	1,76%	-0,12%	1,17%	1,87%	falsch negativ	korreliert
0493	1,480493	460	400	9607423	1,29%	1,52%	1 : 2474	1,50%	1,74%	-0,23%	1,17%	1,87%	falsch negativ	korreliert
0494	0,530494	42	401	9607425	1,45%	1,52%	1 : 2201	1,48%	1,76%	-0,07%	1,17%	1,87%	falsch negativ	korreliert
0495	1,550495	514	432	9607511	1,40%	1,52%	1 : 2280	1,51%	1,73%	-0,12%	1,17%	1,87%	falsch negativ	korreliert
0496	1,860496	686	618	9607945	2,25%	1,52%	1 : 1419	1,49%	1,76%	0,73%	1,17%	1,87%	falsch positiv	falsch positiv
0497	0,950497	163	673	9608071	1,45%	1,52%	1 : 2201	1,49%	1,76%	-0,07%	1,17%	1,87%	falsch negativ	korreliert
0498	0,820498	109	702	9608130	0,90%	1,52%	1 : 3547	1,50%	1,73%	-0,62%	1,17%	1,87%	falsch negativ	falsch negativ
0499	1,780499	645	63	9606536	1,51%	1,53%	1 : 2128	1,50%	1,76%	-0,02%	1,18%	1,88%	korreliert	korreliert
0500	0,850500	118	423	9607484	1,71%	1,53%	1 : 1879	1,46%	1,81%	0,18%	1,18%	1,88%	korreliert	korreliert
0501	1,290501	353	546	9607799	1,52%	1,53%	1 : 2114	1,48%	1,78%	-0,01%	1,18%	1,88%	korreliert	korreliert
0502	1,160502	275	752	9608233	1,81%	1,53%	1 : 1775	1,49%	1,76%	0,28%	1,18%	1,88%	falsch positiv	korreliert
0503	2,310503	891	909	9608618	1,00%	1,53%	1 : 3213	1,50%	1,76%	-0,53%	1,18%	1,88%	falsch negativ	falsch negativ
0504	1,660504	574	6	9606395	1,30%	1,54%	1 : 2488	1,50%	1,78%	-0,24%	1,19%	1,89%	falsch negativ	korreliert
0505	1,680505	586	212	9606960	1,50%	1,54%	1 : 2156	1,51%	1,76%	-0,04%	1,19%	1,89%	falsch negativ	korreliert
0506	0,680506	77	266	9607096	1,57%	1,54%	1 : 2060	1,52%	1,76%	0,03%	1,19%	1,89%	korreliert	korreliert
0507	1,210507	313	511	9607710	0,90%	1,54%	1 : 3593	1,52%	1,77%	-0,64%	1,19%	1,89%	falsch negativ	falsch negativ
0508	2,650508	957	587	9607884	1,30%	1,54%	1 : 2488	1,51%	1,77%	-0,24%	1,19%	1,89%	falsch negativ	korreliert
0509	1,470509	451	830	9608425	1,40%	1,54%	1 : 2310	1,51%	1,76%	-0,14%	1,19%	1,89%	falsch negativ	korreliert
0510	1,770510	641	867	9608517	1,50%	1,54%	1 : 2156	1,53%	1,75%	-0,04%	1,19%	1,89%	falsch negativ	korreliert
0511	1,540511	507	920	9608635	1,68%	1,54%	1 : 1925	1,50%	1,77%	0,14%	1,19%	1,89%	korreliert	korreliert
0512	0,890512	142	118	9606711	1,33%	1,55%	1 : 2447	1,49%	1,81%	-0,22%	1,20%	1,90%	falsch negativ	korreliert
0513	1,650513	570	180	9606884	0,90%	1,55%	1 : 3617	1,51%	1,79%	-0,65%	1,20%	1,90%	falsch negativ	falsch negativ
0514	1,140514	262	495	9607683	2,33%	1,55%	1 : 1397	1,51%	1,79%	0,78%	1,20%	1,90%	falsch positiv	falsch positiv
0515	0,420515	23	625	9607960	1,44%	1,55%	1 : 2260	1,51%	1,78%	-0,11%	1,20%	1,90%	falsch negativ	korreliert
0516	2,360516	907	640	9607989	1,46%	1,55%	1 : 2229	1,52%	1,77%	-0,09%	1,20%	1,90%	falsch negativ	korreliert
0517	1,220517	321	838	9608442	1,50%	1,55%	1 : 2170	1,55%	1,76%	-0,05%	1,20%	1,90%	falsch negativ	korreliert
0518	1,330518	376	47	9606489	1,10%	1,56%	1 : 2978	1,53%	1,79%	-0,46%	1,21%	1,91%	falsch negativ	falsch negativ
0519	1,430519	434	73	9606568	1,60%	1,56%	1 : 2048	1,53%	1,80%	0,04%	1,21%	1,91%	korreliert	korreliert
0520	2,420520	916	292	9607163	1,41%	1,57%	1 : 2338	1,53%	1,82%	-0,16%	1,22%	1,92%	falsch negativ	korreliert
0521	0,880521	135	429	9607502	1,36%	1,57%	1 : 2424	1,56%	1,78%	-0,21%	1,22%	1,92%	falsch negativ	korreliert
0522	0,490522	34	51	9606497	1,40%	1,58%	1 : 2370	1,54%	1,81%	-0,18%	1,23%	1,93%	falsch negativ	korreliert
0523	1,940523	727	339	9607280	2,29%	1,58%	1 : 1449	1,57%	1,80%	0,71%	1,23%	1,93%	falsch positiv	falsch positiv
0524	1,740524	623	369	9607342	1,43%	1,58%	1 : 2320	1,54%	1,83%	-0,15%	1,23%	1,93%	falsch negativ	korreliert
0525	1,500525	478	544	9607792	1,78%	1,58%	1 : 1864	1,54%	1,82%	0,20%	1,23%	1,93%	korreliert	korreliert
0526	0,940526	159	555	9607829	1,20%	1,58%	1 : 2765	1,56%	1,79%	-0,38%	1,23%	1,93%	falsch negativ	falsch negativ
0527	2,300527	882	621	9607949	1,47%	1,58%	1 : 2257	1,52%	1,83%	-0,11%	1,23%	1,93%	falsch negativ	korreliert
0528	1,960528	737	670	9608064	1,36%	1,58%	1 : 2440	1,56%	1,80%	-0,22%	1,23%	1,93%	falsch negativ	korreliert
0529	0,900529	146	894	9608587	1,40%	1,58%	1 : 2370	1,55%	1,80%	-0,18%	1,23%	1,93%	falsch negativ	korreliert
0530	2,020530	773	397	9607416	1,50%	1,59%	1 : 2226	1,57%	1,82%	-0,09%	1,24%	1,94%	falsch negativ	korreliert
0531	1,640531	561	406	9607444	1,58%	1,59%	1 : 2113	1,54%	1,83%	-0,01%	1,24%	1,94%	korreliert	korreliert
0532	1,120532	250	642	9607993	1,71%	1,59%	1 : 1953	1,56%	1,82%	0,12%	1,24%	1,94%	korreliert	korreliert
0533	3,260533	993	684	9608092	2,00%	1,59%	1 : 1670	1,57%	1,80%	0,41%	1,24%	1,94%	falsch positiv	falsch positiv

Lfd. Nr.	BAK-einmalig	Rang BAK	Position BAK	Aktennr.	AAK	BAK-Ø (Labor)	BAK-Ø : AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Max (Labor)	AAK/BAK-Diff	BAK-Min (Stabw.)	BAK-Max (Stabw.)	Auswertung (Labor)	Auswertung (Stabw.)
0534	1,810534	660	750	9608231	1,30%	1,59%	1 : 2568	1,54%	1,83%	-0,29%	1,24%	1,94%	falsch negativ	korreliert
0535	2,450535	923	885	9608569	1,56%	1,59%	1 : 2140	1,59%	1,80%	-0,03%	1,24%	1,94%	falsch negativ	korreliert
0536	1,640536	562	893	9608586	1,60%	1,59%	1 : 2087	1,57%	1,81%	0,01%	1,24%	1,94%	korreliert	korreliert
0537	2,090537	806	947	9608703	1,43%	1,59%	1 : 2335	1,56%	1,82%	-0,16%	1,24%	1,94%	falsch negativ	korreliert
0538	1,960538	738	164	9606851	2,00%	1,60%	1 : 1680	1,57%	1,83%	0,40%	1,25%	1,95%	falsch positiv	falsch positiv
0539	1,630539	554	201	9606927	1,50%	1,60%	1 : 2240	1,58%	1,83%	-0,10%	1,25%	1,95%	falsch negativ	korreliert
0540	1,990540	754	289	9607147	1,30%	1,60%	1 : 2585	1,56%	1,85%	-0,30%	1,25%	1,95%	falsch negativ	korreliert
0541	1,140541	263	610	9607922	1,43%	1,60%	1 : 2350	1,59%	1,81%	-0,17%	1,25%	1,95%	falsch negativ	korreliert
0542	1,010542	183	709	9608149	1,91%	1,60%	1 : 1759	1,57%	1,83%	0,31%	1,25%	1,95%	falsch positiv	korreliert
0543	1,980543	749	842	9608460	1,42%	1,60%	1 : 2366	1,53%	1,88%	-0,18%	1,25%	1,95%	falsch negativ	korreliert
0544	1,580544	525	207	9606941	1,50%	1,61%	1 : 2254	1,56%	1,86%	-0,11%	1,26%	1,96%	falsch negativ	korreliert
0545	0,370545	18	382	9607379	1,23%	1,61%	1 : 2749	1,60%	1,82%	-0,38%	1,26%	1,96%	falsch negativ	falsch negativ
0546	1,530546	501	682	9608088	1,30%	1,61%	1 : 2601	1,59%	1,83%	-0,31%	1,26%	1,96%	falsch negativ	korreliert
0547	1,170547	290	827	9608422	1,20%	1,61%	1 : 2818	1,59%	1,82%	-0,41%	1,26%	1,96%	falsch negativ	falsch negativ
0548	1,060548	217	98	9606658	1,10%	1,62%	1 : 3093	1,60%	1,84%	-0,52%	1,27%	1,97%	falsch negativ	falsch negativ
0549	1,630549	555	620	9607948	1,81%	1,62%	1 : 1880	1,56%	1,87%	0,19%	1,27%	1,97%	korreliert	korreliert
0550	1,090550	231	713	9608158	1,32%	1,62%	1 : 2577	1,56%	1,88%	-0,30%	1,27%	1,97%	falsch negativ	korreliert
0551	1,470551	452	730	9608193	1,51%	1,62%	1 : 2253	1,60%	1,84%	-0,11%	1,27%	1,97%	falsch negativ	korreliert
0552	1,790552	649	235	9607006	1,40%	1,63%	1 : 2445	1,60%	1,85%	-0,23%	1,28%	1,98%	falsch negativ	korreliert
0553	1,160553	276	271	9607113	1,70%	1,63%	1 : 2014	1,57%	1,89%	0,07%	1,28%	1,98%	korreliert	korreliert
0554	2,060554	793	539	9607782	1,40%	1,63%	1 : 2445	1,58%	1,88%	-0,23%	1,28%	1,98%	falsch negativ	korreliert
0555	1,580555	526	549	9607807	1,67%	1,63%	1 : 2050	1,60%	1,86%	0,04%	1,28%	1,98%	korreliert	korreliert
0556	1,470556	453	690	9608110	1,70%	1,63%	1 : 2014	1,60%	1,85%	0,07%	1,28%	1,98%	korreliert	korreliert
0557	1,120557	251	727	9608187	2,46%	1,63%	1 : 1391	1,62%	1,85%	0,83%	1,28%	1,98%	falsch positiv	falsch positiv
0558	1,860558	687	135	9606763	1,79%	1,64%	1 : 1924	1,59%	1,89%	0,15%	1,29%	1,99%	korreliert	korreliert
0559	1,420559	426	273	9607118	1,99%	1,64%	1 : 1731	1,59%	1,88%	0,35%	1,29%	1,99%	falsch positiv	falsch positiv
0560	1,490560	470	452	9607567	1,10%	1,64%	1 : 3131	1,64%	1,84%	-0,54%	1,29%	1,99%	falsch negativ	falsch negativ
0561	1,110561	242	531	9607760	1,36%	1,64%	1 : 2532	1,61%	1,87%	-0,28%	1,29%	1,99%	falsch negativ	korreliert
0562	1,970562	743	536	9607768	1,68%	1,64%	1 : 2050	1,60%	1,88%	0,04%	1,29%	1,99%	korreliert	korreliert
0563	0,500563	35	565	9607846	1,50%	1,64%	1 : 2296	1,62%	1,86%	-0,14%	1,29%	1,99%	falsch negativ	korreliert
0564	2,240564	864	567	9607848	2,10%	1,64%	1 : 1640	1,59%	1,90%	0,46%	1,29%	1,99%	falsch positiv	falsch positiv
0565	1,640565	563	787	9608327	1,60%	1,64%	1 : 2153	1,60%	1,88%	-0,03%	1,29%	1,99%	korreliert	korreliert
0566	1,680566	587	832	9608433	1,51%	1,64%	1 : 2281	1,64%	1,84%	-0,13%	1,29%	1,99%	falsch negativ	korreliert
0567	1,640567	564	40	9606476	1,70%	1,65%	1 : 2038	1,59%	1,91%	0,05%	1,30%	2,00%	korreliert	korreliert
0568	2,060568	794	144	9606789	1,70%	1,65%	1 : 2038	1,59%	1,92%	0,05%	1,30%	2,00%	korreliert	korreliert
0569	2,260569	871	437	9607522	2,30%	1,65%	1 : 1507	1,62%	1,89%	0,65%	1,30%	2,00%	falsch positiv	falsch positiv
0570	1,290570	354	513	9607713	1,67%	1,65%	1 : 2075	1,62%	1,87%	0,02%	1,30%	2,00%	korreliert	korreliert
0571	1,710571	600	597	9607898	1,24%	1,65%	1 : 2794	1,58%	1,93%	-0,41%	1,30%	2,00%	falsch negativ	falsch negativ
0572	1,040572	204	933	9608664	1,77%	1,65%	1 : 1958	1,63%	1,87%	0,12%	1,30%	2,00%	korreliert	korreliert
0573	1,810573	661	158	9606838	1,30%	1,66%	1 : 2682	1,59%	1,92%	-0,36%	1,31%	2,01%	falsch negativ	falsch negativ
0574	1,380574	405	504	9607698	1,40%	1,66%	1 : 2490	1,63%	1,89%	-0,26%	1,31%	2,01%	falsch negativ	korreliert
0575	0,100575	3	623	9607952	1,98%	1,66%	1 : 1761	1,63%	1,90%	0,32%	1,31%	2,01%	falsch positiv	korreliert
0576	1,420576	427	651	9608021	1,70%	1,66%	1 : 2051	1,64%	1,88%	0,04%	1,31%	2,01%	korreliert	korreliert
0577	0,560577	52	720	9608172	0,90%	1,66%	1 : 3873	1,62%	1,90%	-0,76%	1,31%	2,01%	falsch negativ	falsch negativ
0578	1,950578	733	812	9608384	1,65%	1,66%	1 : 2113	1,63%	1,89%	-0,01%	1,31%	2,01%	korreliert	korreliert
0579	2,340579	901	8	9606398	1,80%	1,67%	1 : 1948	1,61%	1,94%	0,13%	1,32%	2,02%	korreliert	korreliert
0580	0,780580	98	186	9606892	1,93%	1,67%	1 : 1817	1,62%	1,91%	0,26%	1,32%	2,02%	falsch positiv	korreliert
0581	1,670581	582	490	9607667	1,58%	1,67%	1 : 2220	1,65%	1,88%	-0,08%	1,32%	2,02%	falsch negativ	korreliert
0582	1,400582	415	581	9607877	1,70%	1,67%	1 : 2063	1,65%	1,88%	0,03%	1,32%	2,02%	korreliert	korreliert
0583	1,160583	277	855	9608493	1,59%	1,67%	1 : 2206	1,62%	1,92%	-0,07%	1,32%	2,02%	falsch negativ	korreliert

Lfd. Nr.	BAK-einmalig	Rang BAK	Position BAK	Aktennr.	AAK	BAK-Ø (Labor)	BAK-Ø : AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Max (Labor)	AAK/BAK-Diff	BAK-Min (Stabw.)	BAK-Max (Stabw.)	Auswertung (Labor)	Auswertung (Stabw.)
0584	2,540584	944	324	9607240	1,48‰	1,68‰	1 : 2384	1,64‰	1,92‰	-0,20‰	1,33‰	2,03‰	falsch negativ	korreliert
0585	1,310585	365	431	9607510	1,50‰	1,68‰	1 : 2352	1,65‰	1,90‰	-0,18‰	1,33‰	2,03‰	falsch negativ	korreliert
0586	2,420586	917	505	9607700	1,80‰	1,68‰	1 : 1960	1,66‰	1,90‰	0,12‰	1,33‰	2,03‰	korreliert	korreliert
0587	1,540587	508	566	9607847	2,00‰	1,68‰	1 : 1764	1,66‰	1,90‰	0,32‰	1,33‰	2,03‰	falsch positiv	korreliert
0588	0,510588	37	740	9608208	1,00‰	1,68‰	1 : 3528	1,66‰	1,91‰	-0,68‰	1,33‰	2,03‰	falsch negativ	falsch negativ
0589	1,050589	211	765	9608258	1,70‰	1,69‰	1 : 2088	1,64‰	1,95‰	0,01‰	1,34‰	2,04‰	korreliert	korreliert
0590	0,910590	149	769	9608272	1,50‰	1,69‰	1 : 2366	1,65‰	1,94‰	-0,19‰	1,34‰	2,04‰	falsch negativ	korreliert
0591	3,610591	1000	834	9608438	1,88‰	1,69‰	1 : 1888	1,66‰	1,93‰	0,19‰	1,34‰	2,04‰	korreliert	korreliert
0592	2,100592	811	902	9608611	1,50‰	1,69‰	1 : 2366	1,67‰	1,92‰	-0,19‰	1,34‰	2,04‰	falsch negativ	korreliert
0593	1,190593	301	596	9607896	1,87‰	1,70‰	1 : 1909	1,65‰	1,95‰	0,17‰	1,35‰	2,05‰	korreliert	korreliert
0594	2,470594	929	735	9608202	1,50‰	1,70‰	1 : 2380	1,69‰	1,91‰	-0,20‰	1,35‰	2,05‰	falsch negativ	korreliert
0595	2,150595	833	767	9608262	1,30‰	1,70‰	1 : 2746	1,67‰	1,93‰	-0,40‰	1,35‰	2,05‰	falsch negativ	falsch negativ
0596	1,700596	593	782	9608314	1,79‰	1,70‰	1 : 1994	1,66‰	1,94‰	0,09‰	1,35‰	2,05‰	korreliert	korreliert
0597	1,650597	571	39	9606475	1,40‰	1,71‰	1 : 2565	1,66‰	1,95‰	-0,31‰	1,36‰	2,06‰	falsch negativ	korreliert
0598	1,100598	238	272	9607114	1,61‰	1,71‰	1 : 2230	1,64‰	1,98‰	-0,09‰	1,36‰	2,06‰	falsch negativ	korreliert
0599	0,280599	14	449	9607559	1,69‰	1,71‰	1 : 2125	1,68‰	1,95‰	-0,02‰	1,36‰	2,06‰	korreliert	korreliert
0600	1,300600	360	571	9607852	1,90‰	1,71‰	1 : 1890	1,70‰	1,93‰	0,19‰	1,36‰	2,06‰	korreliert	korreliert
0601	1,040601	205	657	9608038	1,84‰	1,71‰	1 : 1952	1,67‰	1,96‰	0,13‰	1,36‰	2,06‰	korreliert	korreliert
0602	0,690602	80	712	9608157	1,70‰	1,71‰	1 : 2112	1,65‰	1,98‰	-0,01‰	1,36‰	2,06‰	korreliert	korreliert
0603	2,420603	918	808	9608376	1,57‰	1,71‰	1 : 2287	1,68‰	1,93‰	-0,14‰	1,36‰	2,06‰	falsch negativ	korreliert
0604	1,490604	471	825	9608417	1,60‰	1,71‰	1 : 2244	1,63‰	1,99‰	-0,11‰	1,36‰	2,06‰	falsch negativ	korreliert
0605	2,230605	861	928	9608654	1,69‰	1,71‰	1 : 2125	1,65‰	1,97‰	-0,02‰	1,36‰	2,06‰	korreliert	korreliert
0606	1,450606	443	71	9606556	2,50‰	1,72‰	1 : 1445	1,68‰	1,96‰	0,78‰	1,37‰	2,07‰	falsch positiv	falsch positiv
0607	2,480607	930	309	9607195	1,80‰	1,72‰	1 : 2007	1,68‰	1,96‰	0,08‰	1,37‰	2,07‰	korreliert	korreliert
0608	2,520608	935	422	9607481	1,53‰	1,72‰	1 : 2361	1,69‰	1,95‰	-0,19‰	1,37‰	2,07‰	falsch negativ	korreliert
0609	1,930609	722	652	9608027	1,49‰	1,72‰	1 : 2424	1,68‰	1,96‰	-0,23‰	1,37‰	2,07‰	falsch negativ	korreliert
0610	1,600610	541	664	9608049	1,50‰	1,72‰	1 : 2408	1,70‰	1,95‰	-0,22‰	1,37‰	2,07‰	falsch negativ	korreliert
0611	1,060611	218	790	9608331	1,99‰	1,72‰	1 : 1815	1,66‰	1,98‰	0,27‰	1,37‰	2,07‰	falsch positiv	korreliert
0612	1,230612	326	915	9608626	1,50‰	1,72‰	1 : 2408	1,65‰	2,00‰	-0,22‰	1,37‰	2,07‰	falsch negativ	korreliert
0613	2,850613	978	919	9608633	1,97‰	1,72‰	1 : 1834	1,69‰	1,96‰	0,25‰	1,37‰	2,07‰	falsch positiv	korreliert
0614	2,520614	936	952	9608719	1,80‰	1,72‰	1 : 2007	1,71‰	1,94‰	0,08‰	1,37‰	2,07‰	korreliert	korreliert
0615	2,150615	834	229	9606995	1,36‰	1,73‰	1 : 2671	1,68‰	1,98‰	-0,37‰	1,38‰	2,08‰	falsch negativ	falsch negativ
0616	1,970616	744	230	9606996	1,88‰	1,73‰	1 : 1932	1,70‰	1,97‰	0,15‰	1,38‰	2,08‰	korreliert	korreliert
0617	1,840617	674	801	9608364	1,65‰	1,73‰	1 : 2202	1,70‰	1,97‰	-0,08‰	1,38‰	2,08‰	falsch negativ	korreliert
0618	1,520618	496	810	9608381	1,60‰	1,73‰	1 : 2271	1,72‰	1,94‰	-0,13‰	1,38‰	2,08‰	falsch negativ	korreliert
0619	1,130619	257	76	9606586	1,96‰	1,74‰	1 : 1864	1,67‰	2,02‰	0,22‰	1,39‰	2,09‰	korreliert	korreliert
0620	1,620620	549	115	9606691	1,70‰	1,74‰	1 : 2149	1,73‰	1,96‰	-0,04‰	1,39‰	2,09‰	falsch negativ	korreliert
0621	1,580621	527	129	9606746	1,39‰	1,74‰	1 : 2629	1,72‰	1,95‰	-0,35‰	1,39‰	2,09‰	falsch negativ	falsch negativ
0622	1,440622	438	374	9607349	1,30‰	1,74‰	1 : 2811	1,70‰	1,98‰	-0,44‰	1,39‰	2,09‰	falsch negativ	falsch negativ
0623	1,660623	575	524	9607746	2,00‰	1,74‰	1 : 1827	1,71‰	1,97‰	0,26‰	1,39‰	2,09‰	falsch positiv	korreliert
0624	1,810624	662	770	9608276	1,50‰	1,74‰	1 : 2436	1,71‰	1,96‰	-0,24‰	1,39‰	2,09‰	falsch negativ	korreliert
0625	1,550625	515	820	9608404	1,69‰	1,74‰	1 : 2162	1,73‰	1,95‰	-0,05‰	1,39‰	2,09‰	falsch negativ	korreliert
0626	0,910626	150	869	9608527	2,40‰	1,74‰	1 : 1523	1,70‰	1,98‰	0,66‰	1,39‰	2,09‰	falsch positiv	falsch positiv
0627	3,290627	995	925	9608651	4,26‰	1,74‰	1 : 858	1,72‰	1,95‰	2,52‰	1,39‰	2,09‰	falsch positiv	falsch positiv
0628	1,280628	345	987	9608821	1,45‰	1,74‰	1 : 2520	1,71‰	1,97‰	-0,29‰	1,39‰	2,09‰	falsch negativ	korreliert
0629	3,070629	988	127	9606742	1,40‰	1,75‰	1 : 2625	1,73‰	1,96‰	-0,35‰	1,40‰	2,10‰	falsch negativ	falsch negativ
0630	2,130630	821	141	9606784	1,68‰	1,75‰	1 : 2188	1,72‰	1,97‰	-0,07‰	1,40‰	2,10‰	falsch negativ	korreliert
0631	1,050631	212	258	9607073	1,49‰	1,75‰	1 : 2466	1,74‰	1,96‰	-0,26‰	1,40‰	2,10‰	falsch negativ	korreliert
0632	1,300632	361	268	9607103	1,82‰	1,75‰	1 : 2019	1,72‰	1,99‰	0,07‰	1,40‰	2,10‰	korreliert	korreliert
0633	1,340633	379	388	9607389	1,45‰	1,75‰	1 : 2534	1,72‰	1,99‰	-0,30‰	1,40‰	2,10‰	falsch negativ	korreliert

Lfd. Nr.	BAK-einmalig	Rang BAK	Position BAK	Aktennr.	AAK	BAK-Ø (Labor)	BAK-Ø : AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Max (Labor)	AAK/BAK-Diff	BAK-Min (Stabw.)	BAK-Max (Stabw.)	Auswertung (Labor)	Auswertung (Stabw.)
0634	0,510634	38	761	9608253	2,78%	1,75%	1 : 1322	1,69%	2,02%	1,03%	1,40%	2,10%	falsch positiv	falsch positiv
0635	0,990635	173	860	9608505	1,56%	1,75%	1 : 2356	1,70%	2,00%	-0,19%	1,40%	2,10%	falsch negativ	korreliert
0636	1,950636	734	105	9606669	1,70%	1,76%	1 : 2174	1,71%	2,02%	-0,06%	1,41%	2,11%	falsch negativ	korreliert
0637	0,850637	119	356	9607322	1,60%	1,76%	1 : 2310	1,73%	1,99%	-0,16%	1,41%	2,11%	falsch negativ	korreliert
0638	2,130638	822	758	9608248	1,50%	1,76%	1 : 2464	1,71%	2,01%	-0,26%	1,41%	2,11%	falsch negativ	korreliert
0639	1,240639	330	978	9608794	2,09%	1,76%	1 : 1768	1,73%	2,00%	0,33%	1,41%	2,11%	falsch positiv	korreliert
0640	1,550640	516	450	9607561	1,73%	1,77%	1 : 2149	1,74%	2,01%	-0,04%	1,42%	2,12%	falsch negativ	korreliert
0641	3,090641	990	510	9607709	1,40%	1,77%	1 : 2655	1,76%	1,98%	-0,37%	1,42%	2,12%	falsch negativ	falsch negativ
0642	1,590642	532	843	9608466	1,70%	1,77%	1 : 2186	1,75%	1,98%	-0,07%	1,42%	2,12%	falsch negativ	korreliert
0643	1,480643	461	1000	9608850	1,60%	1,77%	1 : 2323	1,75%	2,00%	-0,17%	1,42%	2,12%	falsch negativ	korreliert
0644	2,530644	941	82	9606601	1,90%	1,78%	1 : 1967	1,76%	2,00%	0,12%	1,43%	2,13%	korreliert	korreliert
0645	1,220645	322	499	9607689	1,40%	1,78%	1 : 2670	1,76%	2,00%	-0,38%	1,43%	2,13%	falsch negativ	falsch negativ
0646	1,310646	366	647	9608006	1,40%	1,78%	1 : 2670	1,76%	2,00%	-0,38%	1,43%	2,13%	falsch negativ	falsch negativ
0647	1,780647	646	37	9606473	1,59%	1,79%	1 : 2364	1,76%	2,02%	-0,20%	1,44%	2,14%	falsch negativ	korreliert
0648	1,150648	267	72	9606565	1,90%	1,79%	1 : 1978	1,75%	2,02%	0,11%	1,44%	2,14%	korreliert	korreliert
0649	1,260649	339	552	9607824	1,90%	1,79%	1 : 1978	1,76%	2,02%	0,11%	1,44%	2,14%	korreliert	korreliert
0650	0,750650	93	162	9606849	1,60%	1,80%	1 : 2363	1,76%	2,05%	-0,20%	1,45%	2,15%	falsch negativ	korreliert
0651	1,660651	576	351	9607313	1,91%	1,80%	1 : 1979	1,77%	2,03%	0,11%	1,45%	2,15%	korreliert	korreliert
0652	1,720652	609	375	9607357	1,70%	1,80%	1 : 2224	1,78%	2,02%	-0,10%	1,45%	2,15%	falsch negativ	korreliert
0653	1,150653	268	745	9608219	1,50%	1,80%	1 : 2520	1,78%	2,01%	-0,30%	1,45%	2,15%	falsch negativ	korreliert
0654	0,560654	53	891	9608580	1,41%	1,80%	1 : 2681	1,77%	2,02%	-0,39%	1,45%	2,15%	falsch negativ	falsch negativ
0655	1,340655	380	910	9608620	1,90%	1,80%	1 : 1989	1,65%	2,15%	0,09%	1,45%	2,15%	korreliert	korreliert
0656	1,850656	682	949	9608708	1,20%	1,80%	1 : 3150	1,77%	2,02%	-0,60%	1,45%	2,15%	falsch negativ	falsch negativ
0657	1,710657	601	90	9606637	1,50%	1,81%	1 : 2534	1,78%	2,04%	-0,31%	1,46%	2,16%	falsch negativ	korreliert
0658	3,340658	998	394	9607403	1,47%	1,81%	1 : 2586	1,77%	2,05%	-0,34%	1,46%	2,16%	falsch negativ	korreliert
0659	1,370659	399	444	9607547	1,56%	1,81%	1 : 2437	1,81%	2,02%	-0,25%	1,46%	2,16%	falsch negativ	korreliert
0660	1,960660	739	534	9607766	1,87%	1,81%	1 : 2033	1,76%	2,06%	0,06%	1,46%	2,16%	korreliert	korreliert
0661	2,100661	812	573	9607863	2,33%	1,81%	1 : 1631	1,77%	2,05%	0,52%	1,46%	2,16%	falsch positiv	falsch positiv
0662	0,920662	152	624	9607955	2,19%	1,81%	1 : 1736	1,73%	2,10%	0,38%	1,46%	2,16%	falsch positiv	falsch positiv
0663	1,310663	367	780	9608305	1,89%	1,81%	1 : 2011	1,74%	2,07%	0,07%	1,46%	2,16%	korreliert	korreliert
0664	1,720664	610	460	9607584	1,70%	1,82%	1 : 2248	1,77%	2,08%	-0,12%	1,47%	2,17%	falsch negativ	korreliert
0665	1,510665	487	710	9608150	1,60%	1,82%	1 : 2389	1,79%	2,06%	-0,22%	1,47%	2,17%	falsch negativ	korreliert
0666	1,020666	188	870	9608528	1,70%	1,82%	1 : 2248	1,80%	2,04%	-0,12%	1,47%	2,17%	falsch negativ	korreliert
0667	1,290667	355	881	9608559	1,80%	1,82%	1 : 2123	1,78%	2,06%	-0,02%	1,47%	2,17%	korreliert	korreliert
0668	2,300668	883	899	9608604	1,56%	1,82%	1 : 2450	1,79%	2,04%	-0,26%	1,47%	2,17%	falsch negativ	korreliert
0669	0,850669	120	399	9607422	2,15%	1,83%	1 : 1787	1,79%	2,08%	0,32%	1,48%	2,18%	falsch positiv	korreliert
0670	1,580670	528	817	9608397	1,56%	1,83%	1 : 2463	1,81%	2,05%	-0,27%	1,48%	2,18%	falsch negativ	korreliert
0671	2,510671	934	179	9606883	1,80%	1,84%	1 : 2147	1,82%	2,05%	-0,04%	1,49%	2,19%	falsch negativ	korreliert
0672	2,020672	774	332	9607261	1,10%	1,84%	1 : 3513	1,82%	2,05%	-0,74%	1,49%	2,19%	falsch negativ	falsch negativ
0673	1,520673	497	469	9607605	1,87%	1,84%	1 : 2066	1,75%	2,13%	0,03%	1,49%	2,19%	korreliert	korreliert
0674	1,990674	755	617	9607942	1,30%	1,84%	1 : 2972	1,83%	2,05%	-0,54%	1,49%	2,19%	falsch negativ	falsch negativ
0675	1,480675	462	708	9608143	1,71%	1,84%	1 : 2260	1,80%	2,07%	-0,13%	1,49%	2,19%	falsch negativ	korreliert
0676	1,430676	435	912	9608622	1,80%	1,84%	1 : 2147	1,83%	2,05%	-0,04%	1,49%	2,19%	falsch negativ	korreliert
0677	3,300677	996	94	9606648	2,05%	1,85%	1 : 1895	1,83%	2,08%	0,20%	1,50%	2,20%	korreliert	korreliert
0678	1,150678	269	133	9606758	0,90%	1,85%	1 : 4317	1,81%	2,09%	-0,95%	1,50%	2,20%	falsch negativ	falsch negativ
0679	1,160679	278	167	9606858	1,46%	1,85%	1 : 2661	1,80%	2,09%	-0,39%	1,50%	2,20%	falsch negativ	falsch negativ
0680	0,880680	136	386	9607385	2,65%	1,85%	1 : 1466	1,81%	2,10%	0,80%	1,50%	2,20%	falsch positiv	falsch positiv
0681	1,940681	728	438	9607524	2,02%	1,85%	1 : 1923	1,82%	2,08%	0,17%	1,50%	2,20%	korreliert	korreliert
0682	1,610682	546	656	9608035	1,65%	1,85%	1 : 2355	1,81%	2,09%	-0,20%	1,50%	2,20%	falsch negativ	korreliert
0683	1,940683	729	766	9608261	1,20%	1,85%	1 : 3238	1,83%	2,06%	-0,65%	1,50%	2,20%	falsch negativ	falsch negativ

Lfd. Nr.	BAK-einmalig	Rang BAK	Position BAK	Aktennr.	AAK	BAK-Ø (Labor)	BAK-Ø : AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Max (Labor)	AAK/BAK-Diff	BAK-Min (Stabw.)	BAK-Max (Stabw.)	Auswertung (Labor)	Auswertung (Stabw.)
0684	1,590684	533	130	9606748	1,83%	1,86%	1 : 2134	1,83%	2,09%	-0,03%	1,51%	2,21%	korreliert	korreliert
0685	1,010685	184	486	9607653	1,92%	1,86%	1 : 2034	1,82%	2,10%	0,05%	1,51%	2,21%	korreliert	korreliert
0686	2,170686	841	496	9607684	1,79%	1,86%	1 : 2182	1,81%	2,11%	-0,07%	1,51%	2,21%	falsch negativ	korreliert
0687	2,060687	795	558	9607835	1,80%	1,86%	1 : 2170	1,85%	2,08%	-0,06%	1,51%	2,21%	falsch negativ	korreliert
0688	0,220688	9	707	9608142	2,07%	1,86%	1 : 1887	1,84%	2,07%	0,21%	1,51%	2,21%	korreliert	korreliert
0689	0,600689	60	126	9606739	1,70%	1,87%	1 : 2310	1,78%	2,16%	-0,17%	1,52%	2,22%	falsch negativ	korreliert
0690	1,630690	556	208	9606944	1,90%	1,87%	1 : 2067	1,84%	2,10%	0,02%	1,52%	2,22%	korreliert	korreliert
0691	2,520691	937	285	9607140	1,90%	1,87%	1 : 2067	1,82%	2,11%	0,02%	1,52%	2,22%	korreliert	korreliert
0692	0,250692	12	696	9608120	1,81%	1,87%	1 : 2170	1,84%	2,11%	-0,06%	1,52%	2,22%	falsch negativ	korreliert
0693	1,160693	279	974	9608788	1,57%	1,87%	1 : 2501	1,81%	2,12%	-0,30%	1,52%	2,22%	falsch negativ	korreliert
0694	1,160694	280	124	9606733	1,60%	1,88%	1 : 2468	1,85%	2,12%	-0,28%	1,53%	2,23%	falsch negativ	korreliert
0695	1,190695	302	282	9607136	1,73%	1,88%	1 : 2282	1,86%	2,11%	-0,15%	1,53%	2,23%	falsch negativ	korreliert
0696	1,870696	692	884	9608564	2,20%	1,88%	1 : 1795	1,84%	2,12%	0,32%	1,53%	2,23%	falsch positiv	korreliert
0697	0,530697	43	907	9608616	1,50%	1,88%	1 : 2632	1,85%	2,11%	-0,38%	1,53%	2,23%	falsch negativ	falsch negativ
0698	2,280698	877	75	9606581	1,88%	1,89%	1 : 2111	1,84%	2,15%	-0,01%	1,54%	2,24%	korreliert	korreliert
0699	0,780699	99	108	9606673	1,30%	1,89%	1 : 3053	1,85%	2,13%	-0,59%	1,54%	2,24%	falsch negativ	falsch negativ
0700	1,400700	416	155	9606828	1,70%	1,89%	1 : 2335	1,81%	2,17%	-0,19%	1,54%	2,24%	falsch negativ	korreliert
0701	1,470701	454	168	9606859	1,60%	1,89%	1 : 2481	1,83%	2,14%	-0,29%	1,54%	2,24%	falsch negativ	korreliert
0702	1,520702	498	225	9606989	1,76%	1,89%	1 : 2255	1,87%	2,12%	-0,13%	1,54%	2,24%	falsch negativ	korreliert
0703	2,140703	828	425	9607492	1,89%	1,89%	1 : 2100	1,86%	2,12%	0,00%	1,54%	2,24%	korreliert	korreliert
0704	2,890704	980	467	9607600	2,03%	1,89%	1 : 1955	1,86%	2,13%	0,14%	1,54%	2,24%	korreliert	korreliert
0705	2,040705	786	62	9606532	1,70%	1,90%	1 : 2347	1,86%	2,14%	-0,20%	1,55%	2,25%	falsch negativ	korreliert
0706	1,470706	455	67	9606549	1,70%	1,90%	1 : 2347	1,86%	2,14%	-0,20%	1,55%	2,25%	falsch negativ	korreliert
0707	1,860707	688	377	9607364	1,44%	1,90%	1 : 2771	1,86%	2,15%	-0,46%	1,55%	2,25%	falsch negativ	falsch negativ
0708	1,840708	675	889	9608576	1,20%	1,90%	1 : 3325	1,88%	2,12%	-0,70%	1,55%	2,25%	falsch negativ	falsch negativ
0709	1,600709	542	954	9608722	2,10%	1,90%	1 : 1900	1,88%	2,13%	0,20%	1,55%	2,25%	korreliert	korreliert
0710	1,820710	665	393	9607402	1,80%	1,91%	1 : 2228	1,87%	2,16%	-0,11%	1,56%	2,26%	falsch negativ	korreliert
0711	2,050711	790	435	9607517	1,80%	1,91%	1 : 2228	1,87%	2,14%	-0,11%	1,56%	2,26%	falsch negativ	korreliert
0712	1,710712	602	716	9608163	1,73%	1,91%	1 : 2318	1,85%	2,17%	-0,18%	1,56%	2,26%	falsch negativ	korreliert
0713	1,620713	550	805	9608373	2,17%	1,91%	1 : 1848	1,87%	2,15%	0,26%	1,56%	2,26%	falsch positiv	korreliert
0714	0,440714	27	976	9608792	2,22%	1,91%	1 : 1807	1,86%	2,16%	0,31%	1,56%	2,26%	falsch positiv	korreliert
0715	1,490715	472	366	9607339	1,88%	1,92%	1 : 2145	1,89%	2,15%	-0,04%	1,57%	2,27%	falsch negativ	korreliert
0716	1,910716	712	417	9607471	2,10%	1,92%	1 : 1920	1,88%	2,16%	0,18%	1,57%	2,27%	korreliert	korreliert
0717	1,040717	206	481	9607637	1,70%	1,92%	1 : 2372	1,88%	2,16%	-0,22%	1,57%	2,27%	falsch negativ	korreliert
0718	2,150718	835	773	9608281	1,87%	1,92%	1 : 2156	1,90%	2,15%	-0,04%	1,57%	2,27%	falsch negativ	korreliert
0719	1,100719	239	821	9608406	1,60%	1,92%	1 : 2520	1,84%	2,20%	-0,32%	1,57%	2,27%	falsch negativ	korreliert
0720	1,660720	577	926	9608652	1,76%	1,92%	1 : 2291	1,86%	2,17%	-0,16%	1,57%	2,27%	falsch negativ	korreliert
0721	2,040721	787	209	9606952	1,75%	1,93%	1 : 2316	1,91%	2,16%	-0,18%	1,58%	2,28%	falsch negativ	korreliert
0722	2,160722	838	609	9607921	1,90%	1,93%	1 : 2133	1,91%	2,14%	-0,03%	1,58%	2,28%	falsch negativ	korreliert
0723	2,170723	842	781	9608308	1,91%	1,93%	1 : 2122	1,85%	2,22%	-0,02%	1,58%	2,28%	korreliert	korreliert
0724	1,400724	417	914	9608625	1,85%	1,93%	1 : 2191	1,88%	2,18%	-0,07%	1,58%	2,28%	falsch negativ	korreliert
0725	2,540725	945	946	9608702	1,41%	1,93%	1 : 2874	1,89%	2,17%	-0,52%	1,58%	2,28%	falsch negativ	falsch negativ
0726	1,470726	456	146	9606793	1,84%	1,94%	1 : 2214	1,90%	2,17%	-0,09%	1,59%	2,29%	falsch negativ	korreliert
0727	1,630727	557	523	9607743	2,10%	1,94%	1 : 1940	1,92%	2,16%	0,16%	1,59%	2,29%	korreliert	korreliert
0728	1,400728	418	681	9608086	2,03%	1,94%	1 : 2007	1,91%	2,17%	0,08%	1,59%	2,29%	korreliert	korreliert
0729	2,000729	758	683	9608089	1,50%	1,94%	1 : 2716	1,90%	2,18%	-0,44%	1,59%	2,29%	falsch negativ	falsch negativ
0730	1,620730	551	892	9608585	1,80%	1,94%	1 : 2263	1,93%	2,14%	-0,14%	1,59%	2,29%	falsch negativ	korreliert
0731	0,700731	81	84	9606609	1,95%	1,95%	1 : 2100	1,93%	2,17%	0,00%	1,60%	2,30%	korreliert	korreliert
0732	0,480732	32	291	9607160	1,41%	1,95%	1 : 2904	1,94%	2,16%	-0,54%	1,60%	2,30%	falsch negativ	falsch negativ
0733	1,510733	488	578	9607872	1,80%	1,95%	1 : 2275	1,91%	2,19%	-0,15%	1,60%	2,30%	falsch negativ	korreliert

Lfd. Nr.	BAK-einmalig	Rang BAK	Position BAK	Aktennr.	AAK	BAK-Ø (Labor)	BAK-Ø : AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Max (Labor)	AAK/BAK-Diff	BAK-Min (Stabw.)	BAK-Max (Stabw.)	Auswertung (Labor)	Auswertung (Stabw.)
0734	0,310734	15	636	9607984	1,85%	1,95%	1 : 2214	1,91%	2,20%	-0,09%	1,60%	2,30%	falsch negativ	korreliert
0735	1,700735	594	211	9606957	1,81%	1,96%	1 : 2274	1,93%	2,20%	-0,15%	1,61%	2,31%	falsch negativ	korreliert
0736	2,630736	954	220	9606972	1,40%	1,96%	1 : 2940	1,93%	2,19%	-0,56%	1,61%	2,31%	falsch negativ	falsch negativ
0737	0,850737	121	528	9607754	1,80%	1,96%	1 : 2287	1,89%	2,23%	-0,16%	1,61%	2,31%	falsch negativ	korreliert
0738	1,450738	444	538	9607781	1,50%	1,96%	1 : 2744	1,94%	2,18%	-0,46%	1,61%	2,31%	falsch negativ	falsch negativ
0739	1,480739	463	660	9608044	1,76%	1,96%	1 : 2339	1,92%	2,19%	-0,20%	1,61%	2,31%	falsch negativ	korreliert
0740	1,680740	588	874	9608539	1,78%	1,96%	1 : 2312	1,94%	2,18%	-0,18%	1,61%	2,31%	falsch negativ	korreliert
0741	1,370741	400	12	9606407	3,05%	1,97%	1 : 1356	1,91%	2,22%	1,08%	1,62%	2,32%	falsch positiv	falsch positiv
0742	0,800742	104	236	9607008	2,00%	1,97%	1 : 2069	1,96%	2,18%	0,03%	1,62%	2,32%	korreliert	korreliert
0743	2,360743	908	562	9607843	1,91%	1,97%	1 : 2166	1,94%	2,20%	-0,06%	1,62%	2,32%	falsch negativ	korreliert
0744	2,060744	796	616	9607940	2,78%	1,97%	1 : 1488	1,95%	2,19%	0,81%	1,62%	2,32%	falsch positiv	falsch positiv
0745	1,800745	653	957	9608729	3,40%	1,97%	1 : 1217	1,93%	2,20%	1,43%	1,62%	2,32%	falsch positiv	falsch positiv
0746	2,690746	962	218	9606970	1,80%	1,98%	1 : 2310	1,96%	2,20%	-0,18%	1,63%	2,33%	falsch negativ	korreliert
0747	0,950747	164	294	9607166	1,85%	1,98%	1 : 2248	1,97%	2,19%	-0,13%	1,63%	2,33%	falsch negativ	korreliert
0748	1,200748	308	379	9607371	1,37%	1,98%	1 : 3035	1,90%	2,26%	-0,61%	1,63%	2,33%	falsch negativ	falsch negativ
0749	2,110749	816	543	9607791	2,60%	1,98%	1 : 1599	1,97%	2,19%	0,62%	1,63%	2,33%	falsch positiv	falsch positiv
0750	1,590750	534	934	9608665	1,91%	1,98%	1 : 2177	1,94%	2,22%	-0,07%	1,63%	2,33%	falsch negativ	korreliert
0751	2,110751	817	981	9608801	1,74%	1,98%	1 : 2390	1,97%	2,20%	-0,24%	1,63%	2,33%	falsch negativ	korreliert
0752	1,530752	502	281	9607135	1,83%	1,99%	1 : 2284	1,93%	2,25%	-0,16%	1,64%	2,34%	falsch negativ	korreliert
0753	1,330753	377	413	9607465	2,30%	1,99%	1 : 1817	1,94%	2,24%	0,31%	1,64%	2,34%	falsch positiv	korreliert
0754	1,390754	408	540	9607784	1,77%	1,99%	1 : 2361	1,97%	2,21%	-0,22%	1,64%	2,34%	falsch negativ	korreliert
0755	0,710755	84	674	9608072	1,40%	1,99%	1 : 2985	1,96%	2,22%	-0,59%	1,64%	2,34%	falsch negativ	falsch negativ
0756	1,490756	473	963	9608768	1,97%	1,99%	1 : 2121	1,97%	2,21%	-0,02%	1,64%	2,34%	korreliert	korreliert
0757	1,510757	489	411	9607454	1,83%	2,00%	1 : 2295	1,96%	2,25%	-0,17%	1,65%	2,35%	falsch negativ	korreliert
0758	1,760758	638	729	9608192	1,70%	2,00%	1 : 2471	1,98%	2,23%	-0,30%	1,65%	2,35%	falsch negativ	korreliert
0759	2,000759	759	759	9608250	1,80%	2,00%	1 : 2333	1,99%	2,21%	-0,20%	1,65%	2,35%	falsch negativ	korreliert
0760	1,040760	207	958	9608741	1,71%	2,00%	1 : 2456	1,99%	2,21%	-0,29%	1,65%	2,35%	falsch negativ	korreliert
0761	1,750761	634	962	9608763	1,60%	2,00%	1 : 2625	1,98%	2,21%	-0,40%	1,65%	2,35%	falsch negativ	falsch negativ
0762	1,480762	464	990	9608828	2,50%	2,00%	1 : 1680	1,96%	2,25%	0,50%	1,65%	2,35%	falsch positiv	falsch positiv
0763	2,050763	791	48	9606491	2,00%	2,01%	1 : 2111	1,99%	2,23%	0,00%	1,66%	2,36%	korreliert	korreliert
0764	2,480764	931	178	9606877	1,99%	2,01%	1 : 2121	1,99%	2,23%	-0,01%	1,66%	2,36%	korreliert	korreliert
0765	1,690765	589	237	9607013	1,93%	2,01%	1 : 2187	1,96%	2,25%	-0,07%	1,66%	2,36%	falsch negativ	korreliert
0766	1,850766	683	365	9607336	1,85%	2,01%	1 : 2282	1,98%	2,23%	-0,16%	1,66%	2,36%	falsch negativ	korreliert
0767	1,700767	595	813	9608385	1,80%	2,01%	1 : 2345	2,00%	2,22%	-0,21%	1,66%	2,36%	falsch negativ	korreliert
0768	0,620768	65	857	9608497	1,69%	2,01%	1 : 2498	1,96%	2,26%	-0,32%	1,66%	2,36%	falsch negativ	korreliert
0769	1,690769	590	967	9608778	1,90%	2,01%	1 : 2222	1,97%	2,25%	-0,11%	1,66%	2,36%	falsch negativ	korreliert
0770	1,740770	624	308	9607194	1,96%	2,02%	1 : 2164	2,00%	2,25%	-0,06%	1,67%	2,37%	falsch negativ	korreliert
0771	1,340771	381	436	9607519	1,70%	2,02%	1 : 2495	1,99%	2,25%	-0,32%	1,67%	2,37%	falsch negativ	korreliert
0772	0,840772	113	441	9607540	2,26%	2,02%	1 : 1877	1,97%	2,28%	0,24%	1,67%	2,37%	korreliert	korreliert
0773	1,920773	718	530	9607757	2,30%	2,02%	1 : 1844	1,98%	2,26%	0,28%	1,67%	2,37%	falsch positiv	korreliert
0774	2,380774	913	672	9608069	1,40%	2,02%	1 : 3030	1,98%	2,26%	-0,62%	1,67%	2,37%	falsch negativ	falsch negativ
0775	1,110775	243	786	9608319	1,73%	2,02%	1 : 2452	1,93%	2,30%	-0,29%	1,67%	2,37%	falsch negativ	korreliert
0776	2,620776	951	824	9608416	1,85%	2,02%	1 : 2293	1,98%	2,26%	-0,17%	1,67%	2,37%	falsch negativ	korreliert
0777	1,330777	378	44	9606486	1,90%	2,03%	1 : 2244	1,99%	2,26%	-0,13%	1,68%	2,38%	falsch negativ	korreliert
0778	1,160778	281	93	9606647	2,03%	2,03%	1 : 2100	2,00%	2,25%	0,00%	1,68%	2,38%	korreliert	korreliert
0779	1,500779	479	389	9607392	2,28%	2,03%	1 : 1870	2,00%	2,27%	0,25%	1,68%	2,38%	falsch positiv	korreliert
0780	1,810780	663	890	9608579	2,00%	2,03%	1 : 2132	2,00%	2,26%	-0,02%	1,68%	2,38%	korreliert	korreliert
0781	1,930781	723	969	9608780	2,00%	2,03%	1 : 2132	1,99%	2,28%	-0,02%	1,68%	2,38%	korreliert	korreliert
0782	1,700782	596	999	9608847	1,50%	2,03%	1 : 2842	2,00%	2,27%	-0,53%	1,68%	2,38%	falsch negativ	falsch negativ
0783	1,500783	480	172	9606864	1,50%	2,04%	1 : 2856	2,00%	2,28%	-0,54%	1,69%	2,39%	falsch negativ	falsch negativ

Lfd. Nr.	BAK-einmalig	Rang BAK	Position BAK	Aktennr.	AAK	BAK-Ø (Labor)	BAK-Ø : AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Max (Labor)	AAK/BAK-Diff	BAK-Min (Stabw.)	BAK-Max (Stabw.)	Auswertung (Labor)	Auswertung (Stabw.)
0784	1,310784	368	232	9607001	2,20%	2,04%	1 : 1947	2,03%	2,24%	0,16%	1,69%	2,39%	korreliert	korreliert
0785	1,360785	396	320	9607223	1,80%	2,04%	1 : 2380	2,02%	2,25%	-0,24%	1,69%	2,39%	falsch negativ	korreliert
0786	2,020786	775	705	9608136	1,93%	2,04%	1 : 2220	2,03%	2,24%	-0,11%	1,69%	2,39%	falsch negativ	korreliert
0787	1,640787	565	721	9608179	1,70%	2,04%	1 : 2520	2,01%	2,26%	-0,34%	1,69%	2,39%	falsch negativ	korreliert
0788	1,510788	490	973	9608785	1,71%	2,04%	1 : 2505	2,01%	2,27%	-0,33%	1,69%	2,39%	falsch negativ	korreliert
0789	0,570789	56	344	9607297	1,60%	2,05%	1 : 2691	2,01%	2,30%	-0,45%	1,70%	2,40%	falsch negativ	falsch negativ
0790	1,720790	611	711	9608151	2,24%	2,05%	1 : 1922	2,02%	2,28%	0,19%	1,70%	2,40%	korreliert	korreliert
0791	2,990791	985	763	9608256	1,81%	2,05%	1 : 2378	2,01%	2,29%	-0,24%	1,70%	2,40%	falsch negativ	korreliert
0792	1,130792	258	328	9607254	2,06%	2,06%	1 : 2100	2,01%	2,30%	0,00%	1,71%	2,41%	korreliert	korreliert
0793	2,300793	884	554	9607827	1,79%	2,06%	1 : 2417	2,03%	2,29%	-0,27%	1,71%	2,41%	falsch negativ	korreliert
0794	0,570794	57	568	9607849	2,10%	2,06%	1 : 2060	2,04%	2,28%	0,04%	1,71%	2,41%	korreliert	korreliert
0795	2,200795	854	687	9608098	2,08%	2,06%	1 : 2080	2,05%	2,28%	0,02%	1,71%	2,41%	korreliert	korreliert
0796	1,180796	295	744	9608217	1,80%	2,06%	1 : 2403	2,04%	2,27%	-0,26%	1,71%	2,41%	falsch negativ	korreliert
0797	1,040797	208	68	9606550	1,60%	2,07%	1 : 2717	2,01%	2,34%	-0,47%	1,72%	2,42%	falsch negativ	falsch negativ
0798	0,610798	61	138	9606777	1,97%	2,07%	1 : 2207	2,00%	2,34%	-0,09%	1,72%	2,42%	falsch negativ	korreliert
0799	1,090799	232	353	9607318	1,72%	2,07%	1 : 2527	1,99%	2,36%	-0,35%	1,72%	2,42%	falsch negativ	falsch negativ
0800	0,670800	74	42	9606481	1,60%	2,08%	1 : 2730	2,05%	2,31%	-0,48%	1,73%	2,43%	falsch negativ	falsch negativ
0801	1,730801	617	244	9607033	2,70%	2,08%	1 : 1618	2,06%	2,31%	0,62%	1,73%	2,43%	falsch positiv	falsch positiv
0802	0,960802	166	54	9606507	1,68%	2,09%	1 : 2613	2,05%	2,34%	-0,41%	1,74%	2,44%	falsch negativ	falsch negativ
0803	0,160803	4	243	9607027	2,50%	2,09%	1 : 1756	2,03%	2,34%	0,41%	1,74%	2,44%	falsch positiv	falsch positiv
0804	1,290804	356	287	9607145	2,80%	2,09%	1 : 1568	2,05%	2,33%	0,71%	1,74%	2,44%	falsch positiv	falsch positiv
0805	1,910805	713	420	9607478	2,00%	2,09%	1 : 2195	2,05%	2,34%	-0,08%	1,74%	2,44%	falsch negativ	korreliert
0806	0,550806	50	537	9607771	2,03%	2,09%	1 : 2162	2,01%	2,36%	-0,06%	1,74%	2,44%	korreliert	korreliert
0807	0,980807	171	89	9606631	2,10%	2,10%	1 : 2100	2,07%	2,34%	0,00%	1,75%	2,45%	korreliert	korreliert
0808	1,710808	603	190	9606901	2,46%	2,10%	1 : 1793	2,05%	2,35%	0,36%	1,75%	2,45%	falsch positiv	falsch positiv
0809	1,150809	270	335	9607266	1,40%	2,10%	1 : 3150	2,05%	2,34%	-0,70%	1,75%	2,45%	falsch negativ	falsch negativ
0810	1,730810	618	489	9607663	2,40%	2,10%	1 : 1838	2,08%	2,32%	0,30%	1,75%	2,45%	falsch positiv	korreliert
0811	1,070811	225	592	9607889	2,40%	2,10%	1 : 1838	2,08%	2,32%	0,30%	1,75%	2,45%	falsch positiv	korreliert
0812	1,660812	578	661	9608045	1,80%	2,10%	1 : 2450	2,09%	2,30%	-0,30%	1,75%	2,45%	falsch negativ	korreliert
0813	2,010813	767	25	9606448	1,30%	2,11%	1 : 3408	2,07%	2,35%	-0,81%	1,76%	2,46%	falsch negativ	falsch negativ
0814	2,320814	895	241	9607024	1,90%	2,11%	1 : 2332	2,09%	2,33%	-0,21%	1,76%	2,46%	falsch negativ	korreliert
0815	0,560815	54	276	9607125	2,00%	2,11%	1 : 2216	2,10%	2,31%	-0,11%	1,76%	2,46%	falsch negativ	korreliert
0816	1,030816	196	749	9608230	1,94%	2,11%	1 : 2284	2,05%	2,36%	-0,17%	1,76%	2,46%	falsch negativ	korreliert
0817	1,830817	670	751	9608232	2,09%	2,11%	1 : 2120	2,05%	2,36%	-0,02%	1,76%	2,46%	korreliert	korreliert
0818	1,250818	333	862	9608507	1,90%	2,12%	1 : 2343	2,09%	2,35%	-0,22%	1,77%	2,47%	falsch negativ	korreliert
0819	2,710819	963	110	9606677	1,90%	2,13%	1 : 2354	2,11%	2,36%	-0,23%	1,78%	2,48%	falsch negativ	korreliert
0820	1,740820	625	181	9606885	2,80%	2,13%	1 : 1598	2,09%	2,37%	0,67%	1,78%	2,48%	falsch positiv	falsch positiv
0821	1,920821	719	630	9607970	1,91%	2,13%	1 : 2342	2,08%	2,38%	-0,22%	1,78%	2,48%	falsch negativ	korreliert
0822	1,500822	481	638	9607986	2,27%	2,13%	1 : 1970	2,09%	2,37%	0,14%	1,78%	2,48%	korreliert	korreliert
0823	2,220823	859	859	9608503	2,00%	2,13%	1 : 2237	2,09%	2,38%	-0,13%	1,78%	2,48%	falsch negativ	korreliert
0824	2,020824	776	91	9606641	2,10%	2,14%	1 : 2140	2,10%	2,39%	-0,04%	1,79%	2,49%	korreliert	korreliert
0825	1,710825	604	219	9606971	1,60%	2,14%	1 : 2809	2,12%	2,37%	-0,54%	1,79%	2,49%	falsch negativ	falsch negativ
0826	2,270826	876	345	9607298	2,60%	2,14%	1 : 1728	2,11%	2,36%	0,46%	1,79%	2,49%	falsch positiv	falsch positiv
0827	1,610827	547	419	9607473	2,30%	2,14%	1 : 1954	2,12%	2,37%	0,16%	1,79%	2,49%	korreliert	korreliert
0828	1,390828	409	703	9608132	1,50%	2,14%	1 : 2996	2,10%	2,38%	-0,64%	1,79%	2,49%	falsch negativ	falsch negativ
0829	1,180829	296	43	9606484	2,10%	2,15%	1 : 2150	2,13%	2,38%	-0,04%	1,80%	2,50%	falsch negativ	korreliert
0830	1,540830	509	80	9606594	1,62%	2,15%	1 : 2787	2,09%	2,40%	-0,53%	1,80%	2,50%	falsch negativ	falsch negativ
0831	1,190831	303	81	9606596	2,17%	2,15%	1 : 2081	2,10%	2,41%	0,02%	1,80%	2,50%	korreliert	korreliert
0832	1,640832	566	194	9606910	1,80%	2,15%	1 : 2508	2,13%	2,37%	-0,35%	1,80%	2,50%	falsch negativ	falsch negativ
0833	2,200833	855	595	9607892	1,87%	2,15%	1 : 2414	2,09%	2,40%	-0,28%	1,80%	2,50%	falsch negativ	korreliert

Lfd. Nr.	BAK-einmalig	Rang BAK	Position BAK	Aktennr.	AAK	BAK-Ø (Labor)	BAK-Ø : AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Max (Labor)	AAK/BAK-Diff	BAK-Min (Stabw.)	BAK-Max (Stabw.)	Auswertung (Labor)	Auswertung (Stabw.)
0834	1,690834	591	615	9607933	1,84‰	2,15‰	1 : 2454	2,14‰	2,37‰	-0,31‰	1,80‰	2,50‰	falsch negativ	korreliert
0835	1,030835	197	718	9608168	1,70‰	2,15‰	1 : 2656	2,07‰	2,43‰	-0,45‰	1,80‰	2,50‰	falsch negativ	falsch negativ
0836	1,120836	252	87	9606623	3,26‰	2,16‰	1 : 1391	2,12‰	2,40‰	1,10‰	1,81‰	2,51‰	falsch positiv	falsch positiv
0837	1,340837	382	216	9606964	1,90‰	2,16‰	1 : 2387	2,13‰	2,39‰	-0,26‰	1,81‰	2,51‰	falsch negativ	korreliert
0838	1,550838	517	722	9608181	2,22‰	2,16‰	1 : 2043	2,14‰	2,38‰	0,06‰	1,81‰	2,51‰	korreliert	korreliert
0839	2,780839	972	871	9608530	1,60‰	2,16‰	1 : 2835	2,12‰	2,40‰	-0,56‰	1,81‰	2,51‰	falsch negativ	falsch negativ
0840	0,500840	36	311	9607199	2,87‰	2,17‰	1 : 1588	2,16‰	2,39‰	0,70‰	1,82‰	2,52‰	falsch positiv	falsch positiv
0841	3,410841	999	686	9608097	1,99‰	2,17‰	1 : 2290	2,11‰	2,44‰	-0,18‰	1,82‰	2,52‰	falsch negativ	korreliert
0842	1,600842	543	723	9608183	1,88‰	2,17‰	1 : 2424	2,11‰	2,43‰	-0,29‰	1,82‰	2,52‰	falsch negativ	korreliert
0843	1,770843	642	861	9608506	1,79‰	2,17‰	1 : 2546	2,15‰	2,40‰	-0,38‰	1,82‰	2,52‰	falsch negativ	falsch negativ
0844	2,190844	849	961	9608753	1,95‰	2,17‰	1 : 2337	2,13‰	2,41‰	-0,22‰	1,82‰	2,52‰	falsch negativ	korreliert
0845	1,250845	334	984	9608808	3,25‰	2,17‰	1 : 1402	2,11‰	2,43‰	1,08‰	1,82‰	2,52‰	falsch positiv	falsch positiv
0846	0,710846	85	286	9607142	2,54‰	2,18‰	1 : 1802	2,13‰	2,42‰	0,36‰	1,83‰	2,53‰	falsch positiv	falsch positiv
0847	1,030847	198	480	9607631	2,40‰	2,18‰	1 : 1908	2,14‰	2,42‰	0,22‰	1,83‰	2,53‰	korreliert	korreliert
0848	1,10848	244	61	9606530	2,42‰	2,19‰	1 : 1900	2,15‰	2,42‰	0,23‰	1,84‰	2,54‰	korreliert	korreliert
0849	1,240849	331	844	9608467	1,80‰	2,19‰	1 : 2555	2,15‰	2,43‰	-0,39‰	1,84‰	2,54‰	falsch negativ	falsch negativ
0850	1,280850	346	224	9606988	2,57‰	2,20‰	1 : 1798	2,16‰	2,44‰	0,37‰	1,85‰	2,55‰	falsch positiv	falsch positiv
0851	0,780851	100	299	9607172	2,55‰	2,20‰	1 : 1812	2,18‰	2,43‰	0,35‰	1,85‰	2,55‰	falsch positiv	falsch positiv
0852	0,440852	28	336	9607267	2,50‰	2,20‰	1 : 1848	2,17‰	2,44‰	0,30‰	1,85‰	2,55‰	falsch positiv	korreliert
0853	0,830853	112	483	9607642	1,45‰	2,20‰	1 : 3186	2,19‰	2,42‰	-0,75‰	1,85‰	2,55‰	falsch negativ	falsch negativ
0854	2,370854	911	795	9608345	1,40‰	2,20‰	1 : 3300	2,16‰	2,44‰	-0,80‰	1,85‰	2,55‰	falsch negativ	falsch negativ
0855	1,670855	583	833	9608436	1,85‰	2,20‰	1 : 2497	2,15‰	2,46‰	-0,35‰	1,85‰	2,55‰	falsch negativ	falsch negativ
0856	1,290856	357	882	9608560	2,80‰	2,20‰	1 : 1650	2,16‰	2,44‰	0,60‰	1,85‰	2,55‰	falsch positiv	falsch positiv
0857	2,010857	768	935	9608666	1,80‰	2,20‰	1 : 2567	2,18‰	2,42‰	-0,40‰	1,85‰	2,55‰	falsch negativ	falsch negativ
0858	1,200858	309	21	9606439	2,05‰	2,22‰	1 : 2274	2,21‰	2,44‰	-0,17‰	1,87‰	2,57‰	falsch negativ	korreliert
0859	2,130859	823	823	9608415	2,20‰	2,22‰	1 : 2119	2,19‰	2,44‰	-0,02‰	1,87‰	2,57‰	korreliert	korreliert
0860	1,750860	635	185	9606891	2,00‰	2,23‰	1 : 2342	2,19‰	2,47‰	-0,23‰	1,88‰	2,58‰	falsch negativ	korreliert
0861	2,170861	843	605	9607916	2,40‰	2,23‰	1 : 1951	2,23‰	2,45‰	0,17‰	1,88‰	2,58‰	korreliert	korreliert
0862	2,120862	818	123	9606732	2,60‰	2,24‰	1 : 1809	2,18‰	2,51‰	0,36‰	1,89‰	2,59‰	falsch positiv	falsch positiv
0863	0,720863	88	222	9606980	1,70‰	2,24‰	1 : 2767	2,22‰	2,47‰	-0,54‰	1,89‰	2,59‰	falsch negativ	falsch negativ
0864	1,490864	474	564	9607845	2,80‰	2,24‰	1 : 1680	2,21‰	2,48‰	0,56‰	1,89‰	2,59‰	falsch positiv	falsch positiv
0865	2,290865	879	86	9606620	2,15‰	2,25‰	1 : 2198	2,21‰	2,50‰	-0,10‰	1,90‰	2,60‰	falsch negativ	korreliert
0866	2,530866	942	303	9607180	1,90‰	2,25‰	1 : 2487	2,23‰	2,46‰	-0,35‰	1,90‰	2,60‰	falsch negativ	falsch negativ
0867	1,540867	510	456	9607575	2,75‰	2,25‰	1 : 1718	2,21‰	2,50‰	0,50‰	1,90‰	2,60‰	falsch positiv	falsch positiv
0868	0,870868	130	152	9606815	2,11‰	2,26‰	1 : 2249	2,19‰	2,52‰	-0,15‰	1,91‰	2,61‰	falsch negativ	korreliert
0869	1,740869	626	226	9606990	1,76‰	2,26‰	1 : 2697	2,26‰	2,46‰	-0,50‰	1,91‰	2,61‰	falsch negativ	falsch negativ
0870	1,820870	666	330	9607257	2,30‰	2,26‰	1 : 2063	2,23‰	2,49‰	0,04‰	1,91‰	2,61‰	korreliert	korreliert
0871	2,160871	839	569	9607850	2,20‰	2,26‰	1 : 2157	2,24‰	2,49‰	-0,05‰	1,91‰	2,61‰	falsch negativ	korreliert
0872	3,130872	992	109	9606675	2,20‰	2,27‰	1 : 2167	2,23‰	2,51‰	-0,06‰	1,92‰	2,62‰	falsch negativ	korreliert
0873	0,530873	44	319	9607220	2,00‰	2,27‰	1 : 2384	2,25‰	2,50‰	-0,27‰	1,92‰	2,62‰	falsch negativ	korreliert
0874	1,960874	740	323	9607235	2,35‰	2,27‰	1 : 2029	2,15‰	2,60‰	0,08‰	1,92‰	2,62‰	korreliert	korreliert
0875	2,330875	899	363	9607333	2,92‰	2,27‰	1 : 1633	2,22‰	2,52‰	0,65‰	1,92‰	2,62‰	falsch positiv	falsch positiv
0876	0,880876	137	826	9608418	2,10‰	2,27‰	1 : 2270	2,24‰	2,50‰	-0,17‰	1,92‰	2,62‰	falsch negativ	korreliert
0877	2,360877	909	698	9608122	3,01‰	2,28‰	1 : 1591	2,25‰	2,52‰	0,73‰	1,93‰	2,63‰	falsch positiv	falsch positiv
0878	0,840878	114	252	9607055	1,90‰	2,29‰	1 : 2531	2,25‰	2,53‰	-0,39‰	1,94‰	2,64‰	falsch negativ	falsch negativ
0879	1,480879	465	865	9608514	2,20‰	2,29‰	1 : 2186	2,27‰	2,51‰	-0,08‰	1,94‰	2,64‰	falsch negativ	korreliert
0880	1,110880	245	960	9608752	1,75‰	2,29‰	1 : 2748	2,26‰	2,53‰	-0,54‰	1,94‰	2,64‰	falsch negativ	falsch negativ
0881	1,820881	667	119	9606714	2,44‰	2,30‰	1 : 1980	2,27‰	2,52‰	0,14‰	1,95‰	2,65‰	korreliert	korreliert
0882	2,200882	856	527	9607750	2,20‰	2,30‰	1 : 2195	2,25‰	2,55‰	-0,09‰	1,95‰	2,65‰	falsch negativ	korreliert
0883	1,500883	482	668	9608062	2,30‰	2,30‰	1 : 2100	2,24‰	2,57‰	0,00‰	1,95‰	2,65‰	korreliert	korreliert

Lfd. Nr.	BAK-einmalig	Rang BAK	Position BAK	Aktennr.	AAK	BAK-Ø (Labor)	BAK-Ø : AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Max (Labor)	AAK/BAK-Diff	BAK-Min (Stabw.)	BAK-Max (Stabw.)	Auswertung (Labor)	Auswertung (Stabw.)
0884	1,880884	696	793	9608343	2,41%	2,30%	1 : 2004	2,27%	2,54%	0,11%	1,95%	2,65%	korreliert	korreliert
0885	1,590885	535	79	9606591	2,28%	2,31%	1 : 2128	2,22%	2,60%	-0,03%	1,96%	2,66%	korreliert	korreliert
0886	1,230886	327	143	9606788	1,30%	2,31%	1 : 3732	2,25%	2,58%	-1,01%	1,96%	2,66%	falsch negativ	falsch negativ
0887	2,420887	919	255	9607067	2,23%	2,31%	1 : 2175	2,27%	2,54%	-0,08%	1,96%	2,66%	falsch negativ	korreliert
0888	0,860888	126	256	9607070	2,26%	2,31%	1 : 2146	2,28%	2,53%	-0,05%	1,96%	2,66%	falsch negativ	korreliert
0889	1,900889	708	304	9607181	2,20%	2,31%	1 : 2205	2,27%	2,54%	-0,11%	1,96%	2,66%	falsch negativ	korreliert
0890	2,030890	780	487	9607656	2,10%	2,31%	1 : 2310	2,29%	2,54%	-0,21%	1,96%	2,66%	falsch negativ	korreliert
0891	1,800891	654	503	9607694	2,20%	2,31%	1 : 2205	2,27%	2,56%	-0,11%	1,96%	2,66%	falsch negativ	korreliert
0892	1,940892	730	64	9606541	2,50%	2,32%	1 : 1949	2,30%	2,54%	0,18%	1,97%	2,67%	korreliert	korreliert
0893	1,590893	536	384	9607383	2,40%	2,32%	1 : 2030	2,28%	2,57%	0,08%	1,97%	2,67%	korreliert	korreliert
0894	1,580894	529	462	9607587	1,69%	2,32%	1 : 2883	2,28%	2,55%	-0,63%	1,97%	2,67%	falsch negativ	falsch negativ
0895	0,870895	131	814	9608387	2,10%	2,32%	1 : 2320	2,26%	2,57%	-0,22%	1,97%	2,67%	falsch negativ	korreliert
0896	0,940896	160	57	9606511	2,39%	2,33%	1 : 2047	2,29%	2,57%	0,06%	1,98%	2,68%	korreliert	korreliert
0897	0,540897	46	104	9606667	2,60%	2,33%	1 : 1882	2,29%	2,56%	0,27%	1,98%	2,68%	falsch positiv	korreliert
0898	1,010898	185	249	9607046	1,94%	2,33%	1 : 2522	2,30%	2,55%	-0,39%	1,98%	2,68%	falsch negativ	falsch negativ
0899	1,820899	668	875	9608541	2,14%	2,33%	1 : 2286	2,29%	2,58%	-0,19%	1,98%	2,68%	falsch negativ	korreliert
0900	1,000900	177	479	9607629	2,10%	2,34%	1 : 2340	2,33%	2,56%	-0,24%	1,99%	2,69%	falsch negativ	korreliert
0901	0,550901	51	579	9607873	1,70%	2,34%	1 : 2891	2,25%	2,64%	-0,64%	1,99%	2,69%	falsch negativ	falsch negativ
0902	1,690902	592	74	9606572	2,20%	2,35%	1 : 2243	2,34%	2,57%	-0,15%	2,00%	2,70%	falsch negativ	korreliert
0903	1,030903	199	114	9606690	1,97%	2,35%	1 : 2505	2,34%	2,56%	-0,38%	2,00%	2,70%	falsch negativ	falsch negativ
0904	1,420904	428	223	9606983	1,57%	2,35%	1 : 3143	2,29%	2,61%	-0,78%	2,00%	2,70%	falsch negativ	falsch negativ
0905	1,170905	291	415	9607467	1,97%	2,36%	1 : 2516	2,34%	2,59%	-0,39%	2,01%	2,71%	falsch negativ	falsch negativ
0906	1,210906	314	465	9607592	1,90%	2,36%	1 : 2608	2,32%	2,60%	-0,46%	2,01%	2,71%	falsch negativ	falsch negativ
0907	1,880907	697	516	9607729	2,11%	2,36%	1 : 2349	2,27%	2,65%	-0,25%	2,01%	2,71%	falsch negativ	korreliert
0908	2,710908	964	743	9608214	2,10%	2,36%	1 : 2360	2,34%	2,58%	-0,26%	2,01%	2,71%	falsch negativ	korreliert
0909	1,530909	503	877	9608545	2,05%	2,36%	1 : 2418	2,34%	2,58%	-0,31%	2,01%	2,71%	falsch negativ	korreliert
0910	1,800910	655	921	9608639	2,00%	2,36%	1 : 2478	2,32%	2,59%	-0,36%	2,01%	2,71%	falsch negativ	falsch negativ
0911	1,030911	200	854	9608492	3,76%	2,37%	1 : 1324	2,38%	2,66%	1,39%	2,02%	2,72%	falsch positiv	falsch positiv
0912	1,840912	676	295	9607167	2,13%	2,38%	1 : 2346	2,33%	2,62%	-0,25%	2,03%	2,73%	falsch negativ	korreliert
0913	1,160913	282	774	9608283	2,11%	2,38%	1 : 2369	2,35%	2,61%	-0,27%	2,03%	2,73%	falsch negativ	korreliert
0914	1,930914	724	988	9608824	1,63%	2,38%	1 : 3066	2,34%	2,62%	-0,75%	2,03%	2,73%	falsch negativ	falsch negativ
0915	1,720915	612	440	9607539	2,30%	2,42%	1 : 2210	2,37%	2,66%	-0,12%	2,07%	2,77%	falsch negativ	korreliert
0916	1,450916	445	520	9607737	2,22%	2,42%	1 : 2289	2,36%	2,68%	-0,20%	2,07%	2,77%	falsch negativ	korreliert
0917	1,420917	429	586	9607883	2,10%	2,42%	1 : 2420	2,39%	2,65%	-0,32%	2,07%	2,77%	falsch negativ	korreliert
0918	0,850918	122	603	9607914	2,30%	2,42%	1 : 2210	2,40%	2,65%	-0,12%	2,07%	2,77%	falsch negativ	korreliert
0919	1,720919	613	887	9608572	1,29%	2,42%	1 : 3940	2,40%	2,65%	-1,13%	2,07%	2,77%	falsch negativ	falsch negativ
0920	1,540920	511	15	9606415	2,80%	2,43%	1 : 1823	2,40%	2,65%	0,37%	2,08%	2,78%	falsch positiv	falsch positiv
0921	2,360921	910	983	9608807	2,82%	2,44%	1 : 1817	2,38%	2,70%	0,38%	2,09%	2,79%	falsch positiv	falsch positiv
0922	1,310922	369	347	9607304	2,00%	2,45%	1 : 2573	2,41%	2,68%	-0,45%	2,10%	2,80%	falsch negativ	falsch negativ
0923	1,050923	213	535	9607767	2,13%	2,45%	1 : 2415	2,41%	2,70%	-0,32%	2,10%	2,80%	falsch negativ	korreliert
0924	1,350924	387	955	9608723	2,41%	2,46%	1 : 2144	2,44%	2,68%	-0,04%	2,11%	2,81%	falsch negativ	korreliert
0925	1,740925	627	968	9608779	2,40%	2,46%	1 : 2153	2,40%	2,72%	-0,06%	2,11%	2,81%	korreliert	korreliert
0926	1,920926	720	113	9606687	2,12%	2,47%	1 : 2447	2,40%	2,74%	-0,35%	2,12%	2,82%	falsch negativ	falsch negativ
0927	0,710927	86	117	9606702	2,65%	2,47%	1 : 1957	2,39%	2,74%	0,18%	2,12%	2,82%	korreliert	korreliert
0928	1,710928	605	161	9606848	2,30%	2,47%	1 : 2255	2,45%	2,69%	-0,17%	2,12%	2,82%	falsch negativ	korreliert
0929	0,920929	153	594	9607891	2,00%	2,47%	1 : 2594	2,45%	2,69%	-0,47%	2,12%	2,82%	falsch negativ	falsch negativ
0930	1,350930	388	607	9607918	3,10%	2,48%	1 : 1680	2,31%	2,86%	0,62%	2,13%	2,83%	falsch positiv	falsch positiv
0931	1,500931	483	764	9608257	3,11%	2,48%	1 : 1675	2,45%	2,71%	0,63%	2,13%	2,83%	falsch positiv	falsch positiv
0932	1,180932	297	965	9608775	2,34%	2,49%	1 : 2235	2,47%	2,72%	-0,15%	2,14%	2,84%	falsch negativ	korreliert
0933	1,650933	572	250	9607048	2,50%	2,51%	1 : 2108	2,48%	2,73%	0,00%	2,16%	2,86%	korreliert	korreliert

Lfd. Nr.	BAK-einmalig	Rang BAK	Position BAK	Aktennr.	AAK	BAK-Ø (Labor)	BAK-Ø : AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Max (Labor)	AAK/BAK-Diff	BAK-Min (Stabw.)	BAK-Max (Stabw.)	Auswertung (Labor)	Auswertung (Stabw.)
0934	1,980934	750	671	9608068	2,81%	2,51%	1 : 1876	2,50%	2,72%	0,30%	2,16%	2,86%	falsch positiv	korreliert
0935	2,200935	857	608	9607919	2,20%	2,52%	1 : 2405	2,48%	2,75%	-0,32%	2,17%	2,87%	falsch negativ	korreliert
0936	1,370936	401	614	9607932	2,44%	2,52%	1 : 2169	2,49%	2,75%	-0,08%	2,17%	2,87%	falsch negativ	korreliert
0937	1,120937	253	691	9608111	2,45%	2,52%	1 : 2160	2,47%	2,77%	-0,06%	2,17%	2,87%	falsch negativ	korreliert
0938	1,070938	226	125	9606735	2,20%	2,53%	1 : 2415	2,49%	2,76%	-0,33%	2,18%	2,88%	falsch negativ	korreliert
0939	1,210939	315	300	9607174	2,33%	2,53%	1 : 2280	2,51%	2,75%	-0,20%	2,18%	2,88%	falsch negativ	korreliert
0940	1,200940	310	317	9607214	2,70%	2,53%	1 : 1968	2,50%	2,76%	0,17%	2,18%	2,88%	korreliert	korreliert
0941	0,630941	69	644	9607996	2,20%	2,53%	1 : 2415	2,52%	2,74%	-0,33%	2,18%	2,88%	falsch negativ	korreliert
0942	1,260942	340	866	9608515	2,50%	2,53%	1 : 2125	2,48%	2,78%	-0,02%	2,18%	2,88%	korreliert	korreliert
0943	0,720943	89	484	9607644	1,90%	2,54%	1 : 2807	2,53%	2,75%	-0,64%	2,19%	2,89%	falsch negativ	falsch negativ
0944	1,210944	316	584	9607881	2,20%	2,54%	1 : 2425	2,51%	2,77%	-0,34%	2,19%	2,89%	falsch negativ	korreliert
0945	1,000945	178	725	9608185	3,09%	2,54%	1 : 1726	2,53%	2,75%	0,55%	2,19%	2,89%	falsch positiv	falsch positiv
0946	1,930946	725	206	9606940	2,90%	2,55%	1 : 1847	2,49%	2,81%	0,35%	2,20%	2,90%	falsch positiv	falsch positiv
0947	1,590947	537	231	9607000	2,40%	2,59%	1 : 2266	2,51%	2,87%	-0,19%	2,24%	2,94%	falsch negativ	korreliert
0948	1,060948	219	70	9606552	2,65%	2,60%	1 : 2060	2,65%	2,84%	0,04%	2,25%	2,95%	korreliert	korreliert
0949	1,800949	656	322	9607232	2,49%	2,60%	1 : 2193	2,51%	2,89%	-0,11%	2,25%	2,95%	falsch negativ	korreliert
0950	1,200950	311	111	9606678	2,50%	2,62%	1 : 2201	2,58%	2,85%	-0,12%	2,27%	2,97%	falsch negativ	korreliert
0951	0,860951	127	776	9608293	2,55%	2,62%	1 : 2158	2,60%	2,85%	-0,07%	2,27%	2,97%	falsch negativ	korreliert
0952	1,720952	614	103	9606666	2,86%	2,63%	1 : 1931	2,62%	2,85%	0,23%	2,28%	2,98%	falsch positiv	korreliert
0953	1,370953	402	338	9607279	3,24%	2,63%	1 : 1705	2,59%	2,86%	0,61%	2,28%	2,98%	falsch positiv	falsch positiv
0954	1,900954	709	736	9608203	2,00%	2,63%	1 : 2762	2,59%	2,86%	-0,63%	2,28%	2,98%	falsch negativ	falsch negativ
0955	2,460955	924	979	9608799	2,72%	2,63%	1 : 2031	2,62%	2,84%	0,09%	2,28%	2,98%	korreliert	korreliert
0956	1,480956	466	364	9607335	2,64%	2,64%	1 : 2100	2,59%	2,88%	0,00%	2,29%	2,99%	korreliert	korreliert
0957	1,970957	745	508	9607704	2,33%	2,65%	1 : 2388	2,63%	2,87%	-0,32%	2,30%	3,00%	falsch negativ	korreliert
0958	2,000958	760	175	9606868	2,70%	2,66%	1 : 2069	2,64%	2,89%	0,04%	2,31%	3,01%	korreliert	korreliert
0959	1,280959	347	970	9608781	2,20%	2,66%	1 : 2539	2,63%	2,89%	-0,46%	2,31%	3,01%	falsch negativ	falsch negativ
0960	2,290960	880	457	9607577	3,02%	2,67%	1 : 1857	2,64%	2,91%	0,35%	2,32%	3,02%	falsch positiv	falsch positiv
0961	2,170961	844	174	9606866	2,00%	2,68%	1 : 2814	2,67%	2,89%	-0,68%	2,33%	3,03%	falsch negativ	falsch negativ
0962	2,000962	761	746	9608221	3,20%	2,69%	1 : 1765	2,65%	2,94%	0,51%	2,34%	3,04%	falsch positiv	falsch positiv
0963	1,990963	756	819	9608403	2,25%	2,71%	1 : 2529	2,67%	2,96%	-0,46%	2,36%	3,06%	falsch negativ	falsch negativ
0964	0,760964	95	908	9608617	2,30%	2,71%	1 : 2474	2,69%	2,94%	-0,41%	2,36%	3,06%	falsch negativ	falsch negativ
0965	2,490965	932	156	9606833	2,50%	2,72%	1 : 2285	2,67%	2,96%	-0,22%	2,37%	3,07%	falsch negativ	korreliert
0966	1,210966	317	358	9607326	2,60%	2,73%	1 : 2205	2,69%	2,97%	-0,13%	2,38%	3,08%	falsch negativ	korreliert
0967	2,010967	769	485	9607651	2,30%	2,73%	1 : 2493	2,69%	2,97%	-0,43%	2,38%	3,08%	falsch negativ	falsch negativ
0968	2,460968	925	128	9606744	2,52%	2,74%	1 : 2283	2,72%	2,97%	-0,22%	2,39%	3,09%	falsch negativ	korreliert
0969	2,030969	781	293	9607165	2,34%	2,74%	1 : 2459	2,73%	2,96%	-0,40%	2,39%	3,09%	falsch negativ	falsch negativ
0970	2,660970	959	83	9606608	3,28%	2,75%	1 : 1761	2,74%	2,97%	0,53%	2,40%	3,10%	falsch positiv	falsch positiv
0971	0,610971	62	424	9607485	2,62%	2,78%	1 : 2228	2,75%	3,01%	-0,16%	2,43%	3,13%	falsch negativ	korreliert
0972	1,270972	342	839	9608446	2,80%	2,78%	1 : 2085	2,74%	3,03%	0,02%	2,43%	3,13%	korreliert	korreliert
0973	2,040973	788	337	9607276	3,80%	2,79%	1 : 1542	2,66%	3,12%	1,01%	2,44%	3,14%	falsch positiv	falsch positiv
0974	1,870974	693	341	9607291	4,07%	2,80%	1 : 1445	2,66%	3,15%	1,27%	2,45%	3,15%	falsch positiv	falsch positiv
0975	0,630975	70	392	9607401	2,37%	2,81%	1 : 2490	2,79%	3,03%	-0,44%	2,46%	3,16%	falsch negativ	falsch negativ
0976	1,910976	714	445	9607553	2,87%	2,81%	1 : 2056	2,75%	3,06%	0,06%	2,46%	3,16%	korreliert	korreliert
0977	1,160977	283	88	9606629	2,80%	2,83%	1 : 2123	2,77%	3,10%	-0,03%	2,48%	3,18%	korreliert	korreliert
0978	1,760978	639	613	9607925	3,60%	2,85%	1 : 1663	2,81%	3,09%	0,75%	2,50%	3,20%	falsch positiv	falsch positiv
0979	2,630979	955	145	9606790	2,80%	2,88%	1 : 2160	2,88%	3,10%	-0,08%	2,53%	3,23%	falsch negativ	korreliert
0980	1,360980	397	704	9608134	2,79%	2,89%	1 : 2175	2,79%	3,20%	-0,10%	2,54%	3,24%	korreliert	korreliert
0981	1,980981	751	53	9606500	2,31%	2,94%	1 : 2673	2,92%	3,15%	-0,63%	2,59%	3,29%	falsch negativ	falsch negativ
0982	1,140982	264	418	9607472	3,80%	2,95%	1 : 1630	2,92%	3,19%	0,85%	2,60%	3,30%	falsch positiv	falsch positiv
0983	2,440983	921	31	9606460	2,48%	2,99%	1 : 2532	2,94%	3,23%	-0,51%	2,64%	3,34%	falsch negativ	falsch negativ

Lfd. Nr.	BAK-einmalig	Rang BAK	Position BAK	Aktennr.	AAK	BAK-Ø (Labor)	BAK-Ø : AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Max (Labor)	AAK/BAK-Diff	BAK-Min (Stabw.)	BAK-Max (Stabw.)	Auswertung (Labor)	Auswertung (Stabw.)
0984	2,170984	845	373	9607348	2,81‰	2,99‰	1 : 2235	2,99‰	3,20‰	-0,18‰	2,64‰	3,34‰	falsch negativ	korreliert
0985	1,020985	189	791	9608333	2,90‰	2,99‰	1 : 2165	2,96‰	3,22‰	-0,09‰	2,64‰	3,34‰	falsch negativ	korreliert
0986	0,450986	29	350	9607311	2,70‰	3,00‰	1 : 2333	2,98‰	3,21‰	-0,30‰	2,65‰	3,35‰	falsch negativ	korreliert
0987	1,740987	628	254	9607066	2,84‰	3,02‰	1 : 2233	3,01‰	3,23‰	-0,18‰	2,67‰	3,37‰	falsch negativ	korreliert
0988	2,380988	914	629	9607969	2,60‰	3,07‰	1 : 2480	3,03‰	3,31‰	-0,47‰	2,72‰	3,42‰	falsch negativ	falsch negativ
0989	0,580989	58	22	9606440	2,96‰	3,09‰	1 : 2192	3,06‰	3,32‰	-0,13‰	2,74‰	3,44‰	falsch negativ	korreliert
0990	2,000990	762	641	9607991	2,86‰	3,09‰	1 : 2269	3,06‰	3,31‰	-0,23‰	2,74‰	3,44‰	falsch negativ	korreliert
0991	1,280991	348	260	9607084	2,99‰	3,12‰	1 : 2191	3,08‰	3,36‰	-0,13‰	2,77‰	3,47‰	falsch negativ	korreliert
0992	1,350992	389	872	9608532	2,28‰	3,13‰	1 : 2883	3,09‰	3,37‰	-0,85‰	2,78‰	3,48‰	falsch negativ	falsch negativ
0993	0,970993	168	533	9607763	2,22‰	3,26‰	1 : 3084	3,20‰	3,52‰	-1,04‰	2,91‰	3,61‰	falsch negativ	falsch negativ
0994	1,430994	436	242	9607025	2,90‰	3,27‰	1 : 2368	3,26‰	3,48‰	-0,37‰	2,92‰	3,62‰	falsch negativ	falsch negativ
0995	1,400995	419	627	9607964	3,22‰	3,29‰	1 : 2146	3,27‰	3,51‰	-0,06‰	2,94‰	3,64‰	falsch negativ	korreliert
0996	1,060996	220	677	9608077	3,30‰	3,30‰	1 : 2100	3,26‰	3,54‰	0,00‰	2,95‰	3,65‰	korreliert	korreliert
0997	1,400997	420	306	9607187	2,90‰	3,33‰	1 : 2411	3,28‰	3,58‰	-0,43‰	2,98‰	3,68‰	falsch negativ	falsch negativ
0998	0,650998	73	658	9608042	3,76‰	3,34‰	1 : 1865	3,30‰	3,57‰	0,42‰	2,99‰	3,69‰	falsch positiv	falsch positiv
0999	2,030999	782	841	9608453	3,36‰	3,41‰	1 : 2131	3,38‰	3,63‰	-0,05‰	3,06‰	3,76‰	falsch negativ	korreliert
1000	1,771000	643	591	9607888	3,80‰	3,61‰	1 : 1995	3,58‰	3,84‰	0,19‰	3,26‰	3,96‰	korreliert	korreliert

4.2.2 Darstellung von AAK und BAK [Diagramm 2-1a]

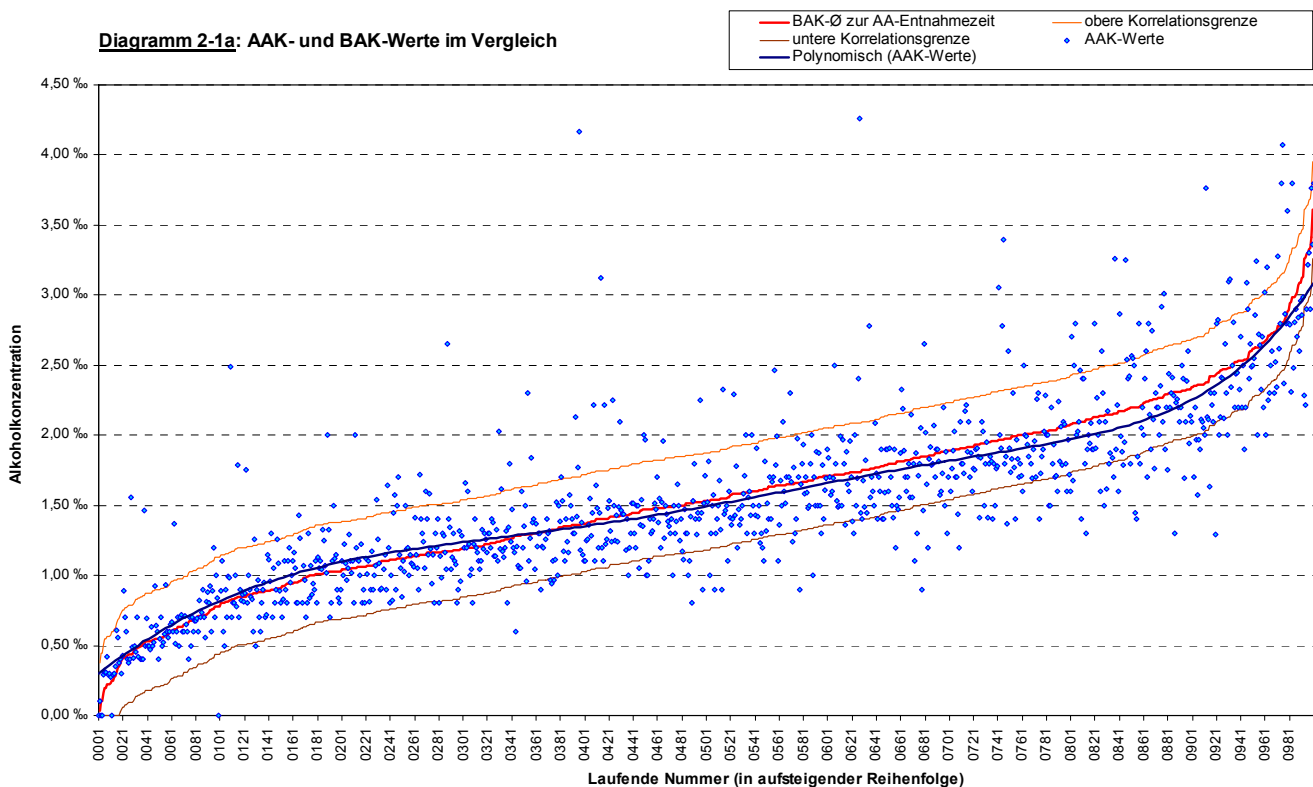
Auf den Spalten F **AAK**, G **BAK-Ø (Labor)**, L **BAK-Min (Stabw.)** und M **BAK-Max (Stabw.)** von Tabelle 2-1 basiert das Diagramm 2-1a. Auf der x-Achse befinden sich die laufenden Nummern aus Spalte A **Lfd. Nr.** Auf der y-Achse sind die Alkoholkonzentrationen in Promille eingetragen. Folgende Werte werden grafisch wiedergegeben:

- die AAK aus Spalte F **AAK**,
- die wahrscheinlichen BAK-Werte zur AA-Entnahmezeit aus Spalte G **BAK-Ø (Labor)**,
- die untere Korrelationsgrenze aus Spalte L **BAK-Min (Stabw.)** und
- die obere Korrelationsgrenze aus Spalte M **BAK-Max (Stabw.)**.

Weiterhin wurde zur besseren Anschaulichkeit eine polynomische Trendlinie sechster Ordnung der AAK hinzugefügt, die das Rauschen dieser AA-Werte nivelliert und vergleichbarer mit der BAK macht. Die von Excel® automatisch generierte Trendlinie verwendet folgende Formel:

$$y = 5E-17x^6 - 1E-13x^5 + 8E-11x^4 - 7E-09x^3 - 1E-05x^2 + 0,0066x + 0,2967.$$

4.2.2.1 Diagramm 2-1a



Das Diagramm 2-1 stellt die Gesamtheit aller korrespondierenden AAK-BAK-Wertepaare der Stichprobe dar. Pro laufender Nummer (x-Achse) gibt es also eine BAK mit zwei Korrelationsgrenzen und der zugehörigen AAK. Da alle Zeilen in Tabelle 2-1 nach der durchschnittlichen BAK zum AAK-Entnahmezeitpunkt (Spalte G **BAK-Ø (Labor)**) aufsteigend sortiert sind,

ergibt sich für den Blutalkohol eine kontinuierlich ansteigende Kurve, während der Atemalkohol um diese konstante Kurve rauscht.

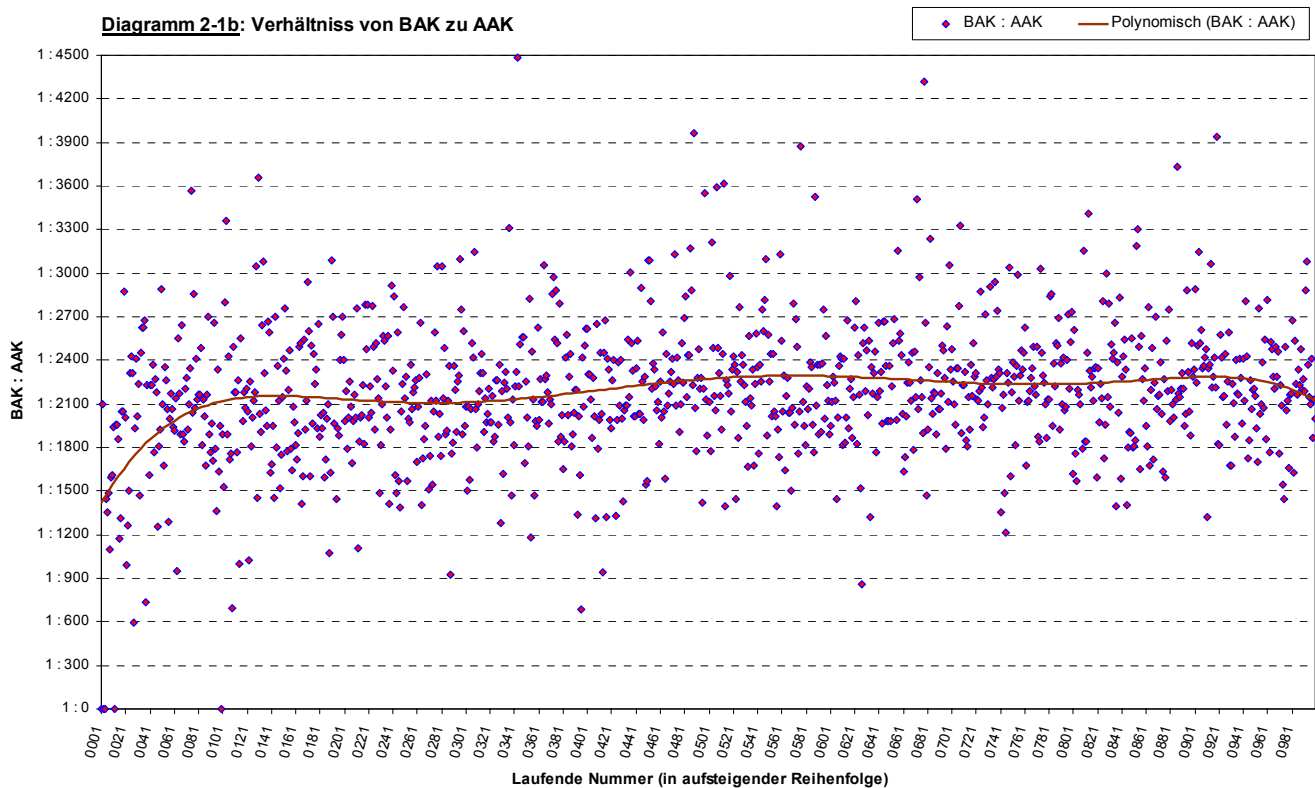
Man erkennt, dass die Amplitude dieses Rauschens mit zunehmender BAK immer größer wird. Die obere und untere Korrelationsgrenze werden ab einer BAK von ca. 1,20‰ zunehmend deutlich über- oder unterschritten. Das spricht für eine Zunahme der AAK-Messungengenauigkeit, mit zunehmender wahrscheinlicher BAK der Probanden. Die polynomische Trendlinie, die den tendenziellen Verlauf der verschiedenen AAK widerspiegelt zeigt, dass ungefähr bis zum 380. Stichprobenwert, mit einer BAK von ca. 1,35‰, die AAK durchschnittlich um ca. 0,10‰ höher liegt als die BAK. Ab der laufenden Nummer 380 kehrt sich das Verhältnis um und die AAK verläuft um durchschnittlich 0,10‰ bis 0,20‰ unterhalb der BAK-Linie. Das bedeutet, dass die gemessenen AAK-Werte bis zu einer Probanden-BAK von ca. 1,35‰ durchschnittlich höher sind als die tatsächlichen BAK. Ab 1,35‰ liegen die AAK durchschnittlich niedriger als die zugehörigen BAK.

4.2.3 Verhältnis von BAK zu AAK [Diagramm 2-1b]

Auch Diagramm 2-1b basiert auf Tabelle 2-1. Es werden die Verhältnismerte zwischen BAK und AAK aus Spalte H **BAK-Ø : AAK** wiedergegeben. Ebenso wie in Diagramm 2-1a zeigt die x-Achse die laufenden Nummern (Spalte A **Lfd. Nr.**). Die y-Achse stellt die BAK-AAK-Verhältnisse (Spalte H **BAK-Ø : AAK**) dar. Die Werte sind als Punkte wiedergegeben. Zur besseren Übersicht wurde auch hier eine polynomische Trendlinie sechster Ordnung hinzugefügt. Excel® gab für die Generierung dieser Trendlinie folgende Formel an:

$$y = -2E-13x^6 + 5E-10x^5 - 6E-07x^4 + 0,0004x^3 - 0,1108x^2 + 15,075x + 1401,8.$$

4.2.3.1 Diagramm 2-1b



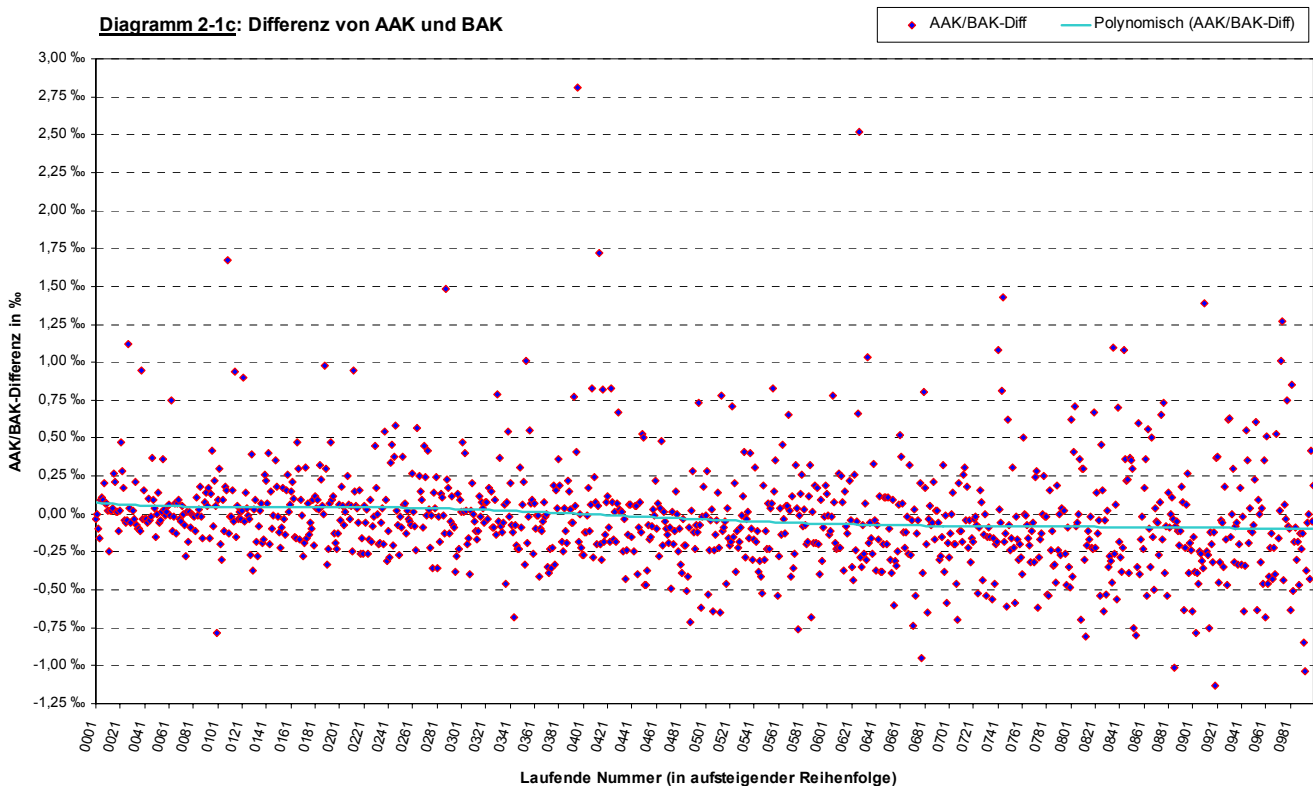
Man erkennt ein gleichmäßiges Rauschen um einen durch die Trendlinie bestätigten Durchschnitt von ca. 1:2100 bis 1:2300. Dabei bewegen sich die Werte vornehmlich zwischen 1:1200 und 1:3300. Es lässt sich keine eindeutige Veränderung in der Amplitude des BAK-AAK-Rauschens bei zunehmender laufender Nummer erkennen.

4.2.4 Differenz von AAK und BAK [Diagramm 2-1c]

Das Diagramm 2-1c zeigt die Differenzen zwischen AAK und BAK aus Tabelle 2-1 Spalte K **AAK/BAK-Diff**, wobei auf der x-Achse wiederum die laufenden Nummern (Spalte A **Lfd. Nr.**) in aufsteigender Reihenfolge dargestellt werden. Die y-Achse gibt die Promille-Differenzen von AAK und zugehörigen BAK (Spalte K **AAK/BAK-Diff**) wieder. Die Werte sind als Punkte dargestellt. Die eingefügte polynomische Trendlinie sechster Ordnung zeigt den tendenziellen Verlauf des Punktfelds. Ihre Excel®-Formel lautet folgendermaßen:

$$y = 9E-18x^6 - 3E-14x^5 + 4E-11x^4 - 2E-08x^3 + 6E-06x^2 - 0,0007x + 0,076.$$

4.2.4.1 Diagramm 2-1c



Das Rauschen der AAK-BAK-Differenzen nimmt mit zunehmender laufender Nummer, entsprechend zunehmender BAK (siehe 4.2.1.3), deutlich zu. Links im Diagramm bewegen sich die meisten Werte in einem Bereich von $-0,25\%$ bis $+0,25\%$ während sie rechts von $-1,25\%$ bis $+1,25\%$ schwanken. Man erkennt anhand der Trendlinie einen etwa linearen Abfall der durchschnittlichen Differenzen zwischen AAK und BAK von ca. $+0,10\%$, d. h. AAK ist größer als BAK, links bis zu ca. $-0,15\%$, d. h. BAK ist größer als AAK, rechts im Diagramm. Die $0,00\%$ Marke wird ungefähr bei laufender Nummer 380 geschnitten. Diese Beobachtung deckt sich mit der in 4.2.1.3, wo die AAK-Trendlinie die BAK-Linie bei der laufenden Nummer 380 schnitt. Ebenso findet das in Diagramm 2-1a erkennbare Ergebnis Bestätigung, dass die AAK bis ungefähr zur laufenden Nummer 380 durchschnittlich höher liegen als die zugehörigen BAK, während sich das Verhältnis danach umkehrt.

4.2.5 Klassenbildung

In den Tabellen 3-1 bis 3-3 (4.2.8.2, 4.2.13.2, 4.2.14.2) werden Werte bestimmter Spalten zu Klassen zusammengefasst. Die zu Klassen zusammengefassten Werte wurden ausgewählt, um eine eventuelle Abhängigkeit der AAK und BAK und deren Korrelation von eben diesen Werten untersuchen zu können. Da die hier vorliegenden Werte normalverteilt sind (4.2.7), kommen einige von ihnen häufiger vor als andere. Dadurch ist ein direkter Vergleich nicht möglich. Die Einteilung in Klassen dient dazu die Häufigkeit im Auftreten einzelner Werte zu berücksichtigen und zu nivellieren. Werte werden dazu in Klassen von geeigneten Breiten zusammengefasst. Da man nun gleichbreite Klassen hat und die Anzahl der Werte in den einzelnen Klassen kennt, ist es möglich z. B. einen Durchschnittswert pro Klasse zu bestimm-

men oder die absolute Anzahl in eine prozentuale umzurechnen. Dadurch werden die Klassen miteinander vergleichbar und somit auswertbar.

Im Folgenden werden die Tabellen beschrieben, die zur Klassenbildung verwendet wurden.

4.2.5.1 Vergleichstabelle 2-2/1 [Probandenalter]

Hier werden die Klassen vorgegeben in die Probanden, ihrem Lebensalter entsprechend, eingeteilt werden. Die Klassenbreite beträgt 10 Lebensjahre.

0-9 Jahre
10-19 Jahre
20-29 Jahre
30-39 Jahre
40-49 Jahre
50-59 Jahre
60-69 Jahre
70-79 Jahre
80-89 Jahre
ab 90 Jahre

4.2.5.2 Vergleichstabelle 2-2/2 [Entnahmezeitdifferenz von AAK und BAK]

Diese Tabelle enthält Klassen mit einer Breite von je 15 Minuten, in die die verschiedenen Zeitspannen zwischen der Atemalkohol- und der Blutalkoholentnahme aufgeteilt werden.

0-14 Min.
15-29 Min.
30-44 Min.
45-59 Min.
60-74 Min.
75-89 Min.
90-104 Min.
105-119 Min.
ab 120 Min.

4.2.5.3 Vergleichstabelle 2-2/3 [BAK]

In dieser Tabelle werden zu den verschiedenen BAK Klassen mit einer Breite von 0,25‰ vorgegeben.

0,00 - 0,24‰
0,25 - 0,49‰
0,50 - 0,74‰
0,75 - 0,99‰
1,00 - 1,24‰
1,25 - 1,49‰
1,50 - 1,74‰
1,75 - 1,99‰

2,00 - 2,24‰
2,25 - 2,49‰
2,50 - 2,74‰
2,75 - 2,99‰
3,00 - 3,24‰
3,25 - 3,49‰
3,50 - 3,74‰
3,75 - 3,99‰
4,00 - 4,24‰
4,25 - 4,49‰
über 4,50‰

4.2.5.4 Vergleichstabelle 2-2/4 [AAK-Entnahmeuhrzeit]

Hier werden Klassen von je einer Stunde Breite gebildet, in die später die Entnahmezeitpunkte der Atemprobe eingeteilt werden.

00:00 - 00:59 Uhr
01:00 - 01:59 Uhr
02:00 - 02:59 Uhr
03:00 - 03:59 Uhr
04:00 - 04:59 Uhr
05:00 - 05:59 Uhr
06:00 - 06:59 Uhr
07:00 - 07:59 Uhr
08:00 - 08:59 Uhr
09:00 - 09:59 Uhr
10:00 - 10:59 Uhr
11:00 - 11:59 Uhr
12:00 - 12:59 Uhr
13:00 - 13:59 Uhr
14:00 - 14:59 Uhr
15:00 - 15:59 Uhr
16:00 - 16:59 Uhr
17:00 - 17:59 Uhr
18:00 - 18:59 Uhr
19:00 - 19:59 Uhr
20:00 - 20:59 Uhr
21:00 - 21:59 Uhr
22:00 - 22:59 Uhr
23:00 - 23:59 Uhr

4.2.5.5 Vergleichstabelle 2-2/5 [AAK-Entnahmetag]

Diese Tabelle teilt später die Entnahmezeitpunkte der Atemprobe in Klassen mit einer Breite von einem Tag auf.

Montag
Dienstag
Mittwoch
Donnerstag
Freitag
Samstag
Sonntag

4.2.6 Klasseneinteilung [Tabelle 2-2]

Tabelle 2-2 ist eine Kombination aus Tabellen 1-1, 1-2 und 2-1. Sie dient der Zusammenfassung von Werten, die für die spätere Auswertung von Belang sind. Weiterhin werden bestimmte Wertereihen, wie oben erwähnt, in Klassen eingeteilt. Diese Einteilung erfolgt unter Zuhilfenahme der Vergleichstabellen 2-2/1 bis 2-2/5, wobei der Einfachheit halber in den unten angegebenen Excel®-Formeln nicht der direkte Zellbezug sondern der Name der Vergleichstabelle steht.

4.2.6.1 Spalten und Formeln von Tabelle 2-2:

- Spalte A: **Aktennr.** enthält die aus Tabelle 2-1 Spalte E **Aktennr.** übernommenen Aktennummern. Folgende Excel® Formel wurde verwendet:
{='Tabelle 2-1'!E}.
- Spalte B: **BAK-Ø : AAK** übernimmt das aus Tabelle 2-1 Spalte H **BAK-Ø : AAK** stammende Verhältnis zwischen der durchschnittlichen im Labor bestimmten BAK und der von der Polizei bestimmten AAK. Excel®-Formel:
{='Tabelle 2-1'!H}.
- Spalte C: **AAK/BAK-Diff** enthält die Differenz der AAK- und BAK-Werte aus Spalte K **AAK/BAK-Diff** von Tabelle 2-1 nach der Excel®-Formel:
{='Tabelle 2-1'!K}.
- Spalte D: **Alter** enthält das aus Tabelle 1-1 Spalte D **Alter** gewonnene Alter der Probanden. Die verwendete Excel®-Formel lautet:
{=INDIREKT((ADRESSE("Tabelle 2-1"!!\$D;4;1;1;"Tabelle 1-1"));1)}.
- Spalte E: **Alters-Klasse** teilt die Probanden wie unter 3.2.5. (Klassenbildung) geschildert in Klassen von je 10 Lebensjahren auf. Dabei werden die Lebensalter aus Spalte D **Alter** und die Vergleichstabelle 2-2/1 verwendet. Excel®-Formel:
{=SVERWEIS(D;Vergleichstabelle 2-2/1;2;WAHR)}.
- Spalte F: **Wochentag** bestimmt den Wochentag aus dem Datum der Atemalkoholentnahme von Tabelle 1-1 Spalte I **AA-Entnahme (Uhrzeit)**. Dabei handelt es sich ebenfalls um eine Einteilung in Klassen unter Zuhilfenahme der Vergleichstabelle 2-2/5 nach der Excel®-Formel:
{=SVERWEIS(WOCHENTAG(DATWERT(TEXT(INDIREKT((ADRESSE("Tabelle 2-1"!!\$D;9;1;1;"Tabelle 1-1"));1);"TT.MM.JJJJ"));2;Vergleichstabelle 2-2/5;2;WAHR)}.
- Spalte G: **AA-Entnahme (Uhrzeit)** enthält die Uhrzeit der AA-Entnahme übernommen aus Tabelle 1-2 Spalte E **AA-Entnahme (Uhrzeit)** unter Verwendung folgender Excel®-Formel:
{=ZEITWERT(INDIREKT((ADRESSE("Tabelle 2-1"!!D;5;1;1;"Tabelle 1-2"));1))}.
- Spalte H: **AA-Entnahmezeit-Klasse** teilt die verschiedenen Uhrzeiten aus Spalte G **AA-Entnahme (Uhrzeit)** in Klassen zu je einer Stunde ein. Verwendet wird Vergleichstabelle 2-2/4 und folgende Excel®-Formel:
{=SVERWEIS(6;Vergleichstabelle 2-2/4;2;WAHR)}.
- Spalte I: **Minuten von AA- bis BA-Entnahme** gibt die Zeitdifferenz zwischen der Atem- und Blutalkoholentnahme wieder, wie sie in Tabelle 1-2 Spalte G **Minuten von AA- bis BA-Entnahme** berechnet wurde. Excel®-Formel:

- Spalte J: **Minuten-Klasse** teilt die Zeitintervalle aus Spalte I **Minuten von AA- bis BA-Entnahme** unter Verwendung von Vergleichstabelle 2-2/2 in Klassen von je 15 Minuten ein. Benutzte Excel®-Formel: `{=INDIREKT((ADRESSE("Tabelle 2-1"!$D;7;1;1;"Tabelle 1-2"));1)}`.
- Spalte K: **AAK** gibt die AAK wie in Spalte F **AAK** von Tabelle 2-1 wieder. Excel®-Formel: `{="Tabelle 2-1"!F}`.
- Spalte L: **BAK-Ø (Labor)** enthält die aus Tabelle 2-1 Spalte G **BAK-Ø (Labor)** übernommene wahrscheinliche Konzentration des Blutalkohols zum Zeitpunkt der Atemalkoholentnahme. Excel®-Formel: `{="Tabelle 2-1"!G}`.
- Spalte M: **BAK-Klasse** verwendet Vergleichstabelle 2-2/3 und teilt die Werte aus Spalte L **BAK-Ø (Labor)** in Klassen von je 0,25% ein. Excel®-Formel: `{=SVERWEIS(L;Vergleichstabelle 2-2/3;2;WAHR)}`.
- Spalte N: **Dienststellen-Kennzeichen** gibt das im Zentrum der Rechtsmedizin verwendete Kürzel für die zuständige Polizeidienststelle wie aus Tabelle 1-1 Spalte Q **Dienststellen-Kennzeichen** nach folgender Excel®-Formel wieder: `{=INDIREKT((ADRESSE("Tabelle 2-1"!D;17;1;1;"Tabelle 1-1"));1)}`.
- Spalte O: **verwendete Messgeräte** enthält die von der jeweiligen Dienststelle verwendeten Atemalkohol-Messgeräte, wie aus Tabelle 1-1 Spalte R **verwendete Messgeräte** übernommen. Excel®-Formel: `{=INDIREKT((ADRESSE("Tabelle 2-1"!D;18;1;1;"Tabelle 1-1"));1)}`.
- Spalte P: **Auswertung (Stabw.)** gibt die aus Tabelle 2-1 Spalte O **Auswertung (Stabw.)** übernommene Auswertung der möglichen Übereinstimmung von AAK und BAK unter Verwendung der bei Tabelle 2-1 beschriebenen Kriterien. Die Excel®-Formel lautet: `{="Tabelle 2-1"!O}`.

>>> Weiter im Text auf Seite 113 <<<

4.2.6.2 Tabelle 2-2

A B C D E F G H I J K L M N O P

36	Mittelwert	46 Min.
12	Standardabweichung	26 Min.

Aktennr.	BAK-Ø : AAK	AAK/BAK-Diff	Alter	Alters-Klasse	Wochentag	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AA-Entnahmezeit-Klasse	Minuten von AA- bis BA-Entnahme	Minuten-Klasse	AAK	BAK-Ø (Labor)	BAK-Klasse	Dienststellen-Kennzeichen	verwendete Messgeräte	Auswertung (Stabw.)
9607130	1 : 0	-0,03‰	29	20-29 Jahre	Mittwoch	23:25 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	2 Min.	0-14 Min.	0,00‰	0,03‰	0,00 - 0,24‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410	korreliert
9607286	1 : 2100	0,00‰	16	10-19 Jahre	Samstag	23:50 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	30 Min.	30-44 Min.	0,10‰	0,10‰	0,00 - 0,24‰	10.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607868	1 : 0	-0,10‰	19	10-19 Jahre	Montag	22:30 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	43 Min.	30-44 Min.	0,00‰	0,10‰	0,00 - 0,24‰	04.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608370	1 : 0	-0,16‰	26	20-29 Jahre	Sonntag	21:45 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	65 Min.	60-74 Min.	0,00‰	0,16‰	0,00 - 0,24‰	00.AUWI	Dräger 7310/7410	korreliert
9607086	1 : 1448	0,09‰	44	40-49 Jahre	Mittwoch	18:30 Uhr	18:00 - 18:59 Uhr	75 Min.	75-89 Min.	0,29‰	0,20‰	0,00 - 0,24‰	00.BAHO	Dräger 7310/7410	korreliert
9607204	1 : 1355	0,11‰	33	30-39 Jahre	Dienstag	22:20 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	50 Min.	45-59 Min.	0,31‰	0,20‰	0,00 - 0,24‰	09.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606905	1 : 1490	0,09‰	31	30-39 Jahre	Dienstag	09:35 Uhr	09:00 - 09:59 Uhr	67 Min.	60-74 Min.	0,31‰	0,22‰	0,00 - 0,24‰	16.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607442	1 : 1100	0,20‰	16	10-19 Jahre	Samstag	04:20 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	55 Min.	45-59 Min.	0,42‰	0,22‰	0,00 - 0,24‰	08.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608101	1 : 1593	0,07‰	19	10-19 Jahre	Mittwoch	22:20 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	70 Min.	60-74 Min.	0,29‰	0,22‰	0,00 - 0,24‰	10.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606616	1 : 1610	0,07‰	20	20-29 Jahre	Freitag	21:15 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	50 Min.	45-59 Min.	0,30‰	0,23‰	0,00 - 0,24‰	00.HU	Dräger 7310/7410	korreliert
9607210	1 : 1944	0,02‰	24	20-29 Jahre	Freitag	21:40 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	28 Min.	15-29 Min.	0,27‰	0,25‰	0,25 - 0,49‰	00.VIERN	Dräger 7310/7410	korreliert
9608112	1 : 0	-0,25‰	27	20-29 Jahre	Freitag	23:10 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	102 Min.	90-104 Min.	0,00‰	0,25‰	0,25 - 0,49‰	00.AUWI	Dräger 7310/7410	korreliert
9607212	1 : 1955	0,02‰	61	60-69 Jahre	Montag	01:20 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	25 Min.	15-29 Min.	0,29‰	0,27‰	0,25 - 0,49‰	00.RÜSSEL	Dräger 7310/7410	korreliert
9607903	1 : 1960	0,02‰	30	30-39 Jahre	Dienstag	19:15 Uhr	19:00 - 19:59 Uhr	86 Min.	75-89 Min.	0,30‰	0,28‰	0,25 - 0,49‰	14.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608201	1 : 1860	0,04‰	27	20-29 Jahre	Sonntag	20:35 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	23 Min.	15-29 Min.	0,35‰	0,31‰	0,25 - 0,49‰	00.AUDA	Dräger 7310/7410	korreliert
9606431	1 : 1170	0,27‰	24	20-29 Jahre	Samstag	02:05 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	39 Min.	30-44 Min.	0,61‰	0,34‰	0,25 - 0,49‰	01.OF	Dräger 7310/7410	korreliert
9606926	1 : 1313	0,21‰	17	10-19 Jahre	Donnerstag	22:20 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	25 Min.	15-29 Min.	0,56‰	0,35‰	0,25 - 0,49‰	PP.K 23 FF	Dräger 7310/7410	korreliert
9607796	1 : 2045	0,01‰	37	30-39 Jahre	Sonntag	16:00 Uhr	16:00 - 16:59 Uhr	95 Min.	90-104 Min.	0,38‰	0,37‰	0,25 - 0,49‰	10.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606399	1 : 2048	0,01‰	55	50-59 Jahre	Montag	14:35 Uhr	14:00 - 14:59 Uhr	56 Min.	45-59 Min.	0,40‰	0,39‰	0,25 - 0,49‰	00.AULO	Dräger 7310/7410	korreliert
9606909	1 : 2870	-0,11‰	34	30-39 Jahre	Mittwoch	00:20 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	28 Min.	15-29 Min.	0,30‰	0,41‰	0,25 - 0,49‰	00.MAIN	Dräger 7310/7410	korreliert
9606962	1 : 2002	0,02‰	39	30-39 Jahre	Freitag	11:30 Uhr	11:00 - 11:59 Uhr	60 Min.	60-74 Min.	0,43‰	0,41‰	0,25 - 0,49‰	00.BADVIL	Dräger 7310/7410	korreliert
9606931	1 : 991	0,47‰	39	30-39 Jahre	Donnerstag	15:50 Uhr	15:00 - 15:59 Uhr	63 Min.	60-74 Min.	0,89‰	0,42‰	0,25 - 0,49‰	01.OF	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9607722	1 : 1260	0,28‰	28	20-29 Jahre	Dienstag	00:25 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	90 Min.	90-104 Min.	0,70‰	0,42‰	0,25 - 0,49‰	02.OF	Dräger 7310/7410	korreliert
9607044	1 : 1505	0,17‰	29	20-29 Jahre	Dienstag	22:00 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	53 Min.	45-59 Min.	0,60‰	0,43‰	0,25 - 0,49‰	15.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607303	1 : 2310	-0,04‰	45	40-49 Jahre	Donnerstag	18:15 Uhr	18:00 - 18:59 Uhr	54 Min.	45-59 Min.	0,40‰	0,44‰	0,25 - 0,49‰	00.GROBAU	Dräger 7310/7410	korreliert
9607370	1 : 2432	-0,06‰	21	20-29 Jahre	Samstag	10:20 Uhr	10:00 - 10:59 Uhr	79 Min.	75-89 Min.	0,38‰	0,44‰	0,25 - 0,49‰	00.VIERN	Dräger 7310/7410	korreliert
9608160	1 : 2310	-0,04‰	33	30-39 Jahre	Sonntag	01:50 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	28 Min.	15-29 Min.	0,40‰	0,44‰	0,25 - 0,49‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410	korreliert
9608488	1 : 592	1,12‰	33	30-39 Jahre	Samstag	10:25 Uhr	10:00 - 10:59 Uhr	59 Min.	45-59 Min.	1,56‰	0,44‰	0,25 - 0,49‰	02.P-FFM	LMB S-D3	falsch positiv
9608820	1 : 1929	0,04‰	26	20-29 Jahre	Montag	01:45 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	68 Min.	60-74 Min.	0,49‰	0,45‰	0,25 - 0,49‰	04.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606876	1 : 2407	-0,06‰	28	20-29 Jahre	Mittwoch	01:40 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	95 Min.	90-104 Min.	0,41‰	0,47‰	0,25 - 0,49‰	PP.WACHE	Dräger 7310/7410	korreliert
9606808	1 : 2016	0,02‰	25	20-29 Jahre	Sonntag	03:50 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	49 Min.	45-59 Min.	0,50‰	0,48‰	0,25 - 0,49‰	00.KELK	LMB S-D3	korreliert
9608198	1 : 2240	-0,03‰	24	20-29 Jahre	Dienstag	03:45 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	48 Min.	45-59 Min.	0,45‰	0,48‰	0,25 - 0,49‰	05.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607384	1 : 1470	0,21‰	33	30-39 Jahre	Sonntag	08:25 Uhr	08:00 - 08:59 Uhr	64 Min.	60-74 Min.	0,70‰	0,49‰	0,25 - 0,49‰	00.AULA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607742	1 : 2450	-0,07‰	66	60-69 Jahre	Dienstag	20:05 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	25 Min.	15-29 Min.	0,42‰	0,49‰	0,25 - 0,49‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607844	1 : 2625	-0,10‰	22	20-29 Jahre	Samstag	06:05 Uhr	06:00 - 06:59 Uhr	5 Min.	0-14 Min.	0,40‰	0,50‰	0,50 - 0,74‰	02.OF	Dräger 7310/7410	korreliert
9608448	1 : 2625	-0,10‰	32	30-39 Jahre	Mittwoch	08:07 Uhr	08:00 - 08:59 Uhr	81 Min.	75-89 Min.	0,40‰	0,50‰	0,50 - 0,74‰	00.DIETZB	Dräger 7310/7410	korreliert
9607885	1 : 2678	-0,11‰	23	20-29 Jahre	Sonntag	03:10 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	19 Min.	15-29 Min.	0,40‰	0,51‰	0,50 - 0,74‰	01.DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607978	1 : 734	0,95‰	40	40-49 Jahre	Sonntag	00:27 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	32 Min.	30-44 Min.	1,46‰	0,51‰	0,50 - 0,74‰	09.P-FFM	LMB S-D3	falsch positiv

Aktennr.	BAK-Ø : AAK	AAK/BAK- Diff	Alter	Alters- Klasse	Wochentag	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AA-Entnahmezeit- Klasse	Minuten von AA- bis BA- Entnahme	Minuten- Klasse	AAK	BAK-Ø (Labor)	BAK-Klasse	Dienststellen- Kennzeichen	verwendete Mess- geräte	Auswertung (Stabw.)
9606400	1: 2226	-0,03‰	28	20-29 Jahre	Donnerstag	23:55 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	50 Min.	45-59 Min.	0,50‰	0,53‰	0,50 - 0,74‰	00.HU	Dräger 7310/7410	korreliert
9606812	1: 1613	0,16‰	77	70-79 Jahre	Samstag	19:55 Uhr	19:00 - 19:59 Uhr	58 Min.	45-59 Min.	0,69‰	0,53‰	0,50 - 0,74‰	00.FLÖR	LMB S-D3	korreliert
9606846	1: 2226	-0,03‰	34	30-39 Jahre	Freitag	21:20 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	21 Min.	15-29 Min.	0,50‰	0,53‰	0,50 - 0,74‰	00.HU	Dräger 7310/7410	korreliert
9607681	1: 2226	-0,03‰	24	20-29 Jahre	Samstag	09:15 Uhr	09:00 - 09:59 Uhr	126 Min.	ab 120 Min.	0,50‰	0,53‰	0,50 - 0,74‰	00.HUII	Dräger 7310/7410	korreliert
9608121	1: 2368	-0,06‰	76	70-79 Jahre	Donnerstag	20:00 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	59 Min.	45-59 Min.	0,47‰	0,53‰	0,50 - 0,74‰	14.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608537	1: 1767	0,10‰	43	40-49 Jahre	Samstag	06:00 Uhr	06:00 - 06:59 Uhr	58 Min.	45-59 Min.	0,63‰	0,53‰	0,50 - 0,74‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410	korreliert
9606657	1: 2268	-0,04‰	24	20-29 Jahre	Samstag	09:00 Uhr	09:00 - 09:59 Uhr	75 Min.	75-89 Min.	0,50‰	0,54‰	0,50 - 0,74‰	00.AUWI	Dräger 7310/7410	korreliert
9608598	1: 2181	-0,02‰	52	50-59 Jahre	Dienstag	00:10 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	30 Min.	30-44 Min.	0,52‰	0,54‰	0,50 - 0,74‰	00.AUBU	Dräger 7310/7410	korreliert
9606542	1: 1255	0,37‰	19	10-19 Jahre	Mittwoch	22:10 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	70 Min.	60-74 Min.	0,92‰	0,55‰	0,50 - 0,74‰	01.OF	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9607105	1: 1805	0,09‰	46	40-49 Jahre	Sonntag	12:20 Uhr	12:00 - 12:59 Uhr	40 Min.	30-44 Min.	0,64‰	0,55‰	0,50 - 0,74‰	07.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607566	1: 1925	0,04‰	27	20-29 Jahre	Mittwoch	01:30 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	36 Min.	30-44 Min.	0,60‰	0,55‰	0,50 - 0,74‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410	korreliert
9608374	1: 2888	-0,15‰	30	30-39 Jahre	Montag	01:50 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	18 Min.	15-29 Min.	0,40‰	0,55‰	0,50 - 0,74‰	00.HEPP	Dräger 7310/7410	korreliert
9608610	1: 2100	0,00‰	41	40-49 Jahre	Freitag	07:20 Uhr	07:00 - 07:59 Uhr	34 Min.	30-44 Min.	0,55‰	0,55‰	0,50 - 0,74‰	00.AULO	Dräger 7310/7410	korreliert
9607870	1: 1680	0,14‰	43	40-49 Jahre	Montag	21:40 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	70 Min.	60-74 Min.	0,70‰	0,56‰	0,50 - 0,74‰	08.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608032	1: 2352	-0,06‰	27	20-29 Jahre	Samstag	20:00 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	42 Min.	30-44 Min.	0,50‰	0,56‰	0,50 - 0,74‰	00.USING	Dräger 7310/7410	korreliert
9608390	1: 2262	-0,04‰	57	50-59 Jahre	Montag	23:20 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	40 Min.	30-44 Min.	0,52‰	0,56‰	0,50 - 0,74‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410	korreliert
9607446	1: 2064	0,01‰	49	40-49 Jahre	Freitag	23:45 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	49 Min.	45-59 Min.	0,58‰	0,57‰	0,50 - 0,74‰	09.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608329	1: 1287	0,36‰	38	30-39 Jahre	Sonntag	23:05 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	40 Min.	30-44 Min.	0,93‰	0,57‰	0,50 - 0,74‰	PP.SOKO-SÜ	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9608344	1: 1995	0,03‰	30	30-39 Jahre	Donnerstag	23:35 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	94 Min.	90-104 Min.	0,60‰	0,57‰	0,50 - 0,74‰	03.DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9608825	1: 2175	-0,01‰	34	30-39 Jahre	Freitag	00:20 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	16 Min.	15-29 Min.	0,56‰	0,58‰	0,50 - 0,74‰	00.OBURS	Dräger 7310/7410	korreliert
9606799	1: 2065	0,01‰	19	10-19 Jahre	Samstag	05:15 Uhr	05:00 - 05:59 Uhr	17 Min.	15-29 Min.	0,60‰	0,59‰	0,50 - 0,74‰	00.SELIG	Dräger 7310/7410	korreliert
9608104	1: 1938	0,05‰	30	30-39 Jahre	Mittwoch	23:45 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	63 Min.	60-74 Min.	0,65‰	0,60‰	0,50 - 0,74‰	04.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608357	1: 1912	0,06‰	22	20-29 Jahre	Samstag	04:05 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	34 Min.	30-44 Min.	0,67‰	0,61‰	0,50 - 0,74‰	00.BAHO	Dräger 7310/7410	korreliert
9608782	1: 2135	-0,01‰	31	30-39 Jahre	Sonntag	19:15 Uhr	19:00 - 19:59 Uhr	24 Min.	15-29 Min.	0,60‰	0,61‰	0,50 - 0,74‰	01.DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9606379	1: 950	0,75‰	27	20-29 Jahre	Samstag	03:58 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	87 Min.	75-89 Min.	1,37‰	0,62‰	0,50 - 0,74‰	09.P-FFM	LMB S-D3	falsch positiv
9607060	1: 2553	-0,11‰	25	20-29 Jahre	Mittwoch	01:27 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	53 Min.	45-59 Min.	0,51‰	0,62‰	0,50 - 0,74‰	00.KÖNIG	Dräger 7310/7410	korreliert
9608263	1: 2170	-0,02‰	29	20-29 Jahre	Samstag	07:50 Uhr	07:00 - 07:59 Uhr	28 Min.	15-29 Min.	0,60‰	0,62‰	0,50 - 0,74‰	PP.K 01 HU	Dräger 7310/7410	korreliert
9606447	1: 1890	0,07‰	23	20-29 Jahre	Dienstag	02:00 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	67 Min.	60-74 Min.	0,70‰	0,63‰	0,50 - 0,74‰	08.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606492	1: 2646	-0,13‰	26	20-29 Jahre	Sonntag	23:15 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	29 Min.	15-29 Min.	0,50‰	0,63‰	0,50 - 0,74‰	00.GROßAU	Dräger 7310/7410	korreliert
9607265	1: 1890	0,07‰	22	20-29 Jahre	Freitag	04:10 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	50 Min.	45-59 Min.	0,70‰	0,63‰	0,50 - 0,74‰	02.OF	Dräger 7310/7410	korreliert
9608682	1: 1838	0,09‰	55	50-59 Jahre	Freitag	15:55 Uhr	15:00 - 15:59 Uhr	70 Min.	60-74 Min.	0,72‰	0,63‰	0,50 - 0,74‰	10.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608790	1: 2205	-0,03‰	18	10-19 Jahre	Donnerstag	02:25 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	48 Min.	45-59 Min.	0,60‰	0,63‰	0,50 - 0,74‰	15.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606837	1: 2275	-0,05‰	20	20-29 Jahre	Sonntag	03:55 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	80 Min.	75-89 Min.	0,60‰	0,65‰	0,50 - 0,74‰	00.ERB	Dräger 7310/7410	korreliert
9607448	1: 1923	0,05‰	57	50-59 Jahre	Samstag	10:23 Uhr	10:00 - 10:59 Uhr	61 Min.	60-74 Min.	0,71‰	0,65‰	0,50 - 0,74‰	16.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608845	1: 2100	0,00‰	27	20-29 Jahre	Samstag	11:20 Uhr	11:00 - 11:59 Uhr	53 Min.	45-59 Min.	0,65‰	0,65‰	0,50 - 0,74‰	00.AULO	Dräger 7310/7410	korreliert
9608360	1: 2345	-0,07‰	18	10-19 Jahre	Samstag	23:39 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	49 Min.	45-59 Min.	0,60‰	0,67‰	0,50 - 0,74‰	00.BAHO	Dräger 7310/7410	korreliert
9607072	1: 3570	-0,28‰	54	50-59 Jahre	Dienstag	19:23 Uhr	19:00 - 19:59 Uhr	32 Min.	30-44 Min.	0,40‰	0,68‰	0,50 - 0,74‰	03.DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607264	1: 2040	0,01‰	20	20-29 Jahre	Freitag	03:55 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	36 Min.	30-44 Min.	0,70‰	0,68‰	0,50 - 0,74‰	00.SELIG	Dräger 7310/7410	korreliert
9607702	1: 2856	-0,18‰	20	20-29 Jahre	Freitag	13:46 Uhr	13:00 - 13:59 Uhr	55 Min.	45-59 Min.	0,50‰	0,68‰	0,50 - 0,74‰	00.PFUNG	Dräger 7310/7410	korreliert
9607452	1: 2070	0,01‰	19	10-19 Jahre	Freitag	01:46 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	35 Min.	30-44 Min.	0,70‰	0,69‰	0,50 - 0,74‰	00.AULO	Dräger 7310/7410	korreliert
9607541	1: 2415	-0,09‰	28	20-29 Jahre	Montag	17:40 Uhr	17:00 - 17:59 Uhr	60 Min.	60-74 Min.	0,60‰	0,69‰	0,50 - 0,74‰	00.GROßAU	Dräger 7310/7410	korreliert
9607912	1: 2131	0,00‰	36	30-39 Jahre	Montag	07:20 Uhr	07:00 - 07:59 Uhr	72 Min.	60-74 Min.	0,68‰	0,69‰	0,50 - 0,74‰	00.RÜSSEL	Dräger 7310/7410	korreliert
9608195	1: 2162	-0,01‰	68	60-69 Jahre	Montag	16:00 Uhr	16:00 - 16:59 Uhr	109 Min.	105-119 Min.	0,68‰	0,70‰	0,50 - 0,74‰	11.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606720	1: 2161	-0,02‰	21	20-29 Jahre	Donnerstag	21:00 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	198 Min.	ab 120 Min.	0,69‰	0,71‰	0,50 - 0,74‰	06.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607512	1: 2485	-0,11‰	29	20-29 Jahre	Freitag	19:30 Uhr	19:00 - 19:59 Uhr	5 Min.	0-14 Min.	0,60‰	0,71‰	0,50 - 0,74‰	02.DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9608237	1: 1818	0,11‰	60	60-69 Jahre	Dienstag	20:30 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	88 Min.	75-89 Min.	0,82‰	0,71‰	0,50 - 0,74‰	PP.WACHE	Dräger 7310/7410	korreliert
9608475	1: 2130	-0,01‰	55	50-59 Jahre	Donnerstag	19:38 Uhr	19:00 - 19:59 Uhr	52 Min.	45-59 Min.	0,70‰	0,71‰	0,50 - 0,74‰	00.KÖNIG	Dräger 7310/7410	korreliert
9608653	1: 2015	0,03‰	20	20-29 Jahre	Freitag	00:35 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	85 Min.	75-89 Min.	0,74‰	0,71‰	0,50 - 0,74‰	PP.WACHE	Dräger 7310/7410	korreliert
9607002	1: 1680	0,18‰	28	20-29 Jahre	Freitag	23:20 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	47 Min.	45-59 Min.	0,90‰	0,72‰	0,50 - 0,74‰	03.DA	Dräger 7310/7410	korreliert

Aktennr.	BAK-Ø : AAK	AAK/BAK- Diff	Alter	Alters- Klasse	Wochentag	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AA-Entnahmezeit- Klasse	Minuten von AA- bis BA- Entnahme	Minuten- Klasse	AAK	BAK-Ø (Labor)	BAK-Klasse	Dienststellen- Kennzeichen	verwendete Mess- geräte	Auswertung (Stabw.)
9608509	1 : 2160	-0,02‰	32	30-39 Jahre	Freitag	00:15 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	28 Min.	15-29 Min.	0,70‰	0,72‰	0,50 - 0,74‰	00.BENSH	Dräger 7310/7410	korreliert
9608689	1 : 2700	-0,16‰	30	30-39 Jahre	Freitag	17:10 Uhr	17:00 - 17:59 Uhr	65 Min.	60-74 Min.	0,56‰	0,72‰	0,50 - 0,74‰	08.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607672	1 : 1893	0,08‰	19	10-19 Jahre	Samstag	23:20 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	48 Min.	45-59 Min.	0,81‰	0,73‰	0,50 - 0,74‰	17.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607569	1 : 1766	0,14‰	33	30-39 Jahre	Donnerstag	02:50 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	40 Min.	30-44 Min.	0,88‰	0,74‰	0,50 - 0,74‰	18.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607558	1 : 1969	0,05‰	26	20-29 Jahre	Dienstag	03:00 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	54 Min.	45-59 Min.	0,80‰	0,75‰	0,75 - 0,99‰	00.AULO	Dräger 7310/7410	korreliert
9608019	1 : 1712	0,17‰	30	30-39 Jahre	Sonntag	03:30 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	22 Min.	15-29 Min.	0,92‰	0,75‰	0,75 - 0,99‰	00.MÜHL	Dräger 7310/7410	korreliert
9607020	1 : 2660	-0,16‰	19	10-19 Jahre	Freitag	23:35 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	55 Min.	45-59 Min.	0,60‰	0,76‰	0,75 - 0,99‰	00.HUII	Dräger 7310/7410	korreliert
9608772	1 : 1793	0,13‰	21	20-29 Jahre	Donnerstag	23:15 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	30 Min.	30-44 Min.	0,89‰	0,76‰	0,75 - 0,99‰	00.RÜSS	Dräger 7310/7410	korreliert
9607321	1 : 1365	0,42‰	19	10-19 Jahre	Samstag	01:35 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	49 Min.	45-59 Min.	1,20‰	0,78‰	0,75 - 0,99‰	PP.EINS.OF	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9607469	1 : 2340	-0,08‰	16	10-19 Jahre	Freitag	23:30 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	99 Min.	90-104 Min.	0,70‰	0,78‰	0,75 - 0,99‰	00.HEU	Dräger 7310/7410	korreliert
9607874	1 : 1638	0,22‰	19	10-19 Jahre	Freitag	22:56 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	69 Min.	60-74 Min.	1,00‰	0,78‰	0,75 - 0,99‰	00.ERB	Dräger 7310/7410	korreliert
9608123	1 : 1950	0,05‰	43	40-49 Jahre	Freitag	03:00 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	55 Min.	45-59 Min.	0,84‰	0,78‰	0,75 - 0,99‰	04.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608487	1 : 0	-0,78‰	27	20-29 Jahre	Montag	00:10 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	305 Min.	ab 120 Min.	0,00‰	0,78‰	0,75 - 0,99‰	PP.K 75 FF	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9606442	1 : 1888	0,09‰	72	70-79 Jahre	Sonntag	15:40 Uhr	15:00 - 15:59 Uhr	97 Min.	90-104 Min.	0,89‰	0,80‰	0,75 - 0,99‰	18.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606850	1 : 1527	0,30‰	25	20-29 Jahre	Sonntag	04:04 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	34 Min.	30-44 Min.	1,10‰	0,80‰	0,75 - 0,99‰	00.PFUNG	Dräger 7310/7410	korreliert
9607217	1 : 2800	-0,20‰	68	60-69 Jahre	Sonntag	08:35 Uhr	08:00 - 08:59 Uhr	53 Min.	45-59 Min.	0,60‰	0,80‰	0,75 - 0,99‰	00.ERB	Dräger 7310/7410	korreliert
9608211	1 : 3360	-0,30‰	21	20-29 Jahre	Sonntag	02:45 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	40 Min.	30-44 Min.	0,50‰	0,80‰	0,75 - 0,99‰	02.DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9606544	1 : 1890	0,09‰	38	30-39 Jahre	Mittwoch	23:45 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	114 Min.	105-119 Min.	0,90‰	0,81‰	0,75 - 0,99‰	PP.K 12 OF	Dräger 7310/7410	korreliert
9606672	1 : 2430	-0,11‰	20	20-29 Jahre	Samstag	05:05 Uhr	05:00 - 05:59 Uhr	34 Min.	30-44 Min.	0,70‰	0,81‰	0,75 - 0,99‰	03.DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607197	1 : 1718	0,18‰	37	30-39 Jahre	Dienstag	10:00 Uhr	10:00 - 10:59 Uhr	78 Min.	75-89 Min.	0,99‰	0,81‰	0,75 - 0,99‰	PP.S 500 F	Dräger 7310/7410	korreliert
9606589	1 : 1757	0,16‰	20	20-29 Jahre	Sonntag	05:30 Uhr	05:00 - 05:59 Uhr	64 Min.	60-74 Min.	0,98‰	0,82‰	0,75 - 0,99‰	07.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607688	1 : 692	1,67‰	28	20-29 Jahre	Montag	20:55 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	75 Min.	75-89 Min.	2,49‰	0,82‰	0,75 - 0,99‰	PP.SOKO-SÜ	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9606517	1 : 2490	-0,13‰	22	20-29 Jahre	Dienstag	21:30 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	75 Min.	75-89 Min.	0,70‰	0,83‰	0,75 - 0,99‰	00.DREI	Dräger 7310/7410	korreliert
9607330	1 : 2179	-0,02‰	38	30-39 Jahre	Samstag	20:55 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	34 Min.	30-44 Min.	0,80‰	0,83‰	0,75 - 0,99‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410	korreliert
9608491	1 : 2179	-0,02‰	20	20-29 Jahre	Sonntag	02:55 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	79 Min.	75-89 Min.	0,80‰	0,83‰	0,75 - 0,99‰	01.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608278	1 : 1764	0,16‰	50	50-59 Jahre	Mittwoch	23:20 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	31 Min.	30-44 Min.	1,00‰	0,84‰	0,75 - 0,99‰	00.HEU	Dräger 7310/7410	korreliert
9608552	1 : 2262	-0,05‰	21	20-29 Jahre	Dienstag	05:00 Uhr	05:00 - 05:59 Uhr	54 Min.	45-59 Min.	0,78‰	0,84‰	0,75 - 0,99‰	02.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606375	1 : 997	0,94‰	30	30-39 Jahre	Samstag	22:55 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	70 Min.	60-74 Min.	1,79‰	0,85‰	0,75 - 0,99‰	10.P-FFM	LMB S-D3	falsch positiv
9606670	1 : 2550	-0,15‰	20	20-29 Jahre	Samstag	04:10 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	65 Min.	60-74 Min.	0,70‰	0,85‰	0,75 - 0,99‰	00.GRIES	Dräger 7310/7410	korreliert
9607034	1 : 1983	0,05‰	35	30-39 Jahre	Montag	19:55 Uhr	19:00 - 19:59 Uhr	61 Min.	60-74 Min.	0,90‰	0,85‰	0,75 - 0,99‰	00.LAN	Dräger 7310/7410	korreliert
9607691	1 : 2177	-0,03‰	40	40-49 Jahre	Sonntag	22:05 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	43 Min.	30-44 Min.	0,82‰	0,85‰	0,75 - 0,99‰	00.AULO	Dräger 7310/7410	korreliert
9607985	1 : 2076	0,01‰	27	20-29 Jahre	Samstag	04:45 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	40 Min.	30-44 Min.	0,86‰	0,85‰	0,75 - 0,99‰	16.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608063	1 : 2204	-0,03‰	32	30-39 Jahre	Freitag	20:15 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	75 Min.	75-89 Min.	0,81‰	0,85‰	0,75 - 0,99‰	00.ERB	Dräger 7310/7410	korreliert
9608205	1 : 2052	0,02‰	27	20-29 Jahre	Samstag	05:35 Uhr	05:00 - 05:59 Uhr	68 Min.	60-74 Min.	0,87‰	0,85‰	0,75 - 0,99‰	00.RÜSSEL	Dräger 7310/7410	korreliert
9608631	1 : 1020	0,90‰	20	20-29 Jahre	Mittwoch	12:00 Uhr	12:00 - 12:59 Uhr	93 Min.	90-104 Min.	1,75‰	0,85‰	0,75 - 0,99‰	02.P-FFM	LMB S-D3	falsch positiv
9606468	1 : 2258	-0,05‰	26	20-29 Jahre	Freitag	01:15 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	27 Min.	15-29 Min.	0,80‰	0,86‰	0,75 - 0,99‰	00.HEPP	Dräger 7310/7410	korreliert
9606991	1 : 1806	0,14‰	23	20-29 Jahre	Sonntag	00:45 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	19 Min.	15-29 Min.	1,00‰	0,86‰	0,75 - 0,99‰	03.DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607295	1 : 2007	0,04‰	26	20-29 Jahre	Freitag	04:10 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	29 Min.	15-29 Min.	0,90‰	0,86‰	0,75 - 0,99‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410	korreliert
9608573	1 : 2125	-0,01‰	44	40-49 Jahre	Freitag	18:25 Uhr	18:00 - 18:59 Uhr	24 Min.	15-29 Min.	0,85‰	0,86‰	0,75 - 0,99‰	00.RÜSSEL	Dräger 7310/7410	korreliert
9608716	1 : 2176	-0,03‰	30	30-39 Jahre	Dienstag	22:18 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	35 Min.	30-44 Min.	0,83‰	0,86‰	0,75 - 0,99‰	00.BADVIL	Dräger 7310/7410	korreliert
9606787	1 : 3045	-0,27‰	28	20-29 Jahre	Donnerstag	01:00 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	94 Min.	90-104 Min.	0,60‰	0,87‰	0,75 - 0,99‰	03.DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607382	1 : 1450	0,39‰	31	30-39 Jahre	Mittwoch	00:18 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	51 Min.	45-59 Min.	1,26‰	0,87‰	0,75 - 0,99‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9608518	1 : 3654	-0,37‰	26	20-29 Jahre	Freitag	00:50 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	100 Min.	90-104 Min.	0,50‰	0,87‰	0,75 - 0,99‰	00.MAIN	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9608590	1 : 2030	0,03‰	22	20-29 Jahre	Sonntag	01:41 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	59 Min.	45-59 Min.	0,90‰	0,87‰	0,75 - 0,99‰	00.GROßAU	Dräger 7310/7410	korreliert
9606925	1 : 1905	0,09‰	17	10-19 Jahre	Donnerstag	22:15 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	40 Min.	30-44 Min.	0,97‰	0,88‰	0,75 - 0,99‰	PP.K 23 FF	Dräger 7310/7410	korreliert
9607307	1 : 2640	-0,18‰	20	20-29 Jahre	Sonntag	05:50 Uhr	05:00 - 05:59 Uhr	64 Min.	60-74 Min.	0,70‰	0,88‰	0,75 - 0,99‰	00.GROßAU	Dräger 7310/7410	korreliert
9607593	1 : 3080	-0,28‰	44	40-49 Jahre	Donnerstag	02:40 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	20 Min.	15-29 Min.	0,60‰	0,88‰	0,75 - 0,99‰	02.DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607740	1 : 2310	-0,08‰	39	30-39 Jahre	Montag	23:35 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	40 Min.	30-44 Min.	0,80‰	0,88‰	0,75 - 0,99‰	PP.RKB	Dräger 7310/7410	korreliert
9608083	1 : 2053	0,02‰	51	50-59 Jahre	Dienstag	23:45 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	48 Min.	45-59 Min.	0,90‰	0,88‰	0,75 - 0,99‰	10.P-FFM	LMB S-D3	korreliert

Aktennr.	BAK-Ø : AAK	AAK/BAK- Diff	Alter	Alters- Klasse	Wochentag	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AA-Entnahmezeit- Klasse	Minuten von AA- bis BA- Entnahme	Minuten- Klasse	AAK	BAK-Ø (Labor)	BAK-Klasse	Dienststellen- Kennzeichen	verwendete Mess- geräte	Auswertung (Stabw.)
9608544	1 : 1945	0,07‰	35	30-39 Jahre	Montag	00:55 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	20 Min.	15-29 Min.	0,95‰	0,88‰	0,75 - 0,99‰	00.KÖNIG	Dräger 7310/7410	korreliert
9606405	1 : 2670	-0,19‰	34	30-39 Jahre	Freitag	03:20 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	85 Min.	75-89 Min.	0,70‰	0,89‰	0,75 - 0,99‰	00.HU	Dräger 7310/7410	korreliert
9606824	1 : 2596	-0,17‰	25	20-29 Jahre	Donnerstag	04:00 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	72 Min.	60-74 Min.	0,72‰	0,89‰	0,75 - 0,99‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410	korreliert
9607171	1 : 1625	0,26‰	40	40-49 Jahre	Samstag	19:48 Uhr	19:00 - 19:59 Uhr	64 Min.	60-74 Min.	1,15‰	0,89‰	0,75 - 0,99‰	00.AUWI	Dräger 7310/7410	korreliert
9607610	1 : 1684	0,22‰	21	20-29 Jahre	Sonntag	02:15 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	115 Min.	105-119 Min.	1,11‰	0,89‰	0,75 - 0,99‰	PP.D530	Dräger 7310/7410	korreliert
9607711	1 : 1947	0,07‰	40	40-49 Jahre	Samstag	20:04 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	30 Min.	30-44 Min.	0,96‰	0,89‰	0,75 - 0,99‰	00.BISCH	Dräger 7310/7410	korreliert
9606588	1 : 1454	0,40‰	15	10-19 Jahre	Sonntag	07:30 Uhr	07:00 - 07:59 Uhr	135 Min.	ab 120 Min.	1,30‰	0,90‰	0,75 - 0,99‰	15.P-FFM	LMB S-D3	falsch positiv
9606749	1 : 2700	-0,20‰	23	20-29 Jahre	Mittwoch	01:50 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	55 Min.	45-59 Min.	0,70‰	0,90‰	0,75 - 0,99‰	00.GRIES	Dräger 7310/7410	korreliert
9607618	1 : 1800	0,15‰	48	40-49 Jahre	Samstag	01:25 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	95 Min.	90-104 Min.	1,05‰	0,90‰	0,75 - 0,99‰	PP.S500 FF	Dräger 7310/7410	korreliert
9607755	1 : 2363	-0,10‰	51	50-59 Jahre	Donnerstag	00:10 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	52 Min.	45-59 Min.	0,80‰	0,90‰	0,75 - 0,99‰	00.HEU	Dräger 7310/7410	korreliert
9606480	1 : 2123	-0,01‰	25	20-29 Jahre	Freitag	01:20 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	40 Min.	30-44 Min.	0,90‰	0,91‰	0,75 - 0,99‰	PP.K 11 DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607316	1 : 1517	0,35‰	57	50-59 Jahre	Sonntag	03:12 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	70 Min.	60-74 Min.	1,26‰	0,91‰	0,75 - 0,99‰	00.ESCH	LMB S-D3	falsch positiv
9607887	1 : 1753	0,18‰	35	30-39 Jahre	Montag	02:05 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	79 Min.	75-89 Min.	1,09‰	0,91‰	0,75 - 0,99‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607963	1 : 2147	-0,02‰	37	30-39 Jahre	Mittwoch	08:20 Uhr	08:00 - 08:59 Uhr	79 Min.	75-89 Min.	0,89‰	0,91‰	0,75 - 0,99‰	00.BAHO	Dräger 7310/7410	korreliert
9607226	1 : 2415	-0,12‰	28	20-29 Jahre	Dienstag	08:20 Uhr	08:00 - 08:59 Uhr	111 Min.	105-119 Min.	0,80‰	0,92‰	0,75 - 0,99‰	00.LAN	Dräger 7310/7410	korreliert
9608047	1 : 2760	-0,22‰	46	40-49 Jahre	Samstag	10:00 Uhr	10:00 - 10:59 Uhr	43 Min.	30-44 Min.	0,70‰	0,92‰	0,75 - 0,99‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410	korreliert
9608656	1 : 2328	-0,09‰	25	20-29 Jahre	Freitag	04:45 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	54 Min.	45-59 Min.	0,83‰	0,92‰	0,75 - 0,99‰	04.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607582	1 : 1775	0,17‰	48	40-49 Jahre	Freitag	02:00 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	71 Min.	60-74 Min.	1,10‰	0,93‰	0,75 - 0,99‰	09.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606661	1 : 2193	-0,03‰	29	20-29 Jahre	Sonntag	00:03 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	17 Min.	15-29 Min.	0,90‰	0,94‰	0,75 - 0,99‰	00.MÖRWALL	Dräger 7310/7410	korreliert
9606908	1 : 2468	-0,14‰	37	30-39 Jahre	Dienstag	13:55 Uhr	13:00 - 13:59 Uhr	49 Min.	45-59 Min.	0,80‰	0,94‰	0,75 - 0,99‰	00.ERB	Dräger 7310/7410	korreliert
9607037	1 : 1795	0,16‰	50	50-59 Jahre	Donnerstag	23:55 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	43 Min.	30-44 Min.	1,10‰	0,94‰	0,75 - 0,99‰	00.AUWI	Dräger 7310/7410	korreliert
9607053	1 : 1645	0,26‰	22	20-29 Jahre	Dienstag	06:05 Uhr	06:00 - 06:59 Uhr	159 Min.	ab 120 Min.	1,20‰	0,94‰	0,75 - 0,99‰	PP.K 14 FF	Dräger 7310/7410	korreliert
9607748	1 : 2078	0,01‰	33	30-39 Jahre	Dienstag	23:45 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	45 Min.	45-59 Min.	0,95‰	0,94‰	0,75 - 0,99‰	00.AUWI	Dräger 7310/7410	korreliert
9608594	1 : 1974	0,06‰	35	30-39 Jahre	Samstag	02:40 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	31 Min.	30-44 Min.	1,00‰	0,94‰	0,75 - 0,99‰	00.HU	Dräger 7310/7410	korreliert
9606645	1 : 1814	0,15‰	28	20-29 Jahre	Freitag	08:00 Uhr	08:00 - 08:59 Uhr	63 Min.	60-74 Min.	1,10‰	0,95‰	0,75 - 0,99‰	00.AUWI	Dräger 7310/7410	korreliert
9607087	1 : 1720	0,21‰	30	30-39 Jahre	Donnerstag	01:25 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	46 Min.	45-59 Min.	1,16‰	0,95‰	0,75 - 0,99‰	00.ESCH	LMB S-D3	korreliert
9607686	1 : 1900	0,10‰	22	20-29 Jahre	Montag	23:20 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	66 Min.	60-74 Min.	1,05‰	0,95‰	0,75 - 0,99‰	10.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608228	1 : 2494	-0,15‰	57	50-59 Jahre	Montag	23:30 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	64 Min.	60-74 Min.	0,80‰	0,95‰	0,75 - 0,99‰	00.AULA	Dräger 7310/7410	korreliert
9606963	1 : 2520	-0,16‰	29	20-29 Jahre	Freitag	00:13 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	31 Min.	30-44 Min.	0,80‰	0,96‰	0,75 - 0,99‰	00.LAM	Dräger 7310/7410	korreliert
9608368	1 : 1410	0,47‰	48	40-49 Jahre	Dienstag	01:31 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	29 Min.	15-29 Min.	1,43‰	0,96‰	0,75 - 0,99‰	09.P-FFM	LMB S-D3	falsch positiv
9606896	1 : 1604	0,30‰	57	50-59 Jahre	Donnerstag	04:30 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	35 Min.	30-44 Min.	1,27‰	0,97‰	0,75 - 0,99‰	PP.S 510 F	Dräger 7310/7410	korreliert
9608835	1 : 2546	-0,17‰	24	20-29 Jahre	Sonntag	02:10 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	55 Min.	45-59 Min.	0,80‰	0,97‰	0,75 - 0,99‰	00.BENSH	Dräger 7310/7410	korreliert
9606992	1 : 1923	0,09‰	47	40-49 Jahre	Freitag	15:45 Uhr	15:00 - 15:59 Uhr	67 Min.	60-74 Min.	1,07‰	0,98‰	0,75 - 0,99‰	00.KELST	Dräger 7310/7410	korreliert
9607500	1 : 2122	-0,01‰	29	20-29 Jahre	Sonntag	01:09 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	28 Min.	15-29 Min.	0,97‰	0,98‰	0,75 - 0,99‰	00.BISCH	Dräger 7310/7410	korreliert
9608375	1 : 2940	-0,28‰	25	20-29 Jahre	Montag	02:30 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	38 Min.	30-44 Min.	0,70‰	0,98‰	0,75 - 0,99‰	03.DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607146	1 : 2599	-0,19‰	27	20-29 Jahre	Samstag	23:30 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	71 Min.	60-74 Min.	0,80‰	0,99‰	0,75 - 0,99‰	02.OF	Dräger 7310/7410	korreliert
9607980	1 : 1599	0,31‰	34	30-39 Jahre	Samstag	20:10 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	35 Min.	30-44 Min.	1,30‰	0,99‰	0,75 - 0,99‰	09.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606778	1 : 2500	-0,16‰	23	20-29 Jahre	Mittwoch	08:35 Uhr	08:00 - 08:59 Uhr	45 Min.	45-59 Min.	0,84‰	1,00‰	1,00 - 1,24‰	00.AULO	Dräger 7310/7410	korreliert
9607036	1 : 1963	0,07‰	22	20-29 Jahre	Mittwoch	00:15 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	40 Min.	30-44 Min.	1,07‰	1,00‰	1,00 - 1,24‰	00.BISCH	Dräger 7310/7410	korreliert
9607466	1 : 2442	-0,14‰	57	50-59 Jahre	Sonntag	16:48 Uhr	16:00 - 16:59 Uhr	33 Min.	30-44 Min.	0,86‰	1,00‰	1,00 - 1,24‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410	korreliert
9608607	1 : 2234	-0,06‰	27	20-29 Jahre	Mittwoch	02:50 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	65 Min.	60-74 Min.	0,94‰	1,00‰	1,00 - 1,24‰	PP.D540	Dräger 7310/7410	korreliert
9608701	1 : 2333	-0,10‰	22	20-29 Jahre	Sonntag	21:45 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	69 Min.	60-74 Min.	0,90‰	1,00‰	1,00 - 1,24‰	19.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606719	1 : 1928	0,09‰	72	70-79 Jahre	Donnerstag	22:55 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	23 Min.	15-29 Min.	1,10‰	1,01‰	1,00 - 1,24‰	09.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606863	1 : 2651	-0,21‰	21	20-29 Jahre	Sonntag	20:10 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	30 Min.	30-44 Min.	0,80‰	1,01‰	1,00 - 1,24‰	00.LAM	Dräger 7310/7410	korreliert
9607131	1 : 1877	0,12‰	24	20-29 Jahre	Freitag	03:06 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	44 Min.	30-44 Min.	1,13‰	1,01‰	1,00 - 1,24‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607372	1 : 2020	0,04‰	38	30-39 Jahre	Sonntag	00:20 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	39 Min.	30-44 Min.	1,05‰	1,01‰	1,00 - 1,24‰	00.AUDA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607789	1 : 1928	0,09‰	24	20-29 Jahre	Sonntag	03:00 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	81 Min.	75-89 Min.	1,10‰	1,01‰	1,00 - 1,24‰	00.KELST	Dräger 7310/7410	korreliert
9608096	1 : 2039	0,03‰	39	30-39 Jahre	Dienstag	01:30 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	40 Min.	30-44 Min.	1,04‰	1,01‰	1,00 - 1,24‰	00.BAHO	Dräger 7310/7410	korreliert
9608599	1 : 1595	0,32‰	27	20-29 Jahre	Dienstag	00:23 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	13 Min.	0-14 Min.	1,33‰	1,01‰	1,00 - 1,24‰	01.OF	Dräger 7310/7410	korreliert

Aktennr.	BAK-Ø : AAK	AAK/BAK- Diff	Alter	Alters- Klasse	Wochentag	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AA-Entnahmezeit- Klasse	Minuten von AA- bis BA- Entnahme	Minuten- Klasse	AAK	BAK-Ø (Labor)	BAK-Klasse	Dienststellen- Kennzeichen	verwendete Mess- geräte	Auswertung (Stabw.)
9606452	1 : 1714	0,23%	21	20-29 Jahre	Sonntag	03:15 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	54 Min.	45-59 Min.	1,25%	1,02%	1,00 - 1,24%	00.AULO	Dräger 7310/7410	korreliert
9607581	1 : 2002	0,05%	43	40-49 Jahre	Freitag	02:25 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	64 Min.	60-74 Min.	1,07%	1,02%	1,00 - 1,24%	10.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608055	1 : 2100	0,00%	25	20-29 Jahre	Samstag	03:40 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	34 Min.	30-44 Min.	1,02%	1,02%	1,00 - 1,24%	00.OBRA	Dräger 7310/7410	korreliert
9608809	1 : 1071	0,98%	24	20-29 Jahre	Dienstag	01:40 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	66 Min.	60-74 Min.	2,00%	1,02%	1,00 - 1,24%	00.AULA	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9606393	1 : 1626	0,30%	56	50-59 Jahre	Donnerstag	15:15 Uhr	15:00 - 15:59 Uhr	54 Min.	45-59 Min.	1,33%	1,03%	1,00 - 1,24%	00.OBRA	Dräger 7310/7410	korreliert
9606861	1 : 3090	-0,33%	29	20-29 Jahre	Sonntag	10:30 Uhr	10:00 - 10:59 Uhr	38 Min.	30-44 Min.	0,70%	1,03%	1,00 - 1,24%	00.AUDA	Dräger 7310/7410	korreliert
9606886	1 : 2704	-0,23%	78	70-79 Jahre	Montag	21:45 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	48 Min.	45-59 Min.	0,80%	1,03%	1,00 - 1,24%	00.HEPP	Dräger 7310/7410	korreliert
9607253	1 : 1966	0,07%	29	20-29 Jahre	Freitag	01:15 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	100 Min.	90-104 Min.	1,10%	1,03%	1,00 - 1,24%	PP.WACHE	Dräger 7310/7410	korreliert
9607320	1 : 1442	0,47%	39	30-39 Jahre	Sonntag	05:30 Uhr	05:00 - 05:59 Uhr	27 Min.	15-29 Min.	1,50%	1,03%	1,00 - 1,24%	01.OF	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9607613	1 : 1931	0,09%	22	20-29 Jahre	Samstag	01:00 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	60 Min.	60-74 Min.	1,12%	1,03%	1,00 - 1,24%	PP.WACHE	Dräger 7310/7410	korreliert
9608391	1 : 1881	0,12%	29	20-29 Jahre	Montag	23:15 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	54 Min.	45-59 Min.	1,15%	1,03%	1,00 - 1,24%	00.AUNEU	Dräger 7310/7410	korreliert
9608439	1 : 2403	-0,13%	39	30-39 Jahre	Mittwoch	21:40 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	50 Min.	45-59 Min.	0,90%	1,03%	1,00 - 1,24%	VÜD SIII01	Dräger 7310/7410	korreliert
9608479	1 : 2575	-0,19%	25	20-29 Jahre	Mittwoch	02:30 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	39 Min.	30-44 Min.	0,84%	1,03%	1,00 - 1,24%	00.AULO	Dräger 7310/7410	korreliert
9608612	1 : 2704	-0,23%	24	20-29 Jahre	Sonntag	02:30 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	33 Min.	30-44 Min.	0,80%	1,03%	1,00 - 1,24%	00.AULO	Dräger 7310/7410	korreliert
9608621	1 : 2403	-0,13%	35	30-39 Jahre	Dienstag	04:55 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	41 Min.	30-44 Min.	0,90%	1,03%	1,00 - 1,24%	00.LAM	Dräger 7310/7410	korreliert
9606887	1 : 1985	0,06%	26	20-29 Jahre	Dienstag	01:32 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	37 Min.	30-44 Min.	1,10%	1,04%	1,00 - 1,24%	00.BENSH	Dräger 7310/7410	korreliert
9607388	1 : 2184	-0,04%	47	40-49 Jahre	Dienstag	02:09 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	26 Min.	15-29 Min.	1,00%	1,04%	1,00 - 1,24%	00.BAHO	Dräger 7310/7410	korreliert
9607612	1 : 1790	0,18%	24	20-29 Jahre	Sonntag	04:15 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	93 Min.	90-104 Min.	1,22%	1,04%	1,00 - 1,24%	PP.D530	Dräger 7310/7410	korreliert
9607854	1 : 2004	0,05%	26	20-29 Jahre	Samstag	18:10 Uhr	18:00 - 18:59 Uhr	11 Min.	0-14 Min.	1,09%	1,04%	1,00 - 1,24%	01.OF	Dräger 7310/7410	korreliert
9607906	1 : 2252	-0,07%	15	10-19 Jahre	Sonntag	03:30 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	64 Min.	60-74 Min.	0,97%	1,04%	1,00 - 1,24%	00.AULO	Dräger 7310/7410	korreliert
9608165	1 : 2080	0,01%	59	50-59 Jahre	Freitag	00:30 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	53 Min.	45-59 Min.	1,05%	1,04%	1,00 - 1,24%	00.AULO	Dräger 7310/7410	korreliert
9608251	1 : 1693	0,25%	28	20-29 Jahre	Mittwoch	02:30 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	45 Min.	45-59 Min.	1,29%	1,04%	1,00 - 1,24%	02.OF	Dräger 7310/7410	korreliert
9608353	1 : 1985	0,06%	56	50-59 Jahre	Sonntag	23:55 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	88 Min.	75-89 Min.	1,10%	1,04%	1,00 - 1,24%	00.AULA	Dräger 7310/7410	korreliert
9606654	1 : 2162	-0,03%	36	30-39 Jahre	Montag	03:30 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	55 Min.	45-59 Min.	1,02%	1,05%	1,00 - 1,24%	00.AULO	Dräger 7310/7410	korreliert
9607340	1 : 2005	0,05%	22	20-29 Jahre	Samstag	00:25 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	40 Min.	30-44 Min.	1,10%	1,05%	1,00 - 1,24%	00.AULO	Dräger 7310/7410	korreliert
9607886	1 : 2756	-0,25%	38	30-39 Jahre	Freitag	13:10 Uhr	13:00 - 13:59 Uhr	48 Min.	45-59 Min.	0,80%	1,05%	1,00 - 1,24%	03.DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607971	1 : 1103	0,95%	27	20-29 Jahre	Sonntag	13:50 Uhr	13:00 - 13:59 Uhr	40 Min.	30-44 Min.	2,00%	1,05%	1,00 - 1,24%	08.P-FFM	LMB S-D3	falsch positiv
9608645	1 : 1838	0,15%	34	30-39 Jahre	Donnerstag	04:35 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	19 Min.	15-29 Min.	1,20%	1,05%	1,00 - 1,24%	03.OF	Dräger 7310/7410	korreliert
9606487	1 : 2005	0,05%	26	20-29 Jahre	Sonntag	02:50 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	49 Min.	45-59 Min.	1,11%	1,06%	1,00 - 1,24%	00.OBRA	Dräger 7310/7410	korreliert
9606679	1 : 2024	0,04%	52	50-59 Jahre	Freitag	21:10 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	94 Min.	90-104 Min.	1,10%	1,06%	1,00 - 1,24%	02.DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9606979	1 : 2226	-0,06%	26	20-29 Jahre	Sonntag	23:00 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	20 Min.	15-29 Min.	1,00%	1,06%	1,00 - 1,24%	00.HEU	Dräger 7310/7410	korreliert
9607804	1 : 1825	0,16%	33	30-39 Jahre	Sonntag	02:25 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	60 Min.	60-74 Min.	1,22%	1,06%	1,00 - 1,24%	13.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607923	1 : 2783	-0,26%	40	40-49 Jahre	Mittwoch	00:40 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	46 Min.	45-59 Min.	0,80%	1,06%	1,00 - 1,24%	03.OF	Dräger 7310/7410	korreliert
9608707	1 : 2473	-0,16%	18	10-19 Jahre	Freitag	02:45 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	80 Min.	75-89 Min.	0,90%	1,06%	1,00 - 1,24%	00.HU	Dräger 7310/7410	korreliert
9608838	1 : 2783	-0,26%	41	40-49 Jahre	Freitag	03:45 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	90 Min.	90-104 Min.	0,80%	1,06%	1,00 - 1,24%	00.AUERB	Dräger 7310/7410	korreliert
9606898	1 : 2006	0,05%	33	30-39 Jahre	Donnerstag	03:30 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	45 Min.	45-59 Min.	1,12%	1,07%	1,00 - 1,24%	01.FFM	LMB S-D3	korreliert
9606921	1 : 2225	-0,06%	57	50-59 Jahre	Freitag	02:20 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	64 Min.	60-74 Min.	1,01%	1,07%	1,00 - 1,24%	04.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607258	1 : 2043	0,03%	31	30-39 Jahre	Mittwoch	12:02 Uhr	12:00 - 12:59 Uhr	61 Min.	60-74 Min.	1,10%	1,07%	1,00 - 1,24%	00.RÜSSEL	Dräger 7310/7410	korreliert
9607421	1 : 2774	-0,26%	67	60-69 Jahre	Donnerstag	20:43 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	69 Min.	60-74 Min.	0,81%	1,07%	1,00 - 1,24%	00.AUNEU	Dräger 7310/7410	korreliert
9608383	1 : 2497	-0,17%	37	30-39 Jahre	Samstag	18:45 Uhr	18:00 - 18:59 Uhr	30 Min.	30-44 Min.	0,90%	1,07%	1,00 - 1,24%	01.DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9608675	1 : 1921	0,09%	30	30-39 Jahre	Freitag	01:10 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	26 Min.	15-29 Min.	1,17%	1,07%	1,00 - 1,24%	01.OF	Dräger 7310/7410	korreliert
9606411	1 : 2520	-0,18%	24	20-29 Jahre	Freitag	21:30 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	45 Min.	45-59 Min.	0,90%	1,08%	1,00 - 1,24%	00.HEPP	Dräger 7310/7410	korreliert
9607324	1 : 2268	-0,08%	46	40-49 Jahre	Montag	04:10 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	44 Min.	30-44 Min.	1,00%	1,08%	1,00 - 1,24%	00.DREI	Dräger 7310/7410	korreliert
9607004	1 : 2139	-0,02%	37	30-39 Jahre	Samstag	01:25 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	25 Min.	15-29 Min.	1,07%	1,09%	1,00 - 1,24%	00.OBRA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607327	1 : 1486	0,45%	29	20-29 Jahre	Sonntag	05:40 Uhr	05:00 - 05:59 Uhr	38 Min.	30-44 Min.	1,54%	1,09%	1,00 - 1,24%	01.OF	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9607812	1 : 1817	0,17%	26	20-29 Jahre	Samstag	03:56 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	44 Min.	30-44 Min.	1,26%	1,09%	1,00 - 1,24%	04.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608359	1 : 2100	0,00%	45	40-49 Jahre	Freitag	17:32 Uhr	17:00 - 17:59 Uhr	37 Min.	30-44 Min.	1,09%	1,09%	1,00 - 1,24%	00.USING	Dräger 7310/7410	korreliert
9606423	1 : 2567	-0,20%	29	20-29 Jahre	Samstag	02:45 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	25 Min.	15-29 Min.	0,90%	1,10%	1,00 - 1,24%	00.MÜHL	Dräger 7310/7410	korreliert
9606551	1 : 2538	-0,19%	33	30-39 Jahre	Donnerstag	01:54 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	51 Min.	45-59 Min.	0,91%	1,10%	1,00 - 1,24%	00.AUNEU	Dräger 7310/7410	korreliert

Aktennr.	BAK-Ø : AAK	AAK/BAK- Diff	Alter	Alters- Klasse	Wochentag	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AA-Entnahmezeit- Klasse	Minuten von AA- bis BA- Entnahme	Minuten- Klasse	AAK	BAK-Ø (Labor)	BAK-Klasse	Dienststellen- Kennzeichen	verwendete Mess- geräte	Auswertung (Stabw.)
9606933	1 : 2221	-0,06‰	42	40-49 Jahre	Donnerstag	20:26 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	42 Min.	30-44 Min.	1,04‰	1,10‰	1,00 - 1,24‰	00.BAHO	Dräger 7310/7410	korreliert
9607169	1 : 2009	0,04‰	30	30-39 Jahre	Sonntag	02:50 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	66 Min.	60-74 Min.	1,15‰	1,10‰	1,00 - 1,24‰	00.AUWI	Dräger 7310/7410	korreliert
9607590	1 : 2567	-0,20‰	37	30-39 Jahre	Donnerstag	01:10 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	25 Min.	15-29 Min.	0,90‰	1,10‰	1,00 - 1,24‰	00.BENSH	Dräger 7310/7410	korreliert
9607901	1 : 1409	0,54‰	38	30-39 Jahre	Mittwoch	00:55 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	55 Min.	45-59 Min.	1,64‰	1,10‰	1,00 - 1,24‰	09.P-FFM	LMB S-D3	falsch positiv
9608171	1 : 1925	0,09‰	56	50-59 Jahre	Donnerstag	23:55 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	42 Min.	30-44 Min.	1,20‰	1,10‰	1,00 - 1,24‰	00.MÖRWALL	Dräger 7310/7410	korreliert
9607081	1 : 2914	-0,31‰	45	40-49 Jahre	Mittwoch	23:45 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	58 Min.	45-59 Min.	0,80‰	1,11‰	1,00 - 1,24‰	00.HEU	Dräger 7310/7410	korreliert
9607586	1 : 2331	-0,11‰	58	50-59 Jahre	Mittwoch	20:30 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	24 Min.	15-29 Min.	1,00‰	1,11‰	1,00 - 1,24‰	00.HU	Dräger 7310/7410	korreliert
9607841	1 : 2843	-0,29‰	67	60-69 Jahre	Freitag	21:15 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	57 Min.	45-59 Min.	0,82‰	1,11‰	1,00 - 1,24‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410	korreliert
9608287	1 : 1608	0,34‰	28	20-29 Jahre	Freitag	02:00 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	85 Min.	75-89 Min.	1,45‰	1,11‰	1,00 - 1,24‰	09.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608481	1 : 1485	0,46‰	46	40-49 Jahre	Sonntag	08:10 Uhr	08:00 - 08:59 Uhr	33 Min.	30-44 Min.	1,57‰	1,11‰	1,00 - 1,24‰	13.P-FFM	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9608556	1 : 2590	-0,21‰	45	40-49 Jahre	Dienstag	01:40 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	25 Min.	15-29 Min.	0,90‰	1,11‰	1,00 - 1,24‰	16.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607170	1 : 1568	0,38‰	22	20-29 Jahre	Samstag	02:40 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	46 Min.	45-59 Min.	1,50‰	1,12‰	1,00 - 1,24‰	00.AUWI	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9607205	1 : 1384	0,58‰	29	20-29 Jahre	Mittwoch	02:28 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	57 Min.	45-59 Min.	1,70‰	1,12‰	1,00 - 1,24‰	04.P-FFM	LMB S-D3	falsch positiv
9607574	1 : 2045	0,02‰	28	20-29 Jahre	Donnerstag	02:40 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	28 Min.	15-29 Min.	1,15‰	1,12‰	1,00 - 1,24‰	00.AULA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607662	1 : 2240	-0,07‰	65	60-69 Jahre	Sonntag	03:35 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	64 Min.	60-74 Min.	1,05‰	1,12‰	1,00 - 1,24‰	00.BAHO	Dräger 7310/7410	korreliert
9607761	1 : 2767	-0,27‰	46	40-49 Jahre	Donnerstag	02:35 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	16 Min.	15-29 Min.	0,85‰	1,12‰	1,00 - 1,24‰	00.BAHO	Dräger 7310/7410	korreliert
9607833	1 : 2138	-0,02‰	37	30-39 Jahre	Freitag	02:50 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	65 Min.	60-74 Min.	1,10‰	1,12‰	1,00 - 1,24‰	00.ERB	Dräger 7310/7410	korreliert
9608440	1 : 2283	-0,09‰	51	50-59 Jahre	Mittwoch	19:20 Uhr	19:00 - 19:59 Uhr	70 Min.	60-74 Min.	1,03‰	1,12‰	1,00 - 1,24‰	VÜD SIII01	Dräger 7310/7410	korreliert
9608674	1 : 1568	0,38‰	50	50-59 Jahre	Donnerstag	20:45 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	17 Min.	15-29 Min.	1,50‰	1,12‰	1,00 - 1,24‰	00.LAN	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9606462	1 : 1994	0,06‰	34	30-39 Jahre	Sonntag	01:35 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	45 Min.	45-59 Min.	1,19‰	1,13‰	1,00 - 1,24‰	00.RÜSSEL	Dräger 7310/7410	korreliert
9606968	1 : 1978	0,07‰	36	30-39 Jahre	Freitag	00:30 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	25 Min.	15-29 Min.	1,20‰	1,13‰	1,00 - 1,24‰	00.PFUNG	Dräger 7310/7410	korreliert
9607538	1 : 2373	-0,13‰	40	40-49 Jahre	Mittwoch	01:20 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	21 Min.	15-29 Min.	1,00‰	1,13‰	1,00 - 1,24‰	00.HEU	Dräger 7310/7410	korreliert
9607947	1 : 2063	0,02‰	38	30-39 Jahre	Freitag	02:27 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	61 Min.	60-74 Min.	1,15‰	1,13‰	1,00 - 1,24‰	03.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608340	1 : 2177	-0,03‰	32	30-39 Jahre	Freitag	00:25 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	34 Min.	30-44 Min.	1,09‰	1,13‰	1,00 - 1,24‰	00.BISCH	Dräger 7310/7410	korreliert
9606409	1 : 2217	-0,05‰	25	20-29 Jahre	Freitag	01:55 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	22 Min.	15-29 Min.	1,08‰	1,14‰	1,00 - 1,24‰	00.GG	Dräger 7310/7410	korreliert
9606823	1 : 2258	-0,07‰	24	20-29 Jahre	Samstag	03:55 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	15 Min.	15-29 Min.	1,06‰	1,14‰	1,00 - 1,24‰	00.VIERN	Dräger 7310/7410	korreliert
9607332	1 : 1698	0,27‰	32	30-39 Jahre	Dienstag	01:30 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	45 Min.	45-59 Min.	1,41‰	1,14‰	1,00 - 1,24‰	00.ZVUD	Dräger 7310/7410	korreliert
9607715	1 : 2082	0,01‰	43	40-49 Jahre	Samstag	00:42 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	49 Min.	45-59 Min.	1,15‰	1,14‰	1,00 - 1,24‰	00.AULA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607785	1 : 2280	-0,08‰	33	30-39 Jahre	Freitag	04:00 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	52 Min.	45-59 Min.	1,05‰	1,14‰	1,00 - 1,24‰	18.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608802	1 : 2660	-0,24‰	21	20-29 Jahre	Samstag	03:20 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	67 Min.	60-74 Min.	0,90‰	1,14‰	1,00 - 1,24‰	00.ERB	Dräger 7310/7410	korreliert
9606386	1 : 1404	0,57‰	38	30-39 Jahre	Freitag	23:45 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	88 Min.	75-89 Min.	1,72‰	1,15‰	1,00 - 1,24‰	09.P-FFM	LMB S-D3	falsch positiv
9606856	1 : 1725	0,25‰	19	10-19 Jahre	Sonntag	08:20 Uhr	08:00 - 08:59 Uhr	28 Min.	15-29 Min.	1,40‰	1,15‰	1,00 - 1,24‰	03.DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9608014	1 : 1858	0,15‰	32	30-39 Jahre	Samstag	10:50 Uhr	10:00 - 10:59 Uhr	53 Min.	45-59 Min.	1,30‰	1,15‰	1,00 - 1,24‰	01.OF	Dräger 7310/7410	korreliert
9608028	1 : 1948	0,09‰	39	30-39 Jahre	Sonntag	20:17 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	46 Min.	45-59 Min.	1,24‰	1,15‰	1,00 - 1,24‰	00.FLÖR	LMB S-D3	korreliert
9608078	1 : 2300	-0,09‰	16	10-19 Jahre	Dienstag	01:15 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	45 Min.	45-59 Min.	1,05‰	1,15‰	1,00 - 1,24‰	PP.K 21 OF	Dräger 7310/7410	korreliert
9608380	1 : 1509	0,45‰	24	20-29 Jahre	Samstag	01:05 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	25 Min.	15-29 Min.	1,60‰	1,15‰	1,00 - 1,24‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9606692	1 : 1740	0,24‰	21	20-29 Jahre	Dienstag	02:45 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	15 Min.	15-29 Min.	1,40‰	1,16‰	1,00 - 1,24‰	03.DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9606922	1 : 2118	-0,01‰	34	30-39 Jahre	Donnerstag	23:58 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	46 Min.	45-59 Min.	1,15‰	1,16‰	1,00 - 1,24‰	10.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606929	1 : 1542	0,42‰	49	40-49 Jahre	Freitag	01:45 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	30 Min.	30-44 Min.	1,58‰	1,16‰	1,00 - 1,24‰	01.OF	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9606955	1 : 2047	0,03‰	21	20-29 Jahre	Montag	01:30 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	48 Min.	45-59 Min.	1,19‰	1,16‰	1,00 - 1,24‰	10.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607693	1 : 2591	-0,22‰	31	30-39 Jahre	Samstag	06:30 Uhr	06:00 - 06:59 Uhr	27 Min.	15-29 Min.	0,94‰	1,16‰	1,00 - 1,24‰	00.AULO	Dräger 7310/7410	korreliert
9607825	1 : 2118	-0,01‰	20	20-29 Jahre	Freitag	05:35 Uhr	05:00 - 05:59 Uhr	79 Min.	75-89 Min.	1,15‰	1,16‰	1,00 - 1,24‰	00.AUDA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607879	1 : 3045	-0,36‰	26	20-29 Jahre	Samstag	23:15 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	25 Min.	15-29 Min.	0,80‰	1,16‰	1,00 - 1,24‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9608082	1 : 1874	0,14‰	29	20-29 Jahre	Mittwoch	01:35 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	60 Min.	60-74 Min.	1,30‰	1,16‰	1,00 - 1,24‰	08.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608113	1 : 2030	0,04‰	32	30-39 Jahre	Montag	10:20 Uhr	10:00 - 10:59 Uhr	63 Min.	60-74 Min.	1,20‰	1,16‰	1,00 - 1,24‰	00.ERB	Dräger 7310/7410	korreliert
9608115	1 : 1740	0,24‰	38	30-39 Jahre	Donnerstag	01:00 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	18 Min.	15-29 Min.	1,40‰	1,16‰	1,00 - 1,24‰	01.OF	Dräger 7310/7410	korreliert
9608301	1 : 3045	-0,36‰	35	30-39 Jahre	Donnerstag	21:45 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	29 Min.	15-29 Min.	0,80‰	1,16‰	1,00 - 1,24‰	00.MÜHL	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9608623	1 : 2137	-0,02‰	39	30-39 Jahre	Freitag	00:50 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	30 Min.	30-44 Min.	1,14‰	1,16‰	1,00 - 1,24‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410	korreliert
9608793	1 : 2486	-0,18‰	25	20-29 Jahre	Freitag	05:20 Uhr	05:00 - 05:59 Uhr	45 Min.	45-59 Min.	0,98‰	1,16‰	1,00 - 1,24‰	02.P-FFM	LMB S-D3	korreliert

Aktennr.	BAK-Ø : AAK	AAK/BAK- Diff	Alter	Alters- Klasse	Wochentag	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AA-Entnahmezeit- Klasse	Minuten von AA- bis BA- Entnahme	Minuten- Klasse	AAK	BAK-Ø (Labor)	BAK-Klasse	Dienststellen- Kennzeichen	verwendete Mess- geräte	Auswertung (Stabw.)
9606457	1 : 1890	0,13%	26	20-29 Jahre	Dienstag	03:20 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	13 Min.	0-14 Min.	1,30%	1,17%	1,00 - 1,24%	00.DIETZB	Dräger 7310/7410	korreliert
9606474	1 : 1920	0,11%	37	30-39 Jahre	Samstag	03:40 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	22 Min.	15-29 Min.	1,28%	1,17%	1,00 - 1,24%	00.MÖRF	Dräger 7310/7410	korreliert
9606526	1 : 2118	-0,01%	28	20-29 Jahre	Dienstag	22:25 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	30 Min.	30-44 Min.	1,16%	1,17%	1,00 - 1,24%	00.OBURS	Dräger 7310/7410	korreliert
9606655	1 : 2363	-0,13%	28	20-29 Jahre	Sonntag	05:30 Uhr	05:00 - 05:59 Uhr	24 Min.	15-29 Min.	1,04%	1,17%	1,00 - 1,24%	00.AULO	Dräger 7310/7410	korreliert
9606782	1 : 927	1,48%	41	40-49 Jahre	Donnerstag	17:55 Uhr	17:00 - 17:59 Uhr	20 Min.	15-29 Min.	2,65%	1,17%	1,00 - 1,24%	00.AUWI	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9607016	1 : 1755	0,23%	25	20-29 Jahre	Sonntag	02:05 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	68 Min.	60-74 Min.	1,40%	1,17%	1,00 - 1,24%	00.AUWI	Dräger 7310/7410	korreliert
9607803	1 : 1834	0,17%	28	20-29 Jahre	Sonntag	02:30 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	66 Min.	60-74 Min.	1,34%	1,17%	1,00 - 1,24%	07.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608614	1 : 2363	-0,13%	43	40-49 Jahre	Sonntag	05:25 Uhr	05:00 - 05:59 Uhr	28 Min.	15-29 Min.	1,04%	1,17%	1,00 - 1,24%	00.AULO	Dräger 7310/7410	korreliert
9607112	1 : 2193	-0,05%	45	40-49 Jahre	Samstag	23:20 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	58 Min.	45-59 Min.	1,13%	1,18%	1,00 - 1,24%	00.ZVUD	Dräger 7310/7410	korreliert
9607137	1 : 1906	0,12%	19	10-19 Jahre	Sonntag	03:20 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	17 Min.	15-29 Min.	1,30%	1,18%	1,00 - 1,24%	00.AULA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607249	1 : 2253	-0,07%	45	40-49 Jahre	Mittwoch	22:35 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	55 Min.	45-59 Min.	1,10%	1,18%	1,00 - 1,24%	00.KELK	LMB S-D3	korreliert
9608347	1 : 2294	-0,09%	30	30-39 Jahre	Samstag	08:09 Uhr	08:00 - 08:59 Uhr	82 Min.	75-89 Min.	1,08%	1,18%	1,00 - 1,24%	00.AUBU	Dräger 7310/7410	korreliert
9608424	1 : 3098	-0,38%	19	10-19 Jahre	Dienstag	02:42 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	42 Min.	30-44 Min.	0,80%	1,18%	1,00 - 1,24%	01.DA	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9608663	1 : 2753	-0,28%	36	30-39 Jahre	Mittwoch	23:05 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	49 Min.	45-59 Min.	0,90%	1,18%	1,00 - 1,24%	00.OBRA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607018	1 : 1893	0,13%	41	40-49 Jahre	Sonntag	23:14 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	61 Min.	60-74 Min.	1,32%	1,19%	1,00 - 1,24%	00.BISCH	Dräger 7310/7410	korreliert
9607250	1 : 2603	-0,23%	28	20-29 Jahre	Mittwoch	20:15 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	10 Min.	0-14 Min.	0,96%	1,19%	1,00 - 1,24%	00.ESCH	LMB S-D3	korreliert
9607499	1 : 1952	0,09%	20	20-29 Jahre	Samstag	01:10 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	41 Min.	30-44 Min.	1,28%	1,19%	1,00 - 1,24%	00.MÖRF	Dräger 7310/7410	korreliert
9607890	1 : 2083	0,01%	58	50-59 Jahre	Montag	11:55 Uhr	11:00 - 11:59 Uhr	59 Min.	45-59 Min.	1,20%	1,19%	1,00 - 1,24%	00.LAN	Dräger 7310/7410	korreliert
9608117	1 : 1505	0,47%	35	30-39 Jahre	Donnerstag	04:35 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	28 Min.	15-29 Min.	1,66%	1,19%	1,00 - 1,24%	01.OF	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9608428	1 : 2083	0,01%	22	20-29 Jahre	Mittwoch	00:30 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	26 Min.	15-29 Min.	1,20%	1,19%	1,00 - 1,24%	00.HEU	Dräger 7310/7410	korreliert
9606807	1 : 1575	0,40%	28	20-29 Jahre	Sonntag	18:30 Uhr	18:00 - 18:59 Uhr	45 Min.	45-59 Min.	1,60%	1,20%	1,00 - 1,24%	00.FLÖR	LMB S-D3	falsch positiv
9607132	1 : 2066	0,02%	23	20-29 Jahre	Freitag	02:30 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	59 Min.	45-59 Min.	1,22%	1,20%	1,00 - 1,24%	00.OBRA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607183	1 : 2520	-0,20%	19	10-19 Jahre	Sonntag	05:35 Uhr	05:00 - 05:59 Uhr	5 Min.	0-14 Min.	1,00%	1,20%	1,00 - 1,24%	01.DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607545	1 : 2423	-0,16%	21	20-29 Jahre	Mittwoch	02:56 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	21 Min.	15-29 Min.	1,04%	1,20%	1,00 - 1,24%	00.BAHO	Dräger 7310/7410	korreliert
9608229	1 : 3150	-0,40%	55	50-59 Jahre	Montag	23:40 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	47 Min.	45-59 Min.	0,80%	1,20%	1,00 - 1,24%	00.AULA	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9608502	1 : 2066	0,02%	29	20-29 Jahre	Samstag	04:15 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	45 Min.	45-59 Min.	1,22%	1,20%	1,00 - 1,24%	04.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608679	1 : 1800	0,20%	40	40-49 Jahre	Freitag	02:20 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	54 Min.	45-59 Min.	1,40%	1,20%	1,00 - 1,24%	00.DREI	Dräger 7310/7410	korreliert
9608711	1 : 2100	0,00%	21	20-29 Jahre	Freitag	02:45 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	89 Min.	75-89 Min.	1,20%	1,20%	1,00 - 1,24%	00.HU	Dräger 7310/7410	korreliert
9607358	1 : 2191	-0,05%	19	10-19 Jahre	Sonntag	00:10 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	73 Min.	60-74 Min.	1,16%	1,21%	1,00 - 1,24%	00.OBRA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607703	1 : 2310	-0,11%	19	10-19 Jahre	Samstag	03:10 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	18 Min.	15-29 Min.	1,10%	1,21%	1,00 - 1,24%	00.OBRA	Dräger 7310/7410	korreliert
9608615	1 : 2443	-0,17%	51	50-59 Jahre	Sonntag	03:10 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	72 Min.	60-74 Min.	1,04%	1,21%	1,00 - 1,24%	00.AULO	Dräger 7310/7410	korreliert
9608677	1 : 2310	-0,11%	26	20-29 Jahre	Freitag	02:20 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	37 Min.	30-44 Min.	1,10%	1,21%	1,00 - 1,24%	00.DIETZB	Dräger 7310/7410	korreliert
9608699	1 : 1911	0,12%	30	30-39 Jahre	Sonntag	00:45 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	60 Min.	60-74 Min.	1,33%	1,21%	1,00 - 1,24%	19.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608777	1 : 2135	-0,02%	24	20-29 Jahre	Samstag	03:45 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	29 Min.	15-29 Min.	1,19%	1,21%	1,00 - 1,24%	00.RÜDES	Dräger 7310/7410	korreliert
9606383	1 : 1971	0,08%	47	40-49 Jahre	Samstag	03:30 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	54 Min.	45-59 Min.	1,30%	1,22%	1,00 - 1,24%	PP.S 520 F	Dräger 7310/7410	korreliert
9606920	1 : 2033	0,04%	28	20-29 Jahre	Freitag	02:25 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	64 Min.	60-74 Min.	1,26%	1,22%	1,00 - 1,24%	04.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607453	1 : 2209	-0,06%	48	40-49 Jahre	Donnerstag	20:55 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	37 Min.	30-44 Min.	1,16%	1,22%	1,00 - 1,24%	00.AULO	Dräger 7310/7410	korreliert
9607731	1 : 1971	0,08%	59	50-59 Jahre	Dienstag	01:35 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	46 Min.	45-59 Min.	1,30%	1,22%	1,00 - 1,24%	00.DIEB	Dräger 7310/7410	korreliert
9607997	1 : 1971	0,08%	41	40-49 Jahre	Samstag	21:20 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	40 Min.	30-44 Min.	1,30%	1,22%	1,00 - 1,24%	00.DREI	Dräger 7310/7410	korreliert
9606458	1 : 2153	-0,03%	73	70-79 Jahre	Montag	18:35 Uhr	18:00 - 18:59 Uhr	43 Min.	30-44 Min.	1,20%	1,23%	1,00 - 1,24%	00.HEU	Dräger 7310/7410	korreliert
9607175	1 : 1845	0,17%	19	10-19 Jahre	Samstag	21:00 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	50 Min.	45-59 Min.	1,40%	1,23%	1,00 - 1,24%	00.OBRA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607555	1 : 1872	0,15%	19	10-19 Jahre	Mittwoch	03:20 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	47 Min.	45-59 Min.	1,38%	1,23%	1,00 - 1,24%	00.KELST	Dräger 7310/7410	korreliert
9607924	1 : 2266	-0,09%	22	20-29 Jahre	Mittwoch	02:10 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	39 Min.	30-44 Min.	1,14%	1,23%	1,00 - 1,24%	01.OF	Dräger 7310/7410	korreliert
9608571	1 : 2266	-0,09%	24	20-29 Jahre	Montag	00:31 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	37 Min.	30-44 Min.	1,14%	1,23%	1,00 - 1,24%	00.RÜSSEL	Dräger 7310/7410	korreliert
9607097	1 : 1958	0,09%	47	40-49 Jahre	Donnerstag	20:45 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	76 Min.	75-89 Min.	1,33%	1,24%	1,00 - 1,24%	00.BAHO	Dräger 7310/7410	korreliert
9607129	1 : 2367	-0,14%	55	50-59 Jahre	Mittwoch	17:00 Uhr	17:00 - 17:59 Uhr	40 Min.	30-44 Min.	1,10%	1,24%	1,00 - 1,24%	00.DIEB	Dräger 7310/7410	korreliert
9607987	1 : 1283	0,79%	33	30-39 Jahre	Samstag	04:25 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	20 Min.	15-29 Min.	2,03%	1,24%	1,00 - 1,24%	09.P-FFM	LMB S-D3	falsch positiv
9608482	1 : 2188	-0,05%	26	20-29 Jahre	Sonntag	08:00 Uhr	08:00 - 08:59 Uhr	59 Min.	45-59 Min.	1,19%	1,24%	1,00 - 1,24%	04.P-FFM	Dräger 7310/7410	korreliert
9607437	1 : 1620	0,37%	24	20-29 Jahre	Sonntag	03:15 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	90 Min.	90-104 Min.	1,62%	1,25%	1,25 - 1,49%	04.P-FFM	LMB S-D3	falsch positiv

Aktennr.	BAK-Ø : AAK	AAK/BAK- Diff	Alter	Alters- Klasse	Wochentag	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AA-Entnahmezeit- Klasse	Minuten von AA- bis BA- Entnahme	Minuten- Klasse	AAK	BAK-Ø (Labor)	BAK-Klasse	Dienststellen- Kennzeichen	verwendete Mess- geräte	Auswertung (Stabw.)
9608400	1: 2244	-0,08‰	41	40-49 Jahre	Freitag	19:50 Uhr	19:00 - 19:59 Uhr	31 Min.	30-44 Min.	1,17‰	1,25‰	1,25 - 1,49‰	00.AULO	Dräger 7310/7410	korreliert
9608472	1: 2323	-0,12‰	45	40-49 Jahre	Freitag	04:08 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	49 Min.	45-59 Min.	1,13‰	1,25‰	1,25 - 1,49‰	18.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606453	1: 2205	-0,06‰	30	30-39 Jahre	Mittwoch	17:07 Uhr	17:00 - 17:59 Uhr	62 Min.	60-74 Min.	1,20‰	1,26‰	1,25 - 1,49‰	00.AULO	Dräger 7310/7410	korreliert
9607122	1: 2005	0,06‰	34	30-39 Jahre	Donnerstag	18:02 Uhr	18:00 - 18:59 Uhr	57 Min.	45-59 Min.	1,32‰	1,26‰	1,25 - 1,49‰	04.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607457	1: 3308	-0,46‰	33	30-39 Jahre	Freitag	02:05 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	34 Min.	30-44 Min.	0,80‰	1,26‰	1,25 - 1,49‰	00.BENSH	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9607669	1: 1975	0,08‰	30	30-39 Jahre	Samstag	01:20 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	40 Min.	30-44 Min.	1,34‰	1,26‰	1,25 - 1,49‰	00.KÖNIG	Dräger 7310/7410	korreliert
9608016	1: 1470	0,54‰	26	20-29 Jahre	Samstag	01:35 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	42 Min.	30-44 Min.	1,80‰	1,26‰	1,25 - 1,49‰	00.DREI	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9608688	1: 2134	-0,02‰	26	20-29 Jahre	Montag	02:15 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	84 Min.	75-89 Min.	1,24‰	1,26‰	1,25 - 1,49‰	19.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606919	1: 1814	0,20‰	28	20-29 Jahre	Freitag	02:42 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	51 Min.	45-59 Min.	1,47‰	1,27‰	1,25 - 1,49‰	04.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608783	1: 2223	-0,07‰	34	30-39 Jahre	Sonntag	22:35 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	28 Min.	15-29 Min.	1,20‰	1,27‰	1,25 - 1,49‰	PP.K II DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9606471	1: 2317	-0,12‰	31	30-39 Jahre	Sonntag	02:30 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	14 Min.	0-14 Min.	1,16‰	1,28‰	1,25 - 1,49‰	00.GG	Dräger 7310/7410	korreliert
9606862	1: 4480	-0,68‰	21	20-29 Jahre	Sonntag	20:05 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	29 Min.	15-29 Min.	0,60‰	1,28‰	1,25 - 1,49‰	00.LAM	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9607965	1: 2221	-0,07‰	38	30-39 Jahre	Dienstag	22:15 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	54 Min.	45-59 Min.	1,21‰	1,28‰	1,25 - 1,49‰	00.BAHO	Dräger 7310/7410	korreliert
9608486	1: 2512	-0,21‰	47	40-49 Jahre	Sonntag	23:02 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	73 Min.	60-74 Min.	1,07‰	1,28‰	1,25 - 1,49‰	PP.WACHE	Dräger 7310/7410	korreliert
9608742	1: 2560	-0,23‰	36	30-39 Jahre	Sonntag	00:20 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	29 Min.	15-29 Min.	1,05‰	1,28‰	1,25 - 1,49‰	18.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608829	1: 2560	-0,23‰	28	20-29 Jahre	Montag	23:10 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	5 Min.	0-14 Min.	1,05‰	1,28‰	1,25 - 1,49‰	00.BADVIL	Dräger 7310/7410	korreliert
9607151	1: 1693	0,31‰	17	10-19 Jahre	Samstag	02:47 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	38 Min.	30-44 Min.	1,60‰	1,29‰	1,25 - 1,49‰	00.HEPP	Dräger 7310/7410	korreliert
9607178	1: 2258	-0,09‰	32	30-39 Jahre	Sonntag	10:40 Uhr	10:00 - 10:59 Uhr	27 Min.	15-29 Min.	1,20‰	1,29‰	1,25 - 1,49‰	00.PFUNG	Dräger 7310/7410	korreliert
9607193	1: 2007	0,06‰	21	20-29 Jahre	Sonntag	03:45 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	31 Min.	30-44 Min.	1,35‰	1,29‰	1,25 - 1,49‰	00.BISCH	Dräger 7310/7410	korreliert
9607508	1: 1806	0,21‰	21	20-29 Jahre	Samstag	09:36 Uhr	09:00 - 09:59 Uhr	44 Min.	30-44 Min.	1,50‰	1,29‰	1,25 - 1,49‰	00.ERB	Dräger 7310/7410	korreliert
9607692	1: 2822	-0,33‰	30	30-39 Jahre	Freitag	23:35 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	37 Min.	30-44 Min.	0,96‰	1,29‰	1,25 - 1,49‰	00.AULO	Dräger 7310/7410	korreliert
9607851	1: 1178	1,01‰	19	10-19 Jahre	Samstag	05:45 Uhr	05:00 - 05:59 Uhr	12 Min.	0-14 Min.	2,30‰	1,29‰	1,25 - 1,49‰	00.MÜHL	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9608059	1: 2463	-0,19‰	20	20-29 Jahre	Montag	02:20 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	22 Min.	15-29 Min.	1,10‰	1,29‰	1,25 - 1,49‰	00.HU	Dräger 7310/7410	korreliert
9608371	1: 2133	-0,02‰	39	30-39 Jahre	Samstag	18:37 Uhr	18:00 - 18:59 Uhr	61 Min.	60-74 Min.	1,27‰	1,29‰	1,25 - 1,49‰	00.GERNSH	Dräger 7310/7410	korreliert
9608494	1: 1472	0,55‰	25	20-29 Jahre	Freitag	05:20 Uhr	05:00 - 05:59 Uhr	53 Min.	45-59 Min.	1,84‰	1,29‰	1,25 - 1,49‰	PP.SOKO	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9606509	1: 1978	0,07‰	38	30-39 Jahre	Dienstag	21:55 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	55 Min.	45-59 Min.	1,38‰	1,30‰	1,25 - 1,49‰	10.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606773	1: 1950	0,09‰	28	20-29 Jahre	Samstag	04:10 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	70 Min.	60-74 Min.	1,40‰	1,30‰	1,25 - 1,49‰	PP.S 530	Dräger 7310/7410	korreliert
9607904	1: 2625	-0,26‰	18	10-19 Jahre	Sonntag	03:25 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	24 Min.	15-29 Min.	1,04‰	1,30‰	1,25 - 1,49‰	00.AULO	Dräger 7310/7410	korreliert
9607973	1: 1993	0,07‰	29	20-29 Jahre	Sonntag	08:25 Uhr	08:00 - 08:59 Uhr	35 Min.	30-44 Min.	1,37‰	1,30‰	1,25 - 1,49‰	PP.WACHE	Dräger 7310/7410	korreliert
9606729	1: 2274	-0,10‰	39	30-39 Jahre	Donnerstag	16:25 Uhr	16:00 - 16:59 Uhr	35 Min.	30-44 Min.	1,21‰	1,31‰	1,25 - 1,49‰	00.GG	Dräger 7310/7410	korreliert
9606845	1: 2116	-0,01‰	34	30-39 Jahre	Samstag	01:45 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	26 Min.	15-29 Min.	1,30‰	1,31‰	1,25 - 1,49‰	00.HU	Dräger 7310/7410	korreliert
9607346	1: 2116	-0,01‰	28	20-29 Jahre	Samstag	04:20 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	19 Min.	15-29 Min.	1,30‰	1,31‰	1,25 - 1,49‰	00.ERB	Dräger 7310/7410	korreliert
9607882	1: 3057	-0,41‰	24	20-29 Jahre	Samstag	00:40 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	44 Min.	30-44 Min.	0,90‰	1,31‰	1,25 - 1,49‰	03.DA	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9608003	1: 2274	-0,10‰	33	30-39 Jahre	Donnerstag	00:38 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	30 Min.	30-44 Min.	1,21‰	1,31‰	1,25 - 1,49‰	00.AULO	Dräger 7310/7410	korreliert
9608048	1: 2293	-0,11‰	27	20-29 Jahre	Samstag	09:50 Uhr	09:00 - 09:59 Uhr	30 Min.	30-44 Min.	1,20‰	1,31‰	1,25 - 1,49‰	02.DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9608317	1: 2183	-0,05‰	23	20-29 Jahre	Sonntag	02:15 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	84 Min.	75-89 Min.	1,26‰	1,31‰	1,25 - 1,49‰	02.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608643	1: 1965	0,08‰	23	20-29 Jahre	Mittwoch	04:36 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	31 Min.	30-44 Min.	1,40‰	1,31‰	1,25 - 1,49‰	00.MÖRF	Dräger 7310/7410	korreliert
9606494	1: 2132	-0,02‰	30	30-39 Jahre	Freitag	20:10 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	55 Min.	45-59 Min.	1,30‰	1,32‰	1,25 - 1,49‰	00.GROßAU	Dräger 7310/7410	korreliert
9607513	1: 2100	0,00‰	48	40-49 Jahre	Sonntag	02:50 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	46 Min.	45-59 Min.	1,32‰	1,32‰	1,25 - 1,49‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607557	1: 2858	-0,35‰	53	50-59 Jahre	Dienstag	00:55 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	47 Min.	45-59 Min.	0,97‰	1,32‰	1,25 - 1,49‰	00.AULO	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9606459	1: 2971	-0,39‰	34	30-39 Jahre	Montag	04:35 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	61 Min.	60-74 Min.	0,94‰	1,33‰	1,25 - 1,49‰	00.RÜSSEL	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9606488	1: 2539	-0,23‰	21	20-29 Jahre	Sonntag	03:15 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	49 Min.	45-59 Min.	1,10‰	1,33‰	1,25 - 1,49‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607621	1: 2879	-0,36‰	29	20-29 Jahre	Sonntag	18:35 Uhr	18:00 - 18:59 Uhr	55 Min.	45-59 Min.	0,97‰	1,33‰	1,25 - 1,49‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9607733	1: 2516	-0,22‰	22	20-29 Jahre	Dienstag	02:45 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	54 Min.	45-59 Min.	1,11‰	1,33‰	1,25 - 1,49‰	00.VIERN	Dräger 7310/7410	korreliert
9608234	1: 1838	0,19‰	23	20-29 Jahre	Dienstag	22:58 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	120 Min.	ab 120 Min.	1,52‰	1,33‰	1,25 - 1,49‰	PP.D530	Dräger 7310/7410	korreliert
9608295	1: 2793	-0,33‰	57	50-59 Jahre	Donnerstag	02:15 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	44 Min.	30-44 Min.	1,00‰	1,33‰	1,25 - 1,49‰	00.ERB	Dräger 7310/7410	korreliert
9607975	1: 1876	0,16‰	32	30-39 Jahre	Sonntag	04:20 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	85 Min.	75-89 Min.	1,50‰	1,34‰	1,25 - 1,49‰	04.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608033	1: 2024	0,04‰	29	20-29 Jahre	Samstag	04:15 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	43 Min.	30-44 Min.	1,39‰	1,34‰	1,25 - 1,49‰	00.FLÖR	LMB S-D3	korreliert
9608277	1: 1655	0,36‰	55	50-59 Jahre	Mittwoch	20:18 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	42 Min.	30-44 Min.	1,70‰	1,34‰	1,25 - 1,49‰	03.OF	Dräger 7310/7410	falsch positiv

Aktennr.	BAK-Ø : AAK	AAK/BAK- Diff	Alter	Alters- Klasse	Wochentag	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AA-Entnahmezeit- Klasse	Minuten von AA- bis BA- Entnahme	Minuten- Klasse	AAK	BAK-Ø (Labor)	BAK-Klasse	Dienststellen- Kennzeichen	verwendete Mess- geräte	Auswertung (Stabw.)
9608441	1 : 1839	0,19%	35	30-39 Jahre	Mittwoch	18:35 Uhr	18:00 - 18:59 Uhr	64 Min.	60-74 Min.	1,53%	1,34%	1,25 - 1,49%	VÜD SIII01	Dräger 7310/7410	korreliert
9607343	1 : 2423	-0,18%	35	30-39 Jahre	Sonntag	21:20 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	45 Min.	45-59 Min.	1,17%	1,35%	1,25 - 1,49%	00.AULO	Dräger 7310/7410	korreliert
9607497	1 : 2577	-0,25%	31	30-39 Jahre	Montag	02:35 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	47 Min.	45-59 Min.	1,10%	1,35%	1,25 - 1,49%	00.HU	Dräger 7310/7410	korreliert
9607601	1 : 2025	0,04%	24	20-29 Jahre	Freitag	04:22 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	28 Min.	15-29 Min.	1,40%	1,35%	1,25 - 1,49%	00.BAHO	Dräger 7310/7410	korreliert
9607622	1 : 2286	-0,11%	22	20-29 Jahre	Samstag	00:35 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	82 Min.	75-89 Min.	1,24%	1,35%	1,25 - 1,49%	00.AUNEU	Dräger 7310/7410	korreliert
9608649	1 : 2444	-0,19%	55	50-59 Jahre	Donnerstag	19:20 Uhr	19:00 - 19:59 Uhr	44 Min.	30-44 Min.	1,16%	1,35%	1,25 - 1,49%	04.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608657	1 : 1806	0,22%	38	30-39 Jahre	Freitag	04:20 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	83 Min.	75-89 Min.	1,57%	1,35%	1,25 - 1,49%	01.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608834	1 : 1890	0,15%	54	50-59 Jahre	Mittwoch	22:25 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	63 Min.	60-74 Min.	1,50%	1,35%	1,25 - 1,49%	00.ERB	Dräger 7310/7410	korreliert
9606437	1 : 2040	0,03%	24	20-29 Jahre	Sonntag	04:25 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	44 Min.	30-44 Min.	1,40%	1,36%	1,25 - 1,49%	00.DIETZB	Dräger 7310/7410	korreliert
9606803	1 : 2197	-0,06%	37	30-39 Jahre	Samstag	07:55 Uhr	07:00 - 07:59 Uhr	50 Min.	45-59 Min.	1,30%	1,36%	1,25 - 1,49%	02.OF	Dräger 7310/7410	korreliert
9606855	1 : 2197	-0,06%	30	30-39 Jahre	Freitag	23:50 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	34 Min.	30-44 Min.	1,30%	1,36%	1,25 - 1,49%	00.OBRA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607091	1 : 1341	0,77%	30	30-39 Jahre	Freitag	10:30 Uhr	10:00 - 10:59 Uhr	54 Min.	45-59 Min.	2,13%	1,36%	1,25 - 1,49%	08.P-FFM	LMB S-D3	falsch positiv
9607255	1 : 2011	0,05%	25	20-29 Jahre	Freitag	02:20 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	49 Min.	45-59 Min.	1,42%	1,36%	1,25 - 1,49%	10.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607570	1 : 1614	0,41%	27	20-29 Jahre	Donnerstag	01:25 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	33 Min.	30-44 Min.	1,77%	1,36%	1,25 - 1,49%	00.FLÖR	LMB S-D3	falsch positiv
9608318	1 : 685	2,81%	26	20-29 Jahre	Sonntag	05:03 Uhr	05:00 - 05:59 Uhr	45 Min.	45-59 Min.	4,17%	1,36%	1,25 - 1,49%	02.P-FFM	LMB S-D3	falsch positiv
9608800	1 : 2420	-0,18%	55	50-59 Jahre	Montag	21:30 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	28 Min.	15-29 Min.	1,18%	1,36%	1,25 - 1,49%	00.HÖCHST	Dräger 7310/7410	korreliert
9607479	1 : 2085	0,00%	29	20-29 Jahre	Sonntag	20:15 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	37 Min.	30-44 Min.	1,38%	1,37%	1,25 - 1,49%	00.OBURS	Dräger 7310/7410	korreliert
9608043	1 : 2502	-0,22%	45	40-49 Jahre	Sonntag	21:18 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	45 Min.	45-59 Min.	1,15%	1,37%	1,25 - 1,49%	00.AULO	Dräger 7310/7410	korreliert
9608209	1 : 2615	-0,27%	40	40-49 Jahre	Sonntag	03:35 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	35 Min.	30-44 Min.	1,10%	1,37%	1,25 - 1,49%	00.BENSH	Dräger 7310/7410	korreliert
9608673	1 : 2615	-0,27%	35	30-39 Jahre	Donnerstag	21:30 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	47 Min.	45-59 Min.	1,10%	1,37%	1,25 - 1,49%	00.LAN	Dräger 7310/7410	korreliert
9608720	1 : 2302	-0,12%	30	30-39 Jahre	Freitag	00:30 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	75 Min.	75-89 Min.	1,25%	1,37%	1,25 - 1,49%	00.AUDA	Dräger 7310/7410	korreliert
9606665	1 : 2300	-0,12%	48	40-49 Jahre	Freitag	22:15 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	5 Min.	0-14 Min.	1,26%	1,38%	1,25 - 1,49%	00.BISCH	Dräger 7310/7410	korreliert
9606893	1 : 2131	-0,01%	40	40-49 Jahre	Dienstag	20:52 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	66 Min.	60-74 Min.	1,36%	1,38%	1,25 - 1,49%	00.BAHO	Dräger 7310/7410	korreliert
9607864	1 : 1870	0,17%	31	30-39 Jahre	Montag	22:00 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	30 Min.	30-44 Min.	1,55%	1,38%	1,25 - 1,49%	16.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606961	1 : 2280	-0,11%	36	30-39 Jahre	Montag	23:15 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	48 Min.	45-59 Min.	1,28%	1,39%	1,25 - 1,49%	00.AULO	Dräger 7310/7410	korreliert
9607089	1 : 2013	0,06%	55	50-59 Jahre	Donnerstag	02:00 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	36 Min.	30-44 Min.	1,45%	1,39%	1,25 - 1,49%	00.AUERB	Dräger 7310/7410	korreliert
9608236	1 : 1315	0,83%	29	20-29 Jahre	Dienstag	23:00 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	45 Min.	45-59 Min.	2,22%	1,39%	1,25 - 1,49%	02.P-FFM	LMB S-D3	falsch positiv
9608423	1 : 2654	-0,29%	24	20-29 Jahre	Montag	20:35 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	25 Min.	15-29 Min.	1,10%	1,39%	1,25 - 1,49%	00.GRIES	Dräger 7310/7410	korreliert
9606870	1 : 1793	0,24%	30	30-39 Jahre	Sonntag	03:25 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	35 Min.	30-44 Min.	1,64%	1,40%	1,25 - 1,49%	18.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606888	1 : 1986	0,08%	36	30-39 Jahre	Montag	03:10 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	43 Min.	30-44 Min.	1,48%	1,40%	1,25 - 1,49%	00.RÜSSEL	Dräger 7310/7410	korreliert
9607090	1 : 2450	-0,20%	37	30-39 Jahre	Mittwoch	16:15 Uhr	16:00 - 16:59 Uhr	44 Min.	45-59 Min.	1,20%	1,40%	1,25 - 1,49%	00.HU	Dräger 7310/7410	korreliert
9607293	1 : 2028	0,05%	33	30-39 Jahre	Samstag	05:25 Uhr	05:00 - 05:59 Uhr	44 Min.	30-44 Min.	1,45%	1,40%	1,25 - 1,49%	14.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607606	1 : 942	1,72%	32	30-39 Jahre	Montag	00:30 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	60 Min.	60-74 Min.	3,12%	1,40%	1,25 - 1,49%	02.P-FFM	LMB S-D3	falsch positiv
9607878	1 : 2450	-0,20%	19	10-19 Jahre	Sonntag	01:05 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	10 Min.	0-14 Min.	1,20%	1,40%	1,25 - 1,49%	02.DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9608127	1 : 2673	-0,30%	35	30-39 Jahre	Donnerstag	01:15 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	25 Min.	15-29 Min.	1,10%	1,40%	1,25 - 1,49%	00.LAM	Dräger 7310/7410	korreliert
9608184	1 : 1324	0,82%	35	30-39 Jahre	Samstag	03:30 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	18 Min.	15-29 Min.	2,22%	1,40%	1,25 - 1,49%	01.OF	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9608191	1 : 2410	-0,18%	46	40-49 Jahre	Sonntag	00:50 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	34 Min.	30-44 Min.	1,22%	1,40%	1,25 - 1,49%	00.FLÖR	LMB S-D3	korreliert
9608837	1 : 2333	-0,14%	41	40-49 Jahre	Mittwoch	17:50 Uhr	17:00 - 17:59 Uhr	47 Min.	45-59 Min.	1,26%	1,40%	1,25 - 1,49%	00.RÜSS	Dräger 7310/7410	korreliert
9608839	1 : 1986	0,08%	55	50-59 Jahre	Donnerstag	20:10 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	53 Min.	45-59 Min.	1,48%	1,40%	1,25 - 1,49%	00.GERNSH	Dräger 7310/7410	korreliert
9607310	1 : 1935	0,12%	32	30-39 Jahre	Samstag	00:05 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	46 Min.	45-59 Min.	1,53%	1,41%	1,25 - 1,49%	18.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606663	1 : 2259	-0,09%	22	20-29 Jahre	Sonntag	02:50 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	48 Min.	45-59 Min.	1,32%	1,42%	1,25 - 1,49%	00.BISCH	Dräger 7310/7410	korreliert
9607329	1 : 2405	-0,18%	52	50-59 Jahre	Samstag	01:37 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	27 Min.	15-29 Min.	1,24%	1,42%	1,25 - 1,49%	00.AUNEU	Dräger 7310/7410	korreliert
9607393	1 : 1325	0,83%	48	40-49 Jahre	Mittwoch	21:50 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	123 Min.	ab 120 Min.	2,25%	1,42%	1,25 - 1,49%	08.P-FFM	LMB S-D3	falsch positiv
9607628	1 : 1988	0,08%	20	20-29 Jahre	Donnerstag	19:50 Uhr	19:00 - 19:59 Uhr	12 Min.	0-14 Min.	1,50%	1,42%	1,25 - 1,49%	00.PFUNG	Dräger 7310/7410	korreliert
9607839	1 : 2386	-0,17%	38	30-39 Jahre	Samstag	23:35 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	88 Min.	75-89 Min.	1,25%	1,42%	1,25 - 1,49%	00.AUNEU	Dräger 7310/7410	korreliert
9607869	1 : 2085	0,01%	45	40-49 Jahre	Montag	21:15 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	83 Min.	75-89 Min.	1,43%	1,42%	1,25 - 1,49%	04.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608613	1 : 2405	-0,18%	57	50-59 Jahre	Sonntag	20:30 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	59 Min.	45-59 Min.	1,24%	1,42%	1,25 - 1,49%	00.AULO	Dräger 7310/7410	korreliert
9608628	1 : 2001	0,07%	37	30-39 Jahre	Mittwoch	00:50 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	43 Min.	30-44 Min.	1,49%	1,42%	1,25 - 1,49%	00.KÖNIG	Dräger 7310/7410	korreliert
9607139	1 : 1430	0,67%	40	40-49 Jahre	Samstag	00:30 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	37 Min.	30-44 Min.	2,10%	1,43%	1,25 - 1,49%	00.AULA	Dräger 7310/7410	falsch positiv

Aktennr.	BAK-Ø : AAK	AAK/BAK- Diff	Alter	Alters- Klasse	Wochentag	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AA-Entnahmezeit- Klasse	Minuten von AA- bis BA- Entnahme	Minuten- Klasse	AAK	BAK-Ø (Labor)	BAK-Klasse	Dienststellen- Kennzeichen	verwendete Mess- geräte	Auswertung (Stabw.)
9607374	1 : 2057	0,03‰	26	20-29 Jahre	Dienstag	00:50 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	58 Min.	45-59 Min.	1,46‰	1,43‰	1,25 - 1,49‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607394	1 : 2085	0,01‰	71	70-79 Jahre	Mittwoch	20:30 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	90 Min.	90-104 Min.	1,44‰	1,43‰	1,25 - 1,49‰	PP.WACHE	Dräger 7310/7410	korreliert
9607641	1 : 2085	0,01‰	29	20-29 Jahre	Freitag	03:00 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	27 Min.	15-29 Min.	1,44‰	1,43‰	1,25 - 1,49‰	00.RÜSSEL	Dräger 7310/7410	korreliert
9607734	1 : 2545	-0,25‰	18	10-19 Jahre	Dienstag	02:48 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	42 Min.	30-44 Min.	1,18‰	1,43‰	1,25 - 1,49‰	00.VIERN	Dräger 7310/7410	korreliert
9608076	1 : 2145	-0,03‰	41	40-49 Jahre	Sonntag	19:55 Uhr	19:00 - 19:59 Uhr	56 Min.	45-59 Min.	1,40‰	1,43‰	1,25 - 1,49‰	00.MÖRWALL	Dräger 7310/7410	korreliert
9608836	1 : 3003	-0,43‰	29	20-29 Jahre	Freitag	03:00 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	48 Min.	45-59 Min.	1,00‰	1,43‰	1,25 - 1,49‰	00.HEPP	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9607591	1 : 2520	-0,24‰	41	40-49 Jahre	Mittwoch	22:16 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	27 Min.	15-29 Min.	1,20‰	1,44‰	1,25 - 1,49‰	00.BADVIL	Dräger 7310/7410	korreliert
9607951	1 : 2326	-0,14‰	36	30-39 Jahre	Freitag	00:30 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	70 Min.	60-74 Min.	1,30‰	1,44‰	1,25 - 1,49‰	10.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606498	1 : 2017	0,06‰	30	30-39 Jahre	Sonntag	22:10 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	65 Min.	60-74 Min.	1,51‰	1,45‰	1,25 - 1,49‰	19.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606508	1 : 2017	0,06‰	30	30-39 Jahre	Dienstag	23:10 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	65 Min.	60-74 Min.	1,51‰	1,45‰	1,25 - 1,49‰	19.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606751	1 : 2342	-0,15‰	54	50-59 Jahre	Dienstag	01:10 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	35 Min.	30-44 Min.	1,30‰	1,45‰	1,25 - 1,49‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607213	1 : 2538	-0,25‰	42	40-49 Jahre	Dienstag	01:40 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	34 Min.	30-44 Min.	1,20‰	1,45‰	1,25 - 1,49‰	00.HEPP	Dräger 7310/7410	korreliert
9607917	1 : 2030	0,05‰	24	20-29 Jahre	Montag	18:00 Uhr	18:00 - 18:59 Uhr	33 Min.	30-44 Min.	1,50‰	1,45‰	1,25 - 1,49‰	00.GRIES	Dräger 7310/7410	korreliert
9608206	1 : 2030	0,05‰	26	20-29 Jahre	Samstag	02:45 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	27 Min.	15-29 Min.	1,50‰	1,45‰	1,25 - 1,49‰	00.RÜSSEL	Dräger 7310/7410	korreliert
9608627	1 : 2900	-0,40‰	38	30-39 Jahre	Dienstag	23:15 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	19 Min.	15-29 Min.	1,05‰	1,45‰	1,25 - 1,49‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9606761	1 : 2254	-0,09‰	41	40-49 Jahre	Sonntag	02:45 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	51 Min.	45-59 Min.	1,36‰	1,46‰	1,25 - 1,49‰	00.KELST	Dräger 7310/7410	korreliert
9607124	1 : 1991	0,08‰	27	20-29 Jahre	Montag	08:30 Uhr	08:00 - 08:59 Uhr	68 Min.	60-74 Min.	1,54‰	1,46‰	1,25 - 1,49‰	01.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606659	1 : 2287	-0,12‰	34	30-39 Jahre	Sonntag	23:00 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	16 Min.	15-29 Min.	1,35‰	1,47‰	1,25 - 1,49‰	00.AUDA	Dräger 7310/7410	korreliert
9606932	1 : 1544	0,53‰	56	50-59 Jahre	Donnerstag	13:05 Uhr	13:00 - 13:59 Uhr	45 Min.	45-59 Min.	2,00‰	1,47‰	1,25 - 1,49‰	00.LAN	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9607407	1 : 1567	0,50‰	25	20-29 Jahre	Freitag	03:06 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	37 Min.	30-44 Min.	1,97‰	1,47‰	1,25 - 1,49‰	PP.S 300/1	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9607706	1 : 3087	-0,47‰	53	50-59 Jahre	Montag	06:25 Uhr	06:00 - 06:59 Uhr	58 Min.	45-59 Min.	1,00‰	1,47‰	1,25 - 1,49‰	00.LAM	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9607820	1 : 3087	-0,47‰	18	10-19 Jahre	Freitag	01:50 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	30 Min.	30-44 Min.	1,00‰	1,47‰	1,25 - 1,49‰	00.BENSH	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9607831	1 : 2806	-0,37‰	28	20-29 Jahre	Sonntag	03:15 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	34 Min.	30-44 Min.	1,10‰	1,47‰	1,25 - 1,49‰	00.BENSH	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9608128	1 : 2205	-0,07‰	30	30-39 Jahre	Donnerstag	03:45 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	38 Min.	30-44 Min.	1,40‰	1,47‰	1,25 - 1,49‰	00.HU	Dräger 7310/7410	korreliert
9608140	1 : 2375	-0,17‰	22	20-29 Jahre	Sonntag	07:55 Uhr	07:00 - 07:59 Uhr	69 Min.	60-74 Min.	1,30‰	1,47‰	1,25 - 1,49‰	19.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608186	1 : 2339	-0,15‰	30	30-39 Jahre	Sonntag	01:20 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	43 Min.	30-44 Min.	1,32‰	1,47‰	1,25 - 1,49‰	17.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606521	1 : 2220	-0,08‰	53	50-59 Jahre	Mittwoch	00:50 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	15 Min.	15-29 Min.	1,40‰	1,48‰	1,25 - 1,49‰	03.OF	Dräger 7310/7410	korreliert
9606865	1 : 2058	0,03‰	22	20-29 Jahre	Samstag	02:00 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	45 Min.	45-59 Min.	1,51‰	1,48‰	1,25 - 1,49‰	00.HÖCHST	Dräger 7310/7410	korreliert
9607344	1 : 2114	-0,01‰	45	40-49 Jahre	Samstag	21:25 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	23 Min.	15-29 Min.	1,47‰	1,48‰	1,25 - 1,49‰	00.BADVIL	Dräger 7310/7410	korreliert
9607676	1 : 1828	0,22‰	35	30-39 Jahre	Samstag	19:20 Uhr	19:00 - 19:59 Uhr	43 Min.	30-44 Min.	1,70‰	1,48‰	1,25 - 1,49‰	00.HU	Dräger 7310/7410	korreliert
9607994	1 : 2252	-0,10‰	47	40-49 Jahre	Freitag	23:45 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	59 Min.	45-59 Min.	1,38‰	1,48‰	1,25 - 1,49‰	01.FFM	LMB S-D3	korreliert
9608075	1 : 2005	0,07‰	31	30-39 Jahre	Donnerstag	01:45 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	55 Min.	45-59 Min.	1,55‰	1,48‰	1,25 - 1,49‰	00.AULA	Dräger 7310/7410	korreliert
9608207	1 : 2590	-0,28‰	21	20-29 Jahre	Montag	02:15 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	34 Min.	30-44 Min.	1,20‰	1,48‰	1,25 - 1,49‰	00.LAM	Dräger 7310/7410	korreliert
9608254	1 : 2045	0,04‰	38	30-39 Jahre	Donnerstag	01:00 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	39 Min.	30-44 Min.	1,52‰	1,48‰	1,25 - 1,49‰	14.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608553	1 : 1586	0,48‰	24	20-29 Jahre	Dienstag	03:40 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	65 Min.	60-74 Min.	1,96‰	1,48‰	1,25 - 1,49‰	01.P-FFM	LMB S-D3	falsch positiv
9608724	1 : 2447	-0,21‰	27	20-29 Jahre	Donnerstag	02:25 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	41 Min.	30-44 Min.	1,27‰	1,48‰	1,25 - 1,49‰	00.AULO	Dräger 7310/7410	korreliert
9606772	1 : 2086	0,01‰	39	30-39 Jahre	Donnerstag	02:30 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	36 Min.	30-44 Min.	1,50‰	1,49‰	1,25 - 1,49‰	03.DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607427	1 : 2173	-0,05‰	32	30-39 Jahre	Samstag	22:17 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	34 Min.	30-44 Min.	1,44‰	1,49‰	1,25 - 1,49‰	00.KELST	Dräger 7310/7410	korreliert
9607430	1 : 2251	-0,10‰	30	30-39 Jahre	Sonntag	22:00 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	60 Min.	60-74 Min.	1,39‰	1,49‰	1,25 - 1,49‰	10.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607840	1 : 2318	-0,14‰	26	20-29 Jahre	Donnerstag	22:50 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	32 Min.	30-44 Min.	1,35‰	1,49‰	1,25 - 1,49‰	00.AULA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607915	1 : 2407	-0,19‰	31	30-39 Jahre	Montag	17:15 Uhr	17:00 - 17:59 Uhr	30 Min.	30-44 Min.	1,30‰	1,49‰	1,25 - 1,49‰	00.GRIES	Dräger 7310/7410	korreliert
9608161	1 : 2235	-0,09‰	56	50-59 Jahre	Sonntag	04:10 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	58 Min.	45-59 Min.	1,40‰	1,49‰	1,25 - 1,49‰	00.AULA	Dräger 7310/7410	korreliert
9608240	1 : 3129	-0,49‰	19	10-19 Jahre	Freitag	00:55 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	56 Min.	45-59 Min.	1,00‰	1,49‰	1,25 - 1,49‰	00.BENSH	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9608511	1 : 2086	0,01‰	50	50-59 Jahre	Samstag	02:10 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	33 Min.	30-44 Min.	1,50‰	1,49‰	1,25 - 1,49‰	00.BENSH	Dräger 7310/7410	korreliert
9606397	1 : 2423	-0,20‰	41	40-49 Jahre	Donnerstag	04:50 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	13 Min.	0-14 Min.	1,30‰	1,50‰	1,50 - 1,74‰	01.DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607341	1 : 2266	-0,11‰	50	50-59 Jahre	Sonntag	23:42 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	31 Min.	30-44 Min.	1,39‰	1,50‰	1,50 - 1,74‰	00.AULO	Dräger 7310/7410	korreliert
9607414	1 : 1909	0,15‰	37	30-39 Jahre	Samstag	02:00 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	64 Min.	60-74 Min.	1,65‰	1,50‰	1,50 - 1,74‰	00.AUWI	Dräger 7310/7410	korreliert
9607747	1 : 2100	0,00‰	26	20-29 Jahre	Dienstag	01:05 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	31 Min.	30-44 Min.	1,50‰	1,50‰	1,50 - 1,74‰	00.MÖRWALL	Dräger 7310/7410	korreliert
9608303	1 : 2520	-0,25‰	44	40-49 Jahre	Donnerstag	23:50 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	31 Min.	30-44 Min.	1,25‰	1,50‰	1,50 - 1,74‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410	korreliert

Aktennr.	BAK-Ø : AAK	AAK/BAK- Diff	Alter	Alters- Klasse	Wochentag	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AA-Entnahmezeit- Klasse	Minuten von AA- bis BA- Entnahme	Minuten- Klasse	AAK	BAK-Ø (Labor)	BAK-Klasse	Dienststellen- Kennzeichen	verwendete Mess- geräte	Auswertung (Stabw.)
9608315	1 : 2250	-0,10%	70	70-79 Jahre	Sonntag	02:25 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	63 Min.	60-74 Min.	1,40%	1,50%	1,50 - 1,74%	02.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608408	1 : 2692	-0,33%	32	30-39 Jahre	Mittwoch	21:50 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	96 Min.	90-104 Min.	1,17%	1,50%	1,50 - 1,74%	00.OBRA	Dräger 7310/7410	korreliert
9608563	1 : 2838	-0,39%	61	60-69 Jahre	Samstag	02:45 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	30 Min.	30-44 Min.	1,11%	1,50%	1,50 - 1,74%	00.VIERN	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9608662	1 : 2143	-0,03%	35	30-39 Jahre	Donnerstag	04:04 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	21 Min.	15-29 Min.	1,47%	1,50%	1,50 - 1,74%	00.OBRA	Dräger 7310/7410	korreliert
9606434	1 : 2439	-0,21%	35	30-39 Jahre	Samstag	02:00 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	24 Min.	15-29 Min.	1,30%	1,51%	1,50 - 1,74%	03.OF	Dräger 7310/7410	korreliert
9606469	1 : 2439	-0,21%	60	60-69 Jahre	Samstag	03:25 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	45 Min.	45-59 Min.	1,30%	1,51%	1,50 - 1,74%	00.HÖCHST	Dräger 7310/7410	korreliert
9607624	1 : 3171	-0,51%	25	20-29 Jahre	Freitag	02:00 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	18 Min.	15-29 Min.	1,00%	1,51%	1,50 - 1,74%	01.DA	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9608050	1 : 2883	-0,41%	30	30-39 Jahre	Sonntag	23:20 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	40 Min.	30-44 Min.	1,10%	1,51%	1,50 - 1,74%	03.DA	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9608199	1 : 2233	-0,09%	43	40-49 Jahre	Dienstag	02:30 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	85 Min.	75-89 Min.	1,42%	1,51%	1,50 - 1,74%	PP.WACHE	Dräger 7310/7410	korreliert
9608241	1 : 3964	-0,71%	40	40-49 Jahre	Sonntag	03:40 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	19 Min.	15-29 Min.	0,80%	1,51%	1,50 - 1,74%	00.LAM	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9608328	1 : 2073	0,02%	24	20-29 Jahre	Sonntag	22:15 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	45 Min.	45-59 Min.	1,53%	1,51%	1,50 - 1,74%	16.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606436	1 : 1773	0,28%	24	20-29 Jahre	Sonntag	03:00 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	24 Min.	15-29 Min.	1,80%	1,52%	1,50 - 1,74%	03.OF	Dräger 7310/7410	korreliert
9606464	1 : 2280	-0,12%	28	20-29 Jahre	Sonntag	23:11 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	43 Min.	30-44 Min.	1,40%	1,52%	1,50 - 1,74%	00.HEPP	Dräger 7310/7410	korreliert
9607423	1 : 2474	-0,23%	32	30-39 Jahre	Freitag	05:55 Uhr	05:00 - 05:59 Uhr	25 Min.	15-29 Min.	1,29%	1,52%	1,50 - 1,74%	00.AUBU	Dräger 7310/7410	korreliert
9607425	1 : 2201	-0,07%	26	20-29 Jahre	Donnerstag	01:50 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	47 Min.	45-59 Min.	1,45%	1,52%	1,50 - 1,74%	00.KÖNIG	Dräger 7310/7410	korreliert
9607511	1 : 2280	-0,12%	19	10-19 Jahre	Samstag	04:20 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	13 Min.	0-14 Min.	1,40%	1,52%	1,50 - 1,74%	02.DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607945	1 : 1419	0,73%	54	50-59 Jahre	Donnerstag	16:30 Uhr	16:00 - 16:59 Uhr	43 Min.	30-44 Min.	2,25%	1,52%	1,50 - 1,74%	09.P-FFM	LMB S-D3	falsch positiv
9608071	1 : 2201	-0,07%	36	30-39 Jahre	Sonntag	04:30 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	39 Min.	30-44 Min.	1,45%	1,52%	1,50 - 1,74%	00.MÖRWALL	Dräger 7310/7410	korreliert
9608130	1 : 3547	-0,62%	30	30-39 Jahre	Donnerstag	02:37 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	16 Min.	15-29 Min.	0,90%	1,52%	1,50 - 1,74%	00.LAM	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9606536	1 : 2128	-0,02%	54	50-59 Jahre	Mittwoch	22:10 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	35 Min.	30-44 Min.	1,51%	1,53%	1,50 - 1,74%	13.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607484	1 : 1879	0,18%	37	30-39 Jahre	Samstag	21:35 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	90 Min.	90-104 Min.	1,71%	1,53%	1,50 - 1,74%	00.BAHO	Dräger 7310/7410	korreliert
9607799	1 : 2114	-0,01%	20	20-29 Jahre	Sonntag	04:40 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	62 Min.	60-74 Min.	1,52%	1,53%	1,50 - 1,74%	02.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608233	1 : 1775	0,28%	28	20-29 Jahre	Mittwoch	02:00 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	44 Min.	30-44 Min.	1,81%	1,53%	1,50 - 1,74%	13.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608618	1 : 3213	-0,53%	55	50-59 Jahre	Dienstag	01:40 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	33 Min.	30-44 Min.	1,00%	1,53%	1,50 - 1,74%	00.BENSH	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9606395	1 : 2488	-0,24%	25	20-29 Jahre	Donnerstag	03:40 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	50 Min.	45-59 Min.	1,30%	1,54%	1,50 - 1,74%	02.DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9606960	1 : 2156	-0,04%	29	20-29 Jahre	Donnerstag	00:30 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	29 Min.	15-29 Min.	1,50%	1,54%	1,50 - 1,74%	00.AULO	Dräger 7310/7410	korreliert
9607096	1 : 2060	0,03%	36	30-39 Jahre	Freitag	03:03 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	22 Min.	15-29 Min.	1,57%	1,54%	1,50 - 1,74%	00.KÖNIG	Dräger 7310/7410	korreliert
9607710	1 : 3593	-0,64%	33	30-39 Jahre	Montag	00:45 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	31 Min.	30-44 Min.	0,90%	1,54%	1,50 - 1,74%	00.HEPP	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9607884	1 : 2488	-0,24%	26	20-29 Jahre	Sonntag	03:10 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	34 Min.	30-44 Min.	1,30%	1,54%	1,50 - 1,74%	01.DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9608425	1 : 2310	-0,14%	20	20-29 Jahre	Dienstag	02:40 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	29 Min.	15-29 Min.	1,40%	1,54%	1,50 - 1,74%	01.DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9608517	1 : 2156	-0,04%	26	20-29 Jahre	Donnerstag	03:07 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	13 Min.	0-14 Min.	1,50%	1,54%	1,50 - 1,74%	01.DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9608635	1 : 1925	0,14%	25	20-29 Jahre	Donnerstag	00:45 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	44 Min.	30-44 Min.	1,68%	1,54%	1,50 - 1,74%	12.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606711	1 : 2447	-0,22%	55	50-59 Jahre	Donnerstag	04:35 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	70 Min.	60-74 Min.	1,33%	1,55%	1,50 - 1,74%	14.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606884	1 : 3617	-0,65%	26	20-29 Jahre	Dienstag	17:25 Uhr	17:00 - 17:59 Uhr	49 Min.	45-59 Min.	0,90%	1,55%	1,50 - 1,74%	02.OF	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9607683	1 : 1397	0,78%	26	20-29 Jahre	Dienstag	03:42 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	46 Min.	45-59 Min.	2,33%	1,55%	1,50 - 1,74%	09.P-FFM	LMB S-D3	falsch positiv
9607960	1 : 2260	-0,11%	41	40-49 Jahre	Donnerstag	02:20 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	40 Min.	30-44 Min.	1,44%	1,55%	1,50 - 1,74%	00.OBRA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607989	1 : 2229	-0,09%	26	20-29 Jahre	Samstag	03:30 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	29 Min.	15-29 Min.	1,46%	1,55%	1,50 - 1,74%	16.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608442	1 : 2170	-0,05%	52	50-59 Jahre	Mittwoch	02:45 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	6 Min.	0-14 Min.	1,50%	1,55%	1,50 - 1,74%	00.MÖRF	Dräger 7310/7410	korreliert
9606489	1 : 2978	-0,46%	28	20-29 Jahre	Samstag	03:40 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	34 Min.	30-44 Min.	1,10%	1,56%	1,50 - 1,74%	00.DIEB	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9606568	1 : 2048	0,04%	34	30-39 Jahre	Donnerstag	00:45 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	43 Min.	30-44 Min.	1,60%	1,56%	1,50 - 1,74%	03.DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607163	1 : 2338	-0,16%	37	30-39 Jahre	Freitag	11:05 Uhr	11:00 - 11:59 Uhr	55 Min.	45-59 Min.	1,41%	1,57%	1,50 - 1,74%	00.KÖNIG	Dräger 7310/7410	korreliert
9607502	1 : 2424	-0,21%	28	20-29 Jahre	Sonntag	23:12 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	13 Min.	0-14 Min.	1,36%	1,57%	1,50 - 1,74%	00.BADVIL	Dräger 7310/7410	korreliert
9606497	1 : 2370	-0,18%	31	30-39 Jahre	Samstag	23:05 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	40 Min.	30-44 Min.	1,40%	1,58%	1,50 - 1,74%	00.HUII	Dräger 7310/7410	korreliert
9607280	1 : 1449	0,71%	33	30-39 Jahre	Sonntag	07:00 Uhr	07:00 - 07:59 Uhr	18 Min.	15-29 Min.	2,29%	1,58%	1,50 - 1,74%	15.P-FFM	LMB S-D3	falsch positiv
9607342	1 : 2320	-0,15%	40	40-49 Jahre	Samstag	13:05 Uhr	13:00 - 13:59 Uhr	55 Min.	45-59 Min.	1,43%	1,58%	1,50 - 1,74%	00.AULO	Dräger 7310/7410	korreliert
9607792	1 : 1864	0,20%	23	20-29 Jahre	Sonntag	23:00 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	48 Min.	45-59 Min.	1,78%	1,58%	1,50 - 1,74%	10.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607829	1 : 2765	-0,38%	52	50-59 Jahre	Sonntag	01:41 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	17 Min.	15-29 Min.	1,20%	1,58%	1,50 - 1,74%	00.BENSH	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9607949	1 : 2257	-0,11%	33	30-39 Jahre	Freitag	01:40 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	64 Min.	60-74 Min.	1,47%	1,58%	1,50 - 1,74%	PP.WACHE	Dräger 7310/7410	korreliert
9608064	1 : 2440	-0,22%	36	30-39 Jahre	Freitag	03:00 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	25 Min.	15-29 Min.	1,36%	1,58%	1,50 - 1,74%	00.GERNSCH	Dräger 7310/7410	korreliert

Aktennr.	BAK-Ø : AAK	AAK/BAK- Diff	Alter	Alters- Klasse	Wochentag	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AA-Entnahmezeit- Klasse	Minuten von AA- bis BA- Entnahme	Minuten- Klasse	AAK	BAK-Ø (Labor)	BAK-Klasse	Dienststellen- Kennzeichen	verwendete Mess- geräte	Auswertung (Stabw.)
9608587	1: 2370	-0,18‰	26	20-29 Jahre	Montag	01:10 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	28 Min.	15-29 Min.	1,40‰	1,58‰	1,50 - 1,74‰	00.GRIES	Dräger 7310/7410	korreliert
9607416	1: 2226	-0,09‰	52	50-59 Jahre	Mittwoch	22:10 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	31 Min.	30-44 Min.	1,50‰	1,59‰	1,50 - 1,74‰	00.BISCH	Dräger 7310/7410	korreliert
9607444	1: 2113	-0,01‰	56	50-59 Jahre	Samstag	01:00 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	53 Min.	45-59 Min.	1,58‰	1,59‰	1,50 - 1,74‰	02.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607993	1: 1953	0,12‰	32	30-39 Jahre	Samstag	00:15 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	34 Min.	30-44 Min.	1,71‰	1,59‰	1,50 - 1,74‰	04.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608092	1: 1670	0,41‰	32	30-39 Jahre	Dienstag	03:12 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	16 Min.	15-29 Min.	2,00‰	1,59‰	1,50 - 1,74‰	01.DA	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9608231	1: 2568	-0,29‰	35	30-39 Jahre	Mittwoch	03:25 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	53 Min.	45-59 Min.	1,30‰	1,59‰	1,50 - 1,74‰	03.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608569	1: 2140	-0,03‰	18	10-19 Jahre	Sonntag	04:55 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	3 Min.	0-14 Min.	1,56‰	1,59‰	1,50 - 1,74‰	00.GG	Dräger 7310/7410	korreliert
9608586	1: 2087	0,01‰	36	30-39 Jahre	Sonntag	01:00 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	24 Min.	15-29 Min.	1,60‰	1,59‰	1,50 - 1,74‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410	korreliert
9608703	1: 2335	-0,16‰	23	20-29 Jahre	Montag	01:00 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	38 Min.	30-44 Min.	1,43‰	1,59‰	1,50 - 1,74‰	11.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606851	1: 1680	0,40‰	72	70-79 Jahre	Sonntag	18:45 Uhr	18:00 - 18:59 Uhr	36 Min.	30-44 Min.	2,00‰	1,60‰	1,50 - 1,74‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9606927	1: 2240	-0,10‰	35	30-39 Jahre	Mittwoch	00:45 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	30 Min.	30-44 Min.	1,50‰	1,60‰	1,50 - 1,74‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410	korreliert
9607147	1: 2585	-0,30‰	38	30-39 Jahre	Samstag	07:00 Uhr	07:00 - 07:59 Uhr	55 Min.	45-59 Min.	1,30‰	1,60‰	1,50 - 1,74‰	00.DREI	Dräger 7310/7410	korreliert
9607922	1: 2350	-0,17‰	31	30-39 Jahre	Dienstag	21:40 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	11 Min.	0-14 Min.	1,43‰	1,60‰	1,50 - 1,74‰	01.OF	Dräger 7310/7410	korreliert
9608149	1: 1759	0,31‰	31	30-39 Jahre	Sonntag	01:05 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	34 Min.	30-44 Min.	1,91‰	1,60‰	1,50 - 1,74‰	10.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608460	1: 2366	-0,18‰	23	20-29 Jahre	Freitag	03:15 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	90 Min.	90-104 Min.	1,42‰	1,60‰	1,50 - 1,74‰	04.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606941	1: 2254	-0,11‰	62	60-69 Jahre	Freitag	23:15 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	60 Min.	60-74 Min.	1,50‰	1,61‰	1,50 - 1,74‰	10.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607379	1: 2749	-0,38‰	24	20-29 Jahre	Mittwoch	04:52 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	10 Min.	0-14 Min.	1,23‰	1,61‰	1,50 - 1,74‰	00.AUBU	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9608088	1: 2601	-0,31‰	51	50-59 Jahre	Montag	23:00 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	25 Min.	15-29 Min.	1,30‰	1,61‰	1,50 - 1,74‰	00.AUWI	Dräger 7310/7410	korreliert
9608422	1: 2818	-0,41‰	30	30-39 Jahre	Dienstag	01:45 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	20 Min.	15-29 Min.	1,20‰	1,61‰	1,50 - 1,74‰	00.HU	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9606658	1: 3093	-0,52‰	69	60-69 Jahre	Samstag	22:04 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	26 Min.	15-29 Min.	1,10‰	1,62‰	1,50 - 1,74‰	00.LAM	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9607948	1: 1880	0,19‰	28	20-29 Jahre	Freitag	01:45 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	64 Min.	60-74 Min.	1,81‰	1,62‰	1,50 - 1,74‰	02.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608158	1: 2577	-0,30‰	50	50-59 Jahre	Samstag	03:20 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	70 Min.	60-74 Min.	1,32‰	1,62‰	1,50 - 1,74‰	01.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608193	1: 2253	-0,11‰	28	20-29 Jahre	Sonntag	01:35 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	26 Min.	15-29 Min.	1,51‰	1,62‰	1,50 - 1,74‰	18.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607006	1: 2445	-0,23‰	23	20-29 Jahre	Sonntag	04:00 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	28 Min.	15-29 Min.	1,40‰	1,63‰	1,50 - 1,74‰	02.DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607113	1: 2014	0,07‰	32	30-39 Jahre	Samstag	23:05 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	70 Min.	60-74 Min.	1,70‰	1,63‰	1,50 - 1,74‰	PP.WACHE	Dräger 7310/7410	korreliert
9607782	1: 2445	-0,23‰	24	20-29 Jahre	Freitag	02:45 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	61 Min.	60-74 Min.	1,40‰	1,63‰	1,50 - 1,74‰	00.DREI	Dräger 7310/7410	korreliert
9607807	1: 2050	0,04‰	35	30-39 Jahre	Sonntag	00:15 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	34 Min.	30-44 Min.	1,67‰	1,63‰	1,50 - 1,74‰	10.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608110	1: 2014	0,07‰	44	40-49 Jahre	Mittwoch	00:42 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	32 Min.	30-44 Min.	1,70‰	1,63‰	1,50 - 1,74‰	00.GG	Dräger 7310/7410	korreliert
9608187	1: 1391	0,83‰	29	20-29 Jahre	Montag	05:10 Uhr	05:00 - 05:59 Uhr	19 Min.	15-29 Min.	2,46‰	1,63‰	1,50 - 1,74‰	17.P-FFM	LMB S-D3	falsch positiv
9606763	1: 1924	0,15‰	29	20-29 Jahre	Montag	03:45 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	59 Min.	45-59 Min.	1,79‰	1,64‰	1,50 - 1,74‰	06.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607118	1: 1731	0,35‰	44	40-49 Jahre	Samstag	00:30 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	53 Min.	45-59 Min.	1,99‰	1,64‰	1,50 - 1,74‰	08.P-FFM	LMB S-D3	falsch positiv
9607567	1: 3131	-0,54‰	22	20-29 Jahre	Mittwoch	01:48 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	0 Min.	0-14 Min.	1,10‰	1,64‰	1,50 - 1,74‰	00.GRIES	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9607760	1: 2532	-0,28‰	40	40-49 Jahre	Mittwoch	20:20 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	35 Min.	30-44 Min.	1,36‰	1,64‰	1,50 - 1,74‰	00.BAHO	Dräger 7310/7410	korreliert
9607768	1: 2050	0,04‰	19	10-19 Jahre	Sonntag	03:20 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	49 Min.	45-59 Min.	1,68‰	1,64‰	1,50 - 1,74‰	00.KÖNIG	Dräger 7310/7410	korreliert
9607846	1: 2296	-0,14‰	38	30-39 Jahre	Montag	01:20 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	25 Min.	15-29 Min.	1,50‰	1,64‰	1,50 - 1,74‰	00.HEU	Dräger 7310/7410	korreliert
9607848	1: 1640	0,46‰	32	30-39 Jahre	Freitag	19:40 Uhr	19:00 - 19:59 Uhr	66 Min.	60-74 Min.	2,10‰	1,64‰	1,50 - 1,74‰	00.HEU	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9608327	1: 2153	-0,03‰	23	20-29 Jahre	Sonntag	11:00 Uhr	11:00 - 11:59 Uhr	45 Min.	45-59 Min.	1,60‰	1,64‰	1,50 - 1,74‰	01.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608433	1: 2281	-0,13‰	29	20-29 Jahre	Mittwoch	00:15 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	2 Min.	0-14 Min.	1,51‰	1,64‰	1,50 - 1,74‰	18.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606476	1: 2038	0,05‰	22	20-29 Jahre	Sonntag	03:20 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	70 Min.	60-74 Min.	1,70‰	1,65‰	1,50 - 1,74‰	00.ERB	Dräger 7310/7410	korreliert
9606789	1: 2038	0,05‰	23	20-29 Jahre	Donnerstag	01:00 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	78 Min.	75-89 Min.	1,70‰	1,65‰	1,50 - 1,74‰	03.DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607522	1: 1507	0,65‰	47	40-49 Jahre	Montag	22:20 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	42 Min.	30-44 Min.	2,30‰	1,65‰	1,50 - 1,74‰	03.OF	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9607713	1: 2075	0,02‰	42	40-49 Jahre	Freitag	23:50 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	28 Min.	15-29 Min.	1,67‰	1,65‰	1,50 - 1,74‰	00.RÜSSEL	Dräger 7310/7410	korreliert
9607898	1: 2794	-0,41‰	29	20-29 Jahre	Mittwoch	03:20 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	91 Min.	90-104 Min.	1,24‰	1,65‰	1,50 - 1,74‰	PP.D 113	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9608664	1: 1958	0,12‰	26	20-29 Jahre	Mittwoch	23:15 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	22 Min.	15-29 Min.	1,77‰	1,65‰	1,50 - 1,74‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410	korreliert
9606838	1: 2682	-0,36‰	27	20-29 Jahre	Sonntag	20:30 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	80 Min.	75-89 Min.	1,30‰	1,66‰	1,50 - 1,74‰	00.ERB	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9607698	1: 2490	-0,26‰	39	30-39 Jahre	Freitag	07:20 Uhr	07:00 - 07:59 Uhr	33 Min.	30-44 Min.	1,40‰	1,66‰	1,50 - 1,74‰	01.DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607952	1: 1761	0,32‰	21	20-29 Jahre	Freitag	00:37 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	43 Min.	30-44 Min.	1,98‰	1,66‰	1,50 - 1,74‰	08.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608021	1: 2051	0,04‰	22	20-29 Jahre	Samstag	17:50 Uhr	17:00 - 17:59 Uhr	23 Min.	15-29 Min.	1,70‰	1,66‰	1,50 - 1,74‰	00.HEU	Dräger 7310/7410	korreliert
9608172	1: 3873	-0,76‰	41	40-49 Jahre	Donnerstag	14:10 Uhr	14:00 - 14:59 Uhr	47 Min.	45-59 Min.	0,90‰	1,66‰	1,50 - 1,74‰	00.RÜSSEL	Dräger 7310/7410	falsch negativ

Aktennr.	BAK-Ø : AAK	AAK/BAK- Diff	Alter	Alters- Klasse	Wochentag	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AA-Entnahmezeit- Klasse	Minuten von AA- bis BA- Entnahme	Minuten- Klasse	AAK	BAK-Ø (Labor)	BAK-Klasse	Dienststellen- Kennzeichen	verwendete Mess- geräte	Auswertung (Stabw.)
9608384	1: 2113	-0,01‰	26	20-29 Jahre	Montag	00:50 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	34 Min.	30-44 Min.	1,65‰	1,66‰	1,50 - 1,74‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410	korreliert
9606398	1: 1948	0,13‰	35	30-39 Jahre	Donnerstag	00:50 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	75 Min.	75-89 Min.	1,80‰	1,67‰	1,50 - 1,74‰	01.DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9606892	1: 1817	0,26‰	30	30-39 Jahre	Mittwoch	02:55 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	53 Min.	45-59 Min.	1,93‰	1,67‰	1,50 - 1,74‰	00.BAHO	Dräger 7310/7410	korreliert
9607667	1: 2220	-0,08‰	54	50-59 Jahre	Sonntag	23:48 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	20 Min.	15-29 Min.	1,58‰	1,67‰	1,50 - 1,74‰	00.KÖNIG	Dräger 7310/7410	korreliert
9607877	1: 2063	0,03‰	32	30-39 Jahre	Montag	00:50 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	20 Min.	15-29 Min.	1,70‰	1,67‰	1,50 - 1,74‰	01.DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9608493	1: 2206	-0,07‰	29	20-29 Jahre	Sonntag	04:25 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	60 Min.	60-74 Min.	1,59‰	1,67‰	1,50 - 1,74‰	04.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607240	1: 2384	-0,20‰	51	50-59 Jahre	Dienstag	16:35 Uhr	16:00 - 16:59 Uhr	49 Min.	45-59 Min.	1,48‰	1,68‰	1,50 - 1,74‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607510	1: 2352	-0,18‰	29	20-29 Jahre	Sonntag	04:20 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	29 Min.	15-29 Min.	1,50‰	1,68‰	1,50 - 1,74‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410	korreliert
9607700	1: 1960	0,12‰	43	40-49 Jahre	Samstag	03:05 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	24 Min.	15-29 Min.	1,80‰	1,68‰	1,50 - 1,74‰	00.PFUNG	Dräger 7310/7410	korreliert
9607847	1: 1764	0,32‰	22	20-29 Jahre	Sonntag	21:35 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	24 Min.	15-29 Min.	2,00‰	1,68‰	1,50 - 1,74‰	00.DIETZB	Dräger 7310/7410	korreliert
9608208	1: 3528	-0,68‰	30	30-39 Jahre	Sonntag	21:45 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	30 Min.	30-44 Min.	1,00‰	1,68‰	1,50 - 1,74‰	00.LAM	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9608258	1: 2088	0,01‰	27	20-29 Jahre	Donnerstag	03:50 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	63 Min.	60-74 Min.	1,70‰	1,69‰	1,50 - 1,74‰	13.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608272	1: 2366	-0,19‰	25	20-29 Jahre	Dienstag	21:45 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	54 Min.	45-59 Min.	1,50‰	1,69‰	1,50 - 1,74‰	00.HU	Dräger 7310/7410	korreliert
9608438	1: 1888	0,19‰	37	30-39 Jahre	Donnerstag	01:30 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	43 Min.	30-44 Min.	1,88‰	1,69‰	1,50 - 1,74‰	10.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608611	1: 2366	-0,19‰	31	30-39 Jahre	Samstag	00:15 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	30 Min.	30-44 Min.	1,50‰	1,69‰	1,50 - 1,74‰	00.AULO	Dräger 7310/7410	korreliert
9607896	1: 1909	0,17‰	32	30-39 Jahre	Dienstag	10:40 Uhr	10:00 - 10:59 Uhr	57 Min.	45-59 Min.	1,87‰	1,70‰	1,50 - 1,74‰	00.KELST	Dräger 7310/7410	korreliert
9608202	1: 2380	-0,20‰	46	40-49 Jahre	Samstag	18:25 Uhr	18:00 - 18:59 Uhr	14 Min.	0-14 Min.	1,50‰	1,70‰	1,50 - 1,74‰	00.VIERN	Dräger 7310/7410	korreliert
9608262	1: 2746	-0,40‰	37	30-39 Jahre	Mittwoch	02:10 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	35 Min.	30-44 Min.	1,30‰	1,70‰	1,50 - 1,74‰	00.LAM	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9608314	1: 1994	0,09‰	22	20-29 Jahre	Sonntag	01:45 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	45 Min.	45-59 Min.	1,79‰	1,70‰	1,50 - 1,74‰	04.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606475	1: 2565	-0,31‰	28	20-29 Jahre	Sonntag	06:40 Uhr	06:00 - 06:59 Uhr	53 Min.	45-59 Min.	1,40‰	1,71‰	1,50 - 1,74‰	00.MÖRF	Dräger 7310/7410	korreliert
9607114	1: 2230	-0,09‰	29	20-29 Jahre	Samstag	02:15 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	83 Min.	75-89 Min.	1,61‰	1,71‰	1,50 - 1,74‰	PP.WACHE	Dräger 7310/7410	korreliert
9607559	1: 2125	-0,02‰	39	30-39 Jahre	Dienstag	04:08 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	42 Min.	30-44 Min.	1,69‰	1,71‰	1,50 - 1,74‰	00.AULO	Dräger 7310/7410	korreliert
9607852	1: 1890	0,19‰	32	30-39 Jahre	Samstag	04:10 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	15 Min.	15-29 Min.	1,90‰	1,71‰	1,50 - 1,74‰	00.REG OF	Dräger 7310/7410	korreliert
9608038	1: 1952	0,13‰	24	20-29 Jahre	Dienstag	03:53 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	55 Min.	45-59 Min.	1,84‰	1,71‰	1,50 - 1,74‰	09.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608157	1: 2112	-0,01‰	27	20-29 Jahre	Samstag	03:00 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	78 Min.	75-89 Min.	1,70‰	1,71‰	1,50 - 1,74‰	01.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608376	1: 2287	-0,14‰	23	20-29 Jahre	Montag	01:35 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	28 Min.	15-29 Min.	1,57‰	1,71‰	1,50 - 1,74‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410	korreliert
9608417	1: 2244	-0,11‰	32	30-39 Jahre	Montag	09:30 Uhr	09:00 - 09:59 Uhr	93 Min.	90-104 Min.	1,60‰	1,71‰	1,50 - 1,74‰	00.GROßAU	Dräger 7310/7410	korreliert
9608654	1: 2125	-0,02‰	29	20-29 Jahre	Freitag	02:45 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	73 Min.	60-74 Min.	1,69‰	1,71‰	1,50 - 1,74‰	03.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606556	1: 1445	0,78‰	27	20-29 Jahre	Donnerstag	04:15 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	45 Min.	45-59 Min.	2,50‰	1,72‰	1,50 - 1,74‰	00.AUWI	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9607195	1: 2007	0,08‰	34	30-39 Jahre	Sonntag	20:15 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	49 Min.	45-59 Min.	1,80‰	1,72‰	1,50 - 1,74‰	00.AULA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607481	1: 2361	-0,19‰	36	30-39 Jahre	Samstag	03:01 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	35 Min.	30-44 Min.	1,53‰	1,72‰	1,50 - 1,74‰	00.BAHO	Dräger 7310/7410	korreliert
9608027	1: 2424	-0,23‰	54	50-59 Jahre	Samstag	03:30 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	46 Min.	45-59 Min.	1,49‰	1,72‰	1,50 - 1,74‰	17.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608049	1: 2408	-0,22‰	33	30-39 Jahre	Samstag	21:55 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	30 Min.	30-44 Min.	1,50‰	1,72‰	1,50 - 1,74‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410	korreliert
9608331	1: 1815	0,27‰	49	40-49 Jahre	Freitag	00:36 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	69 Min.	60-74 Min.	1,99‰	1,72‰	1,50 - 1,74‰	00.HÖCHST	Dräger 7310/7410	korreliert
9608626	1: 2408	-0,22‰	39	30-39 Jahre	Dienstag	22:30 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	90 Min.	90-104 Min.	1,50‰	1,72‰	1,50 - 1,74‰	00.AULA	Dräger 7310/7410	korreliert
9608633	1: 1834	0,25‰	58	50-59 Jahre	Mittwoch	22:45 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	43 Min.	30-44 Min.	1,97‰	1,72‰	1,50 - 1,74‰	04.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608719	1: 2007	0,08‰	58	50-59 Jahre	Freitag	04:30 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	18 Min.	15-29 Min.	1,80‰	1,72‰	1,50 - 1,74‰	00.AUERB	Dräger 7310/7410	korreliert
9606995	1: 2671	-0,37‰	28	20-29 Jahre	Montag	23:55 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	60 Min.	60-74 Min.	1,36‰	1,73‰	1,50 - 1,74‰	13.P-FFM	LMB S-D3	falsch negativ
9606996	1: 1932	0,15‰	25	20-29 Jahre	Montag	21:23 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	42 Min.	30-44 Min.	1,88‰	1,73‰	1,50 - 1,74‰	09.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608364	1: 2202	-0,08‰	48	40-49 Jahre	Sonntag	19:50 Uhr	19:00 - 19:59 Uhr	42 Min.	30-44 Min.	1,65‰	1,73‰	1,50 - 1,74‰	PP.MZ	Dräger 7310/7410	korreliert
9608381	1: 2271	-0,13‰	27	20-29 Jahre	Samstag	02:30 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	9 Min.	0-14 Min.	1,60‰	1,73‰	1,50 - 1,74‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410	korreliert
9606586	1: 1864	0,22‰	38	30-39 Jahre	Montag	01:53 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	91 Min.	90-104 Min.	1,96‰	1,74‰	1,50 - 1,74‰	PP.S 300/1	Dräger 7310/7410	korreliert
9606691	1: 2149	-0,04‰	39	30-39 Jahre	Montag	20:00 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	19 Min.	15-29 Min.	1,70‰	1,74‰	1,50 - 1,74‰	00.GRIES	Dräger 7310/7410	korreliert
9606746	1: 2629	-0,35‰	53	50-59 Jahre	Donnerstag	00:27 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	16 Min.	15-29 Min.	1,39‰	1,74‰	1,50 - 1,74‰	00.BAHO	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9607349	1: 2811	-0,44‰	42	40-49 Jahre	Freitag	20:30 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	48 Min.	45-59 Min.	1,30‰	1,74‰	1,50 - 1,74‰	02.DA	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9607746	1: 1827	0,26‰	45	40-49 Jahre	Dienstag	01:55 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	35 Min.	30-44 Min.	2,00‰	1,74‰	1,50 - 1,74‰	00.AUDA	Dräger 7310/7410	korreliert
9608276	1: 2436	-0,24‰	43	40-49 Jahre	Donnerstag	02:45 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	28 Min.	15-29 Min.	1,50‰	1,74‰	1,50 - 1,74‰	01.OF	Dräger 7310/7410	korreliert
9608404	1: 2162	-0,05‰	30	30-39 Jahre	Samstag	05:40 Uhr	05:00 - 05:59 Uhr	11 Min.	0-14 Min.	1,69‰	1,74‰	1,50 - 1,74‰	00.AULO	Dräger 7310/7410	korreliert
9608527	1: 1523	0,66‰	52	50-59 Jahre	Samstag	19:40 Uhr	19:00 - 19:59 Uhr	50 Min.	45-59 Min.	2,40‰	1,74‰	1,50 - 1,74‰	00.MÜHL	Dräger 7310/7410	falsch positiv

Aktennr.	BAK-Ø : AAK	AAK/BAK- Diff	Alter	Alters- Klasse	Wochentag	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AA-Entnahmezeit- Klasse	Minuten von AA- bis BA- Entnahme	Minuten- Klasse	AAK	BAK-Ø (Labor)	BAK-Klasse	Dienststellen- Kennzeichen	verwendete Mess- geräte	Auswertung (Stabw.)
9608651	1 : 858	2,52%	53	50-59 Jahre	Donnerstag	20:25 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	20 Min.	15-29 Min.	4,26%	1,74%	1,50 - 1,74%	09.P-FFM	LMB S-D3	falsch positiv
9608821	1 : 2520	-0,29%	36	30-39 Jahre	Montag	05:10 Uhr	05:00 - 05:59 Uhr	35 Min.	30-44 Min.	1,45%	1,74%	1,50 - 1,74%	04.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606742	1 : 2625	-0,35%	23	20-29 Jahre	Mittwoch	03:25 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	17 Min.	15-29 Min.	1,40%	1,75%	1,75 - 1,99%	00.HU	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9606784	1 : 2188	-0,07%	37	30-39 Jahre	Donnerstag	03:35 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	28 Min.	15-29 Min.	1,68%	1,75%	1,75 - 1,99%	00.HÖCHST	Dräger 7310/7410	korreliert
9607073	1 : 2466	-0,26%	43	40-49 Jahre	Mittwoch	02:00 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	14 Min.	0-14 Min.	1,49%	1,75%	1,75 - 1,99%	00.OBRA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607103	1 : 2019	0,07%	29	20-29 Jahre	Sonntag	22:55 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	39 Min.	30-44 Min.	1,82%	1,75%	1,75 - 1,99%	10.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607389	1 : 2534	-0,30%	36	30-39 Jahre	Mittwoch	02:00 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	39 Min.	30-44 Min.	1,45%	1,75%	1,75 - 1,99%	00.BAHO	Dräger 7310/7410	korreliert
9608253	1 : 1322	1,03%	52	50-59 Jahre	Mittwoch	22:30 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	75 Min.	75-89 Min.	2,78%	1,75%	1,75 - 1,99%	PP.K 24 FF	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9608505	1 : 2356	-0,19%	32	30-39 Jahre	Freitag	19:30 Uhr	19:00 - 19:59 Uhr	60 Min.	60-74 Min.	1,56%	1,75%	1,75 - 1,99%	00.BADVIL	Dräger 7310/7410	korreliert
9606669	1 : 2174	-0,06%	25	20-29 Jahre	Sonntag	01:15 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	66 Min.	60-74 Min.	1,70%	1,76%	1,75 - 1,99%	00.DIEB	Dräger 7310/7410	korreliert
9607322	1 : 2310	-0,16%	41	40-49 Jahre	Freitag	22:30 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	34 Min.	30-44 Min.	1,60%	1,76%	1,75 - 1,99%	00.MÜHL	Dräger 7310/7410	korreliert
9608248	1 : 2464	-0,26%	42	40-49 Jahre	Mittwoch	00:25 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	61 Min.	60-74 Min.	1,50%	1,76%	1,75 - 1,99%	03.OF	Dräger 7310/7410	korreliert
9608794	1 : 1768	0,33%	56	50-59 Jahre	Dienstag	17:50 Uhr	17:00 - 17:59 Uhr	39 Min.	30-44 Min.	2,09%	1,76%	1,75 - 1,99%	01.OF	Dräger 7310/7410	korreliert
9607561	1 : 2149	-0,04%	31	30-39 Jahre	Dienstag	21:14 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	39 Min.	30-44 Min.	1,73%	1,77%	1,75 - 1,99%	00.GG	Dräger 7310/7410	korreliert
9607709	1 : 2655	-0,37%	47	40-49 Jahre	Montag	02:10 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	9 Min.	0-14 Min.	1,40%	1,77%	1,75 - 1,99%	00.HEPP	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9608466	1 : 2186	-0,07%	62	60-69 Jahre	Donnerstag	03:08 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	16 Min.	15-29 Min.	1,70%	1,77%	1,75 - 1,99%	00.HEPP	Dräger 7310/7410	korreliert
9608850	1 : 2323	-0,17%	60	60-69 Jahre	Samstag	00:44 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	31 Min.	30-44 Min.	1,60%	1,77%	1,75 - 1,99%	00.DIETZB	Dräger 7310/7410	korreliert
9606601	1 : 1967	0,12%	48	40-49 Jahre	Donnerstag	22:00 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	21 Min.	15-29 Min.	1,90%	1,78%	1,75 - 1,99%	00.GROßAU	Dräger 7310/7410	korreliert
9607689	1 : 2670	-0,38%	56	50-59 Jahre	Samstag	02:40 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	23 Min.	15-29 Min.	1,40%	1,78%	1,75 - 1,99%	00.AULO	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9608006	1 : 2670	-0,38%	28	20-29 Jahre	Freitag	00:20 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	25 Min.	15-29 Min.	1,40%	1,78%	1,75 - 1,99%	01.DA	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9606473	1 : 2364	-0,20%	48	40-49 Jahre	Samstag	01:00 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	37 Min.	30-44 Min.	1,59%	1,79%	1,75 - 1,99%	00.BISCH	Dräger 7310/7410	korreliert
9606565	1 : 1978	0,11%	44	40-49 Jahre	Donnerstag	03:30 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	44 Min.	30-44 Min.	1,90%	1,79%	1,75 - 1,99%	00.HU	Dräger 7310/7410	korreliert
9607824	1 : 1978	0,11%	27	20-29 Jahre	Freitag	01:15 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	34 Min.	30-44 Min.	1,90%	1,79%	1,75 - 1,99%	00.LAM	Dräger 7310/7410	korreliert
9606849	1 : 2363	-0,20%	30	30-39 Jahre	Sonntag	21:40 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	55 Min.	45-59 Min.	1,60%	1,80%	1,75 - 1,99%	00.DIEB	Dräger 7310/7410	korreliert
9607313	1 : 1979	0,11%	29	20-29 Jahre	Sonntag	02:55 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	35 Min.	30-44 Min.	1,91%	1,80%	1,75 - 1,99%	00.KÖNIG	Dräger 7310/7410	korreliert
9607357	1 : 2224	-0,10%	55	50-59 Jahre	Sonntag	20:45 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	25 Min.	15-29 Min.	1,70%	1,80%	1,75 - 1,99%	00.OBRA	Dräger 7310/7410	korreliert
9608219	1 : 2520	-0,30%	31	30-39 Jahre	Montag	02:35 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	17 Min.	15-29 Min.	1,50%	1,80%	1,75 - 1,99%	00.DIEB	Dräger 7310/7410	korreliert
9608580	1 : 2681	-0,39%	20	20-29 Jahre	Sonntag	00:55 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	32 Min.	30-44 Min.	1,41%	1,80%	1,75 - 1,99%	00.OBRA	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9608620	1 : 1989	0,09%	21	20-29 Jahre	Samstag	00:43 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	177 Min.	ab 120 Min.	1,90%	1,80%	1,75 - 1,99%	00.ERB	Dräger 7310/7410	korreliert
9608708	1 : 3150	-0,60%	24	20-29 Jahre	Freitag	02:00 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	29 Min.	15-29 Min.	1,20%	1,80%	1,75 - 1,99%	00.HUII	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9606637	1 : 2534	-0,31%	35	30-39 Jahre	Freitag	19:10 Uhr	19:00 - 19:59 Uhr	35 Min.	30-44 Min.	1,50%	1,81%	1,75 - 1,99%	00.HEU	Dräger 7310/7410	korreliert
9607403	1 : 2586	-0,34%	35	30-39 Jahre	Mittwoch	23:50 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	46 Min.	45-59 Min.	1,47%	1,81%	1,75 - 1,99%	00.AUNEU	Dräger 7310/7410	korreliert
9607547	1 : 2437	-0,25%	30	30-39 Jahre	Mittwoch	00:30 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	6 Min.	0-14 Min.	1,56%	1,81%	1,75 - 1,99%	00.AUNEU	Dräger 7310/7410	korreliert
9607766	1 : 2033	0,06%	29	20-29 Jahre	Freitag	04:00 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	58 Min.	45-59 Min.	1,87%	1,81%	1,75 - 1,99%	04.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607863	1 : 1631	0,52%	56	50-59 Jahre	Dienstag	00:30 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	48 Min.	45-59 Min.	2,33%	1,81%	1,75 - 1,99%	13.P-FFM	LMB S-D3	falsch positiv
9607955	1 : 1736	0,38%	44	40-49 Jahre	Donnerstag	19:15 Uhr	19:00 - 19:59 Uhr	103 Min.	90-104 Min.	2,19%	1,81%	1,75 - 1,99%	13.P-FFM	LMB S-D3	falsch positiv
9608305	1 : 2011	0,07%	26	20-29 Jahre	Freitag	02:35 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	77 Min.	75-89 Min.	1,89%	1,81%	1,75 - 1,99%	17.HÖCHST	Dräger 7310/7410	korreliert
9607584	1 : 2248	-0,12%	30	30-39 Jahre	Freitag	01:05 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	66 Min.	60-74 Min.	1,70%	1,82%	1,75 - 1,99%	10.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608150	1 : 2389	-0,22%	48	40-49 Jahre	Sonntag	01:10 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	39 Min.	30-44 Min.	1,60%	1,82%	1,75 - 1,99%	10.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608528	1 : 2248	-0,12%	47	40-49 Jahre	Freitag	20:05 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	23 Min.	15-29 Min.	1,70%	1,82%	1,75 - 1,99%	00.MÜHL	Dräger 7310/7410	korreliert
9608559	1 : 2123	-0,02%	25	20-29 Jahre	Samstag	02:15 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	50 Min.	45-59 Min.	1,80%	1,82%	1,75 - 1,99%	00.AUWI	Dräger 7310/7410	korreliert
9608604	1 : 2450	-0,26%	50	50-59 Jahre	Montag	20:30 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	29 Min.	15-29 Min.	1,56%	1,82%	1,75 - 1,99%	18.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607422	1 : 1787	0,32%	27	20-29 Jahre	Freitag	00:20 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	51 Min.	45-59 Min.	2,15%	1,83%	1,75 - 1,99%	00.AULA	Dräger 7310/7410	korreliert
9608397	1 : 2463	-0,27%	26	20-29 Jahre	Samstag	03:58 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	24 Min.	15-29 Min.	1,56%	1,83%	1,75 - 1,99%	00.AULO	Dräger 7310/7410	korreliert
9606883	1 : 2147	-0,04%	50	50-59 Jahre	Montag	20:00 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	20 Min.	15-29 Min.	1,80%	1,84%	1,75 - 1,99%	01.DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607261	1 : 3513	-0,74%	44	40-49 Jahre	Donnerstag	02:05 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	20 Min.	15-29 Min.	1,10%	1,84%	1,75 - 1,99%	00.BENSH	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9607605	1 : 2066	0,03%	26	20-29 Jahre	Sonntag	23:55 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	110 Min.	105-119 Min.	1,87%	1,84%	1,75 - 1,99%	01.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607942	1 : 2972	-0,54%	34	30-39 Jahre	Mittwoch	23:50 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	13 Min.	0-14 Min.	1,30%	1,84%	1,75 - 1,99%	00.MÜHL	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9608143	1 : 2260	-0,13%	45	40-49 Jahre	Sonntag	23:50 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	44 Min.	30-44 Min.	1,71%	1,84%	1,75 - 1,99%	10.P-FFM	LMB S-D3	korreliert

Aktennr.	BAK-Ø : AAK	AAK/BAK- Diff	Alter	Alters- Klasse	Wochentag	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AA-Entnahmezeit- Klasse	Minuten von AA- bis BA- Entnahme	Minuten- Klasse	AAK	BAK-Ø (Labor)	BAK-Klasse	Dienststellen- Kennzeichen	verwendete Mess- geräte	Auswertung (Stabw.)
9608622	1: 2147	-0,04‰	35	30-39 Jahre	Montag	20:00 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	9 Min.	0-14 Min.	1,80‰	1,84‰	1,75 - 1,99‰	00.RÜSSEL	Dräger 7310/7410	korreliert
9606648	1: 1895	0,20‰	36	30-39 Jahre	Dienstag	02:12 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	31 Min.	30-44 Min.	2,05‰	1,85‰	1,75 - 1,99‰	10.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606758	1: 4317	-0,95‰	48	40-49 Jahre	Donnerstag	18:10 Uhr	18:00 - 18:59 Uhr	50 Min.	45-59 Min.	0,90‰	1,85‰	1,75 - 1,99‰	17.P-FFM	LMB S-D3	falsch negativ
9606858	1: 2661	-0,39‰	34	30-39 Jahre	Sonntag	00:45 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	53 Min.	45-59 Min.	1,46‰	1,85‰	1,75 - 1,99‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9607385	1: 1466	0,80‰	29	20-29 Jahre	Dienstag	04:33 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	55 Min.	45-59 Min.	2,65‰	1,85‰	1,75 - 1,99‰	00.AULA	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9607524	1: 1923	0,17‰	44	40-49 Jahre	Mittwoch	03:05 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	33 Min.	30-44 Min.	2,02‰	1,85‰	1,75 - 1,99‰	02.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608035	1: 2355	-0,20‰	42	40-49 Jahre	Samstag	01:35 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	45 Min.	45-59 Min.	1,65‰	1,85‰	1,75 - 1,99‰	17.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608261	1: 3238	-0,65‰	21	20-29 Jahre	Sonntag	01:20 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	17 Min.	15-29 Min.	1,20‰	1,85‰	1,75 - 1,99‰	00.LAM	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9606748	1: 2134	-0,03‰	32	30-39 Jahre	Mittwoch	23:41 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	33 Min.	30-44 Min.	1,83‰	1,86‰	1,75 - 1,99‰	00.OBURS	Dräger 7310/7410	korreliert
9607653	1: 2034	0,05‰	54	50-59 Jahre	Sonntag	18:25 Uhr	18:00 - 18:59 Uhr	45 Min.	45-59 Min.	1,92‰	1,86‰	1,75 - 1,99‰	01.OF	Dräger 7310/7410	korreliert
9607684	1: 2182	-0,07‰	31	30-39 Jahre	Dienstag	03:10 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	62 Min.	60-74 Min.	1,79‰	1,86‰	1,75 - 1,99‰	20.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607835	1: 2170	-0,06‰	29	20-29 Jahre	Donnerstag	16:10 Uhr	16:00 - 16:59 Uhr	18 Min.	15-29 Min.	1,80‰	1,86‰	1,75 - 1,99‰	02.DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9608142	1: 1887	0,21‰	35	30-39 Jahre	Sonntag	09:10 Uhr	09:00 - 09:59 Uhr	20 Min.	15-29 Min.	2,07‰	1,86‰	1,75 - 1,99‰	12.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606739	1: 2310	-0,17‰	21	20-29 Jahre	Donnerstag	03:10 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	110 Min.	105-119 Min.	1,70‰	1,87‰	1,75 - 1,99‰	00.HEU	Dräger 7310/7410	korreliert
9606944	1: 2067	0,02‰	39	30-39 Jahre	Samstag	04:10 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	35 Min.	30-44 Min.	1,90‰	1,87‰	1,75 - 1,99‰	19.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607140	1: 2067	0,02‰	22	20-29 Jahre	Sonntag	03:25 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	53 Min.	45-59 Min.	1,90‰	1,87‰	1,75 - 1,99‰	02.OF	Dräger 7310/7410	korreliert
9608120	1: 2170	-0,06‰	44	40-49 Jahre	Donnerstag	03:17 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	39 Min.	30-44 Min.	1,81‰	1,87‰	1,75 - 1,99‰	17.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608788	1: 2501	-0,30‰	41	40-49 Jahre	Mittwoch	19:40 Uhr	19:00 - 19:59 Uhr	65 Min.	60-74 Min.	1,57‰	1,87‰	1,75 - 1,99‰	13.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606733	1: 2468	-0,28‰	37	30-39 Jahre	Mittwoch	19:20 Uhr	19:00 - 19:59 Uhr	43 Min.	30-44 Min.	1,60‰	1,88‰	1,75 - 1,99‰	03.OF	Dräger 7310/7410	korreliert
9607136	1: 2282	-0,15‰	35	30-39 Jahre	Sonntag	01:30 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	27 Min.	15-29 Min.	1,73‰	1,88‰	1,75 - 1,99‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410	korreliert
9608564	1: 1795	0,32‰	38	30-39 Jahre	Sonntag	15:55 Uhr	15:00 - 15:59 Uhr	50 Min.	45-59 Min.	2,20‰	1,88‰	1,75 - 1,99‰	00.BENSH	Dräger 7310/7410	korreliert
9608616	1: 2632	-0,38‰	38	30-39 Jahre	Dienstag	03:10 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	38 Min.	30-44 Min.	1,50‰	1,88‰	1,75 - 1,99‰	02.DA	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9606581	1: 2111	-0,01‰	34	30-39 Jahre	Donnerstag	17:30 Uhr	17:00 - 17:59 Uhr	67 Min.	60-74 Min.	1,88‰	1,89‰	1,75 - 1,99‰	00.BAHO	Dräger 7310/7410	korreliert
9606673	1: 3053	-0,59‰	23	20-29 Jahre	Samstag	00:55 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	49 Min.	45-59 Min.	1,30‰	1,89‰	1,75 - 1,99‰	02.DA	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9606828	1: 2335	-0,19‰	58	50-59 Jahre	Donnerstag	19:30 Uhr	19:00 - 19:59 Uhr	98 Min.	90-104 Min.	1,70‰	1,89‰	1,75 - 1,99‰	00.MAIN	Dräger 7310/7410	korreliert
9606859	1: 2481	-0,29‰	22	20-29 Jahre	Sonntag	08:15 Uhr	08:00 - 08:59 Uhr	65 Min.	60-74 Min.	1,60‰	1,89‰	1,75 - 1,99‰	00.GROBAU	Dräger 7310/7410	korreliert
9606989	1: 2255	-0,13‰	27	20-29 Jahre	Montag	03:35 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	31 Min.	30-44 Min.	1,76‰	1,89‰	1,75 - 1,99‰	00.ESCH	LMB S-D3	korreliert
9607492	1: 2100	0,00‰	38	30-39 Jahre	Samstag	00:15 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	34 Min.	30-44 Min.	1,89‰	1,89‰	1,75 - 1,99‰	17.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607600	1: 1955	0,14‰	27	20-29 Jahre	Freitag	00:40 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	43 Min.	30-44 Min.	2,03‰	1,89‰	1,75 - 1,99‰	17.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606532	1: 2347	-0,20‰	28	20-29 Jahre	Dienstag	06:40 Uhr	06:00 - 06:59 Uhr	50 Min.	45-59 Min.	1,70‰	1,90‰	1,75 - 1,99‰	00.AULA	Dräger 7310/7410	korreliert
9606549	1: 2347	-0,20‰	27	20-29 Jahre	Dienstag	05:40 Uhr	05:00 - 05:59 Uhr	50 Min.	45-59 Min.	1,70‰	1,90‰	1,75 - 1,99‰	00.AULA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607364	1: 2771	-0,46‰	37	30-39 Jahre	Dienstag	02:50 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	54 Min.	45-59 Min.	1,44‰	1,90‰	1,75 - 1,99‰	18.P-FFM	LMB S-D3	falsch negativ
9608576	1: 3325	-0,70‰	24	20-29 Jahre	Samstag	10:05 Uhr	10:00 - 10:59 Uhr	23 Min.	15-29 Min.	1,20‰	1,90‰	1,75 - 1,99‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9608722	1: 1900	0,20‰	36	30-39 Jahre	Freitag	00:15 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	30 Min.	30-44 Min.	2,10‰	1,90‰	1,75 - 1,99‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410	korreliert
9607402	1: 2228	-0,11‰	43	40-49 Jahre	Mittwoch	16:05 Uhr	16:00 - 16:59 Uhr	54 Min.	45-59 Min.	1,80‰	1,91‰	1,75 - 1,99‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410	korreliert
9607517	1: 2228	-0,11‰	28	20-29 Jahre	Montag	00:40 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	44 Min.	30-44 Min.	1,80‰	1,91‰	1,75 - 1,99‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410	korreliert
9608163	1: 2318	-0,18‰	40	40-49 Jahre	Freitag	23:00 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	69 Min.	60-74 Min.	1,73‰	1,91‰	1,75 - 1,99‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410	korreliert
9608373	1: 1848	0,26‰	42	40-49 Jahre	Freitag	16:35 Uhr	16:00 - 16:59 Uhr	47 Min.	45-59 Min.	2,17‰	1,91‰	1,75 - 1,99‰	00.GG	Dräger 7310/7410	korreliert
9608792	1: 1807	0,31‰	29	20-29 Jahre	Donnerstag	22:20 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	58 Min.	45-59 Min.	2,22‰	1,91‰	1,75 - 1,99‰	09.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607339	1: 2145	-0,04‰	49	40-49 Jahre	Freitag	16:23 Uhr	16:00 - 16:59 Uhr	37 Min.	30-44 Min.	1,88‰	1,92‰	1,75 - 1,99‰	00.AULO	Dräger 7310/7410	korreliert
9607471	1: 1920	0,18‰	33	30-39 Jahre	Samstag	00:45 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	50 Min.	45-59 Min.	2,10‰	1,92‰	1,75 - 1,99‰	00.DIETZB	Dräger 7310/7410	korreliert
9607637	1: 2372	-0,22‰	30	30-39 Jahre	Freitag	02:34 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	50 Min.	45-59 Min.	1,70‰	1,92‰	1,75 - 1,99‰	00.LAM	Dräger 7310/7410	korreliert
9608281	1: 2156	-0,04‰	37	30-39 Jahre	Mittwoch	23:00 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	27 Min.	15-29 Min.	1,87‰	1,92‰	1,75 - 1,99‰	00.KÖNIG	Dräger 7310/7410	korreliert
9608406	1: 2520	-0,32‰	30	30-39 Jahre	Samstag	03:25 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	98 Min.	90-104 Min.	1,60‰	1,92‰	1,75 - 1,99‰	00.ERB	Dräger 7310/7410	korreliert
9608652	1: 2291	-0,16‰	45	40-49 Jahre	Donnerstag	22:20 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	65 Min.	60-74 Min.	1,76‰	1,92‰	1,75 - 1,99‰	04.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606952	1: 2316	-0,18‰	54	50-59 Jahre	Sonntag	02:55 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	30 Min.	30-44 Min.	1,75‰	1,93‰	1,75 - 1,99‰	10.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607921	1: 2133	-0,03‰	33	30-39 Jahre	Mittwoch	00:40 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	16 Min.	15-29 Min.	1,90‰	1,93‰	1,75 - 1,99‰	02.OF	Dräger 7310/7410	korreliert
9608308	1: 2122	-0,02‰	45	40-49 Jahre	Donnerstag	19:30 Uhr	19:00 - 19:59 Uhr	99 Min.	90-104 Min.	1,91‰	1,93‰	1,75 - 1,99‰	18.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608625	1: 2191	-0,07‰	35	30-39 Jahre	Mittwoch	00:30 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	59 Min.	45-59 Min.	1,85‰	1,93‰	1,75 - 1,99‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410	korreliert

Aktennr.	BAK-Ø : AAK	AAK/BAK- Diff	Alter	Alters- Klasse	Wochentag	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AA-Entnahmezeit- Klasse	Minuten von AA- bis BA- Entnahme	Minuten- Klasse	AAK	BAK-Ø (Labor)	BAK-Klasse	Dienststellen- Kennzeichen	verwendete Mess- geräte	Auswertung (Stabw.)
9608702	1 : 2874	-0,52%	58	50-59 Jahre	Montag	00:45 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	48 Min.	45-59 Min.	1,41%	1,93%	1,75 - 1,99%	PP.S 540	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9606793	1 : 2214	-0,09%	56	50-59 Jahre	Sonntag	17:35 Uhr	17:00 - 17:59 Uhr	40 Min.	30-44 Min.	1,84%	1,94%	1,75 - 1,99%	00.BAHO	Dräger 7310/7410	korreliert
9607743	1 : 1940	0,16%	25	20-29 Jahre	Dienstag	01:00 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	25 Min.	15-29 Min.	2,10%	1,94%	1,75 - 1,99%	00.HÖCHST	Dräger 7310/7410	korreliert
9608086	1 : 2007	0,08%	29	20-29 Jahre	Montag	20:55 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	35 Min.	30-44 Min.	2,03%	1,94%	1,75 - 1,99%	00.RÜSSEL	Dräger 7310/7410	korreliert
9608089	1 : 2716	-0,44%	26	20-29 Jahre	Montag	01:45 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	45 Min.	45-59 Min.	1,50%	1,94%	1,75 - 1,99%	00.BENSH	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9608585	1 : 2263	-0,14%	32	30-39 Jahre	Samstag	21:55 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	8 Min.	0-14 Min.	1,80%	1,94%	1,75 - 1,99%	00.DIEB	Dräger 7310/7410	korreliert
9606609	1 : 2100	0,00%	30	30-39 Jahre	Samstag	01:50 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	25 Min.	15-29 Min.	1,95%	1,95%	1,75 - 1,99%	00.GERNSH	Dräger 7310/7410	korreliert
9607160	1 : 2904	-0,54%	22	20-29 Jahre	Sonntag	22:32 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	9 Min.	0-14 Min.	1,41%	1,95%	1,75 - 1,99%	00.BAHO	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9607872	1 : 2275	-0,15%	54	50-59 Jahre	Sonntag	00:10 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	48 Min.	45-59 Min.	1,80%	1,95%	1,75 - 1,99%	00.AUDA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607984	1 : 2214	-0,09%	33	30-39 Jahre	Samstag	04:40 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	55 Min.	45-59 Min.	1,85%	1,95%	1,75 - 1,99%	04.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606957	1 : 2274	-0,15%	51	50-59 Jahre	Freitag	19:40 Uhr	19:00 - 19:59 Uhr	43 Min.	30-44 Min.	1,81%	1,96%	1,75 - 1,99%	00.OBRA	Dräger 7310/7410	korreliert
9606972	1 : 2940	-0,56%	38	30-39 Jahre	Freitag	01:42 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	37 Min.	30-44 Min.	1,40%	1,96%	1,75 - 1,99%	00.DIEB	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9607754	1 : 2287	-0,16%	62	60-69 Jahre	Mittwoch	18:30 Uhr	18:00 - 18:59 Uhr	83 Min.	75-89 Min.	1,80%	1,96%	1,75 - 1,99%	00.LAN	Dräger 7310/7410	korreliert
9607781	1 : 2744	-0,46%	47	40-49 Jahre	Freitag	00:10 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	23 Min.	15-29 Min.	1,50%	1,96%	1,75 - 1,99%	02.OF	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9608044	1 : 2339	-0,20%	38	30-39 Jahre	Sonntag	23:05 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	41 Min.	30-44 Min.	1,76%	1,96%	1,75 - 1,99%	00.OBRA	Dräger 7310/7410	korreliert
9608539	1 : 2312	-0,18%	48	40-49 Jahre	Samstag	22:18 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	25 Min.	15-29 Min.	1,78%	1,96%	1,75 - 1,99%	00.AUNEU	Dräger 7310/7410	korreliert
9606407	1 : 1356	1,08%	30	30-39 Jahre	Donnerstag	20:45 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	65 Min.	60-74 Min.	3,05%	1,97%	1,75 - 1,99%	00.AUWI	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9607008	1 : 2069	0,03%	20	20-29 Jahre	Sonntag	04:25 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	12 Min.	0-14 Min.	2,00%	1,97%	1,75 - 1,99%	00.DIEB	Dräger 7310/7410	korreliert
9607843	1 : 2166	-0,06%	29	20-29 Jahre	Sonntag	18:55 Uhr	18:00 - 18:59 Uhr	35 Min.	30-44 Min.	1,91%	1,97%	1,75 - 1,99%	00.AUNEU	Dräger 7310/7410	korreliert
9607940	1 : 1488	0,81%	42	40-49 Jahre	Donnerstag	04:50 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	26 Min.	15-29 Min.	2,78%	1,97%	1,75 - 1,99%	01.OF	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9608729	1 : 1217	1,43%	37	30-39 Jahre	Sonntag	02:10 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	44 Min.	30-44 Min.	3,40%	1,97%	1,75 - 1,99%	00.MÜHL	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9606970	1 : 2310	-0,18%	45	40-49 Jahre	Donnerstag	22:25 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	21 Min.	15-29 Min.	1,80%	1,98%	1,75 - 1,99%	03.DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607166	1 : 2248	-0,13%	36	30-39 Jahre	Montag	20:40 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	13 Min.	0-14 Min.	1,85%	1,98%	1,75 - 1,99%	16.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607371	1 : 3035	-0,61%	35	30-39 Jahre	Samstag	01:30 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	93 Min.	90-104 Min.	1,37%	1,98%	1,75 - 1,99%	00.RÜSSEL	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9607791	1 : 1599	0,62%	31	30-39 Jahre	Montag	00:15 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	13 Min.	0-14 Min.	2,60%	1,98%	1,75 - 1,99%	08.P-FFM	LMB S-D3	falsch positiv
9608665	1 : 2177	-0,07%	50	50-59 Jahre	Mittwoch	23:35 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	46 Min.	45-59 Min.	1,91%	1,98%	1,75 - 1,99%	00.OBRA	Dräger 7310/7410	korreliert
9608801	1 : 2390	-0,24%	28	20-29 Jahre	Montag	22:40 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	18 Min.	15-29 Min.	1,74%	1,98%	1,75 - 1,99%	00.GG	Dräger 7310/7410	korreliert
9607135	1 : 2284	-0,16%	26	20-29 Jahre	Samstag	05:58 Uhr	05:00 - 05:59 Uhr	71 Min.	60-74 Min.	1,83%	1,99%	1,75 - 1,99%	00.AUNEU	Dräger 7310/7410	korreliert
9607465	1 : 1817	0,31%	29	20-29 Jahre	Freitag	03:35 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	59 Min.	45-59 Min.	2,30%	1,99%	1,75 - 1,99%	00.HU	Dräger 7310/7410	korreliert
9607784	1 : 2361	-0,22%	47	40-49 Jahre	Donnerstag	22:50 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	26 Min.	15-29 Min.	1,77%	1,99%	1,75 - 1,99%	17.HÖCHST	Dräger 7310/7410	korreliert
9608072	1 : 2985	-0,59%	46	40-49 Jahre	Samstag	02:40 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	38 Min.	30-44 Min.	1,40%	1,99%	1,75 - 1,99%	00.VIERN	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9608768	1 : 2121	-0,02%	33	30-39 Jahre	Freitag	18:50 Uhr	18:00 - 18:59 Uhr	25 Min.	15-29 Min.	1,97%	1,99%	1,75 - 1,99%	00.HÖCHST	Dräger 7310/7410	korreliert
9607454	1 : 2295	-0,17%	36	30-39 Jahre	Donnerstag	23:05 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	54 Min.	45-59 Min.	1,83%	2,00%	2,00 - 2,24%	00.AULO	Dräger 7310/7410	korreliert
9608192	1 : 2471	-0,30%	30	30-39 Jahre	Montag	01:45 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	27 Min.	15-29 Min.	1,70%	2,00%	2,00 - 2,24%	17.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608250	1 : 2333	-0,20%	51	50-59 Jahre	Mittwoch	04:25 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	11 Min.	0-14 Min.	1,80%	2,00%	2,00 - 2,24%	00.HEU	Dräger 7310/7410	korreliert
9608741	1 : 2456	-0,29%	30	30-39 Jahre	Sonntag	02:35 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	10 Min.	0-14 Min.	1,71%	2,00%	2,00 - 2,24%	18.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608763	1 : 2625	-0,40%	47	40-49 Jahre	Sonntag	01:10 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	20 Min.	15-29 Min.	1,60%	2,00%	2,00 - 2,24%	00.HU	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9608828	1 : 1680	0,50%	33	30-39 Jahre	Sonntag	01:45 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	55 Min.	45-59 Min.	2,50%	2,00%	2,00 - 2,24%	00.AUERB	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9606491	1 : 2111	0,00%	56	50-59 Jahre	Donnerstag	18:45 Uhr	18:00 - 18:59 Uhr	25 Min.	15-29 Min.	2,00%	2,01%	2,00 - 2,24%	00.DIEB	Dräger 7310/7410	korreliert
9606877	1 : 2121	-0,01%	47	40-49 Jahre	Mittwoch	02:55 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	25 Min.	15-29 Min.	1,99%	2,01%	2,00 - 2,24%	10.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607013	1 : 2187	-0,07%	26	20-29 Jahre	Sonntag	02:32 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	52 Min.	45-59 Min.	1,93%	2,01%	2,00 - 2,24%	00.BADVIL	Dräger 7310/7410	korreliert
9607336	1 : 2282	-0,16%	40	40-49 Jahre	Montag	23:25 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	29 Min.	15-29 Min.	1,85%	2,01%	2,00 - 2,24%	10.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608385	1 : 2345	-0,21%	49	40-49 Jahre	Sonntag	16:20 Uhr	16:00 - 16:59 Uhr	10 Min.	0-14 Min.	1,80%	2,01%	2,00 - 2,24%	00.DIEB	Dräger 7310/7410	korreliert
9608497	1 : 2498	-0,32%	55	50-59 Jahre	Freitag	19:00 Uhr	19:00 - 19:59 Uhr	60 Min.	60-74 Min.	1,69%	2,01%	2,00 - 2,24%	05.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608778	1 : 2222	-0,11%	18	10-19 Jahre	Sonntag	04:30 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	48 Min.	45-59 Min.	1,90%	2,01%	2,00 - 2,24%	00.DIEB	Dräger 7310/7410	korreliert
9607194	1 : 2164	-0,06%	20	20-29 Jahre	Samstag	03:48 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	30 Min.	30-44 Min.	1,96%	2,02%	2,00 - 2,24%	00.BISCH	Dräger 7310/7410	korreliert
9607519	1 : 2495	-0,32%	29	20-29 Jahre	Samstag	01:20 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	38 Min.	30-44 Min.	1,70%	2,02%	2,00 - 2,24%	00.PFUNG	Dräger 7310/7410	korreliert
9607540	1 : 1877	0,24%	36	30-39 Jahre	Dienstag	13:30 Uhr	13:00 - 13:59 Uhr	63 Min.	60-74 Min.	2,26%	2,02%	2,00 - 2,24%	03.OF	Dräger 7310/7410	korreliert
9607757	1 : 1844	0,28%	26	20-29 Jahre	Donnerstag	02:45 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	50 Min.	45-59 Min.	2,30%	2,02%	2,00 - 2,24%	00.HEU	Dräger 7310/7410	korreliert

Aktennr.	BAK-Ø : AAK	AAK/BAK- Diff	Alter	Alters- Klasse	Wochentag	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AA-Entnahmezeit- Klasse	Minuten von AA- bis BA- Entnahme	Minuten- Klasse	AAK	BAK-Ø (Labor)	BAK-Klasse	Dienststellen- Kennzeichen	verwendete Mess- geräte	Auswertung (Stabw.)
9608069	1 : 3030	-0,62‰	47	40-49 Jahre	Sonntag	02:50 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	48 Min.	45-59 Min.	1,40‰	2,02‰	2,00 - 2,24‰	00.LAM	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9608319	1 : 2452	-0,29‰	49	40-49 Jahre	Freitag	18:15 Uhr	18:00 - 18:59 Uhr	104 Min.	90-104 Min.	1,73‰	2,02‰	2,00 - 2,24‰	13.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608416	1 : 2293	-0,17‰	55	50-59 Jahre	Montag	21:10 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	45 Min.	45-59 Min.	1,85‰	2,02‰	2,00 - 2,24‰	00.AUDA	Dräger 7310/7410	korreliert
9606486	1 : 2244	-0,13‰	26	20-29 Jahre	Samstag	18:55 Uhr	18:00 - 18:59 Uhr	40 Min.	30-44 Min.	1,90‰	2,03‰	2,00 - 2,24‰	00.PFUNG	Dräger 7310/7410	korreliert
9606647	1 : 2100	0,00‰	37	30-39 Jahre	Dienstag	03:00 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	29 Min.	15-29 Min.	2,03‰	2,03‰	2,00 - 2,24‰	PP.SOKO-NO	Dräger 7310/7410	korreliert
9607392	1 : 1870	0,25‰	22	20-29 Jahre	Mittwoch	22:50 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	43 Min.	30-44 Min.	2,28‰	2,03‰	2,00 - 2,24‰	11.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608579	1 : 2132	-0,02‰	39	30-39 Jahre	Samstag	00:50 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	38 Min.	30-44 Min.	2,00‰	2,03‰	2,00 - 2,24‰	03.DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9608780	1 : 2132	-0,02‰	46	40-49 Jahre	Freitag	16:51 Uhr	16:00 - 16:59 Uhr	54 Min.	45-59 Min.	2,00‰	2,03‰	2,00 - 2,24‰	00.PFUNG	Dräger 7310/7410	korreliert
9608847	1 : 2842	-0,53‰	34	30-39 Jahre	Freitag	06:30 Uhr	06:00 - 06:59 Uhr	39 Min.	30-44 Min.	1,50‰	2,03‰	2,00 - 2,24‰	00.HEU	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9606864	1 : 2856	-0,54‰	34	30-39 Jahre	Sonntag	23:35 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	50 Min.	45-59 Min.	1,50‰	2,04‰	2,00 - 2,24‰	00.HEPP	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9607001	1 : 1947	0,16‰	31	30-39 Jahre	Sonntag	01:40 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	8 Min.	0-14 Min.	2,20‰	2,04‰	2,00 - 2,24‰	00.PFUNG	Dräger 7310/7410	korreliert
9607223	1 : 2380	-0,24‰	23	20-29 Jahre	Dienstag	01:42 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	16 Min.	15-29 Min.	1,80‰	2,04‰	2,00 - 2,24‰	00.GRIES	Dräger 7310/7410	korreliert
9608136	1 : 2220	-0,11‰	41	40-49 Jahre	Freitag	00:45 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	8 Min.	0-14 Min.	1,93‰	2,04‰	2,00 - 2,24‰	00.OBURS	Dräger 7310/7410	korreliert
9608179	1 : 2520	-0,34‰	34	30-39 Jahre	Sonntag	22:35 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	28 Min.	15-29 Min.	1,70‰	2,04‰	2,00 - 2,24‰	00.DIETZB	Dräger 7310/7410	korreliert
9608785	1 : 2505	-0,33‰	36	30-39 Jahre	Mittwoch	01:50 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	34 Min.	30-44 Min.	1,71‰	2,04‰	2,00 - 2,24‰	02.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607297	1 : 2691	-0,45‰	44	40-49 Jahre	Samstag	02:35 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	55 Min.	45-59 Min.	1,60‰	2,05‰	2,00 - 2,24‰	00.BENSH	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9608151	1 : 1922	0,19‰	21	20-29 Jahre	Sonntag	01:30 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	38 Min.	30-44 Min.	2,24‰	2,05‰	2,00 - 2,24‰	08.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608256	1 : 2378	-0,24‰	42	40-49 Jahre	Donnerstag	02:03 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	50 Min.	45-59 Min.	1,81‰	2,05‰	2,00 - 2,24‰	PP.D300	Dräger 7310/7410	korreliert
9607254	1 : 2100	0,00‰	45	40-49 Jahre	Freitag	00:20 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	53 Min.	45-59 Min.	2,06‰	2,06‰	2,00 - 2,24‰	10.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607827	1 : 2417	-0,27‰	52	50-59 Jahre	Samstag	04:00 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	33 Min.	30-44 Min.	1,79‰	2,06‰	2,00 - 2,24‰	00.BADVIL	Dräger 7310/7410	korreliert
9607849	1 : 2060	0,04‰	20	20-29 Jahre	Samstag	01:15 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	25 Min.	15-29 Min.	2,10‰	2,06‰	2,00 - 2,24‰	00.MÜHL	Dräger 7310/7410	korreliert
9608098	1 : 2080	0,02‰	21	20-29 Jahre	Dienstag	16:55 Uhr	16:00 - 16:59 Uhr	18 Min.	15-29 Min.	2,08‰	2,06‰	2,00 - 2,24‰	00.KÖNIG	Dräger 7310/7410	korreliert
9608217	1 : 2403	-0,26‰	23	20-29 Jahre	Montag	02:10 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	17 Min.	15-29 Min.	1,80‰	2,06‰	2,00 - 2,24‰	00.PFUNG	Dräger 7310/7410	korreliert
9606550	1 : 2717	-0,47‰	39	30-39 Jahre	Donnerstag	00:20 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	75 Min.	75-89 Min.	1,60‰	2,07‰	2,00 - 2,24‰	00.AULA	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9606777	1 : 2207	-0,09‰	29	20-29 Jahre	Montag	07:30 Uhr	07:00 - 07:59 Uhr	85 Min.	75-89 Min.	1,97‰	2,07‰	2,00 - 2,24‰	10.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607318	1 : 2527	-0,35‰	29	20-29 Jahre	Samstag	18:20 Uhr	18:00 - 18:59 Uhr	99 Min.	90-104 Min.	1,72‰	2,07‰	2,00 - 2,24‰	00.OBURS	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9606481	1 : 2730	-0,48‰	27	20-29 Jahre	Sonntag	05:35 Uhr	05:00 - 05:59 Uhr	33 Min.	30-44 Min.	1,60‰	2,08‰	2,00 - 2,24‰	01.DA	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9607033	1 : 1618	0,62‰	38	30-39 Jahre	Dienstag	02:40 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	30 Min.	30-44 Min.	2,70‰	2,08‰	2,00 - 2,24‰	00.DIETZB	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9606507	1 : 2613	-0,41‰	28	20-29 Jahre	Mittwoch	00:00 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	55 Min.	45-59 Min.	1,68‰	2,09‰	2,00 - 2,24‰	10.P-FFM	LMB S-D3	falsch negativ
9607027	1 : 1756	0,41‰	25	20-29 Jahre	Sonntag	04:06 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	68 Min.	60-74 Min.	2,50‰	2,09‰	2,00 - 2,24‰	00.MAIN	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9607145	1 : 1568	0,71‰	34	30-39 Jahre	Samstag	01:25 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	47 Min.	45-59 Min.	2,80‰	2,09‰	2,00 - 2,24‰	00.DIETZB	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9607478	1 : 2195	-0,08‰	39	30-39 Jahre	Samstag	02:15 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	51 Min.	45-59 Min.	2,00‰	2,09‰	2,00 - 2,24‰	PP.K 21 OF	Dräger 7310/7410	korreliert
9607771	1 : 2162	-0,06‰	31	30-39 Jahre	Donnerstag	22:05 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	88 Min.	75-89 Min.	2,03‰	2,09‰	2,00 - 2,24‰	PP.D 610 F	Dräger 7310/7410	korreliert
9606631	1 : 2100	0,00‰	31	30-39 Jahre	Freitag	22:50 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	43 Min.	30-44 Min.	2,10‰	2,10‰	2,00 - 2,24‰	00.NEUIS	Dräger 7310/7410	korreliert
9606901	1 : 1793	0,36‰	46	40-49 Jahre	Mittwoch	17:35 Uhr	17:00 - 17:59 Uhr	59 Min.	45-59 Min.	2,46‰	2,10‰	2,00 - 2,24‰	09.P-FFM	LMB S-D3	falsch positiv
9607266	1 : 3150	-0,70‰	52	50-59 Jahre	Donnerstag	18:35 Uhr	18:00 - 18:59 Uhr	52 Min.	45-59 Min.	1,40‰	2,10‰	2,00 - 2,24‰	00.HEU	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9607663	1 : 1838	0,30‰	40	40-49 Jahre	Samstag	17:50 Uhr	17:00 - 17:59 Uhr	25 Min.	15-29 Min.	2,40‰	2,10‰	2,00 - 2,24‰	01.OF	Dräger 7310/7410	korreliert
9607889	1 : 1838	0,30‰	42	40-49 Jahre	Dienstag	00:25 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	22 Min.	15-29 Min.	2,40‰	2,10‰	2,00 - 2,24‰	00.MÜHL	Dräger 7310/7410	korreliert
9608045	1 : 2450	-0,30‰	27	20-29 Jahre	Sonntag	22:00 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	4 Min.	0-14 Min.	1,80‰	2,10‰	2,00 - 2,24‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410	korreliert
9606448	1 : 3408	-0,81‰	37	30-39 Jahre	Dienstag	02:00 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	48 Min.	45-59 Min.	1,30‰	2,11‰	2,00 - 2,24‰	19.P-FFM	LMB S-D3	falsch negativ
9607024	1 : 2332	-0,21‰	25	20-29 Jahre	Samstag	03:20 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	25 Min.	15-29 Min.	1,90‰	2,11‰	2,00 - 2,24‰	00.HU	Dräger 7310/7410	korreliert
9607125	1 : 2216	-0,11‰	24	20-29 Jahre	Donnerstag	02:10 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	8 Min.	0-14 Min.	2,00‰	2,11‰	2,00 - 2,24‰	PP.DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9608230	1 : 2284	-0,17‰	37	30-39 Jahre	Mittwoch	04:25 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	65 Min.	60-74 Min.	1,94‰	2,11‰	2,00 - 2,24‰	02.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608232	1 : 2120	-0,02‰	33	30-39 Jahre	Mittwoch	02:50 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	65 Min.	60-74 Min.	2,09‰	2,11‰	2,00 - 2,24‰	14.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608507	1 : 2343	-0,22‰	46	40-49 Jahre	Freitag	02:30 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	35 Min.	30-44 Min.	1,90‰	2,12‰	2,00 - 2,24‰	00.ERB	Dräger 7310/7410	korreliert
9606677	1 : 2354	-0,23‰	53	50-59 Jahre	Samstag	23:45 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	30 Min.	30-44 Min.	1,90‰	2,13‰	2,00 - 2,24‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410	korreliert
9606885	1 : 1598	0,67‰	50	50-59 Jahre	Dienstag	22:45 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	46 Min.	45-59 Min.	2,80‰	2,13‰	2,00 - 2,24‰	03.OF	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9607970	1 : 2342	-0,22‰	47	40-49 Jahre	Sonntag	21:25 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	58 Min.	45-59 Min.	1,91‰	2,13‰	2,00 - 2,24‰	10.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607986	1 : 1970	0,14‰	40	40-49 Jahre	Samstag	04:20 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	49 Min.	45-59 Min.	2,27‰	2,13‰	2,00 - 2,24‰	PP.S 500 F	Dräger 7310/7410	korreliert

Aktennr.	BAK-Ø : AAK	AAK/BAK- Diff	Alter	Alters- Klasse	Wochentag	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AA-Entnahmezeit- Klasse	Minuten von AA- bis BA- Entnahme	Minuten- Klasse	AAK	BAK-Ø (Labor)	BAK-Klasse	Dienststellen- Kennzeichen	verwendete Mess- geräte	Auswertung (Stabw.)
9608503	1: 2237	-0,13%	28	20-29 Jahre	Freitag	00:35 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	55 Min.	45-59 Min.	2,00%	2,13%	2,00 - 2,24%	00.MÖRWALL	Dräger 7310/7410	korreliert
9606641	1: 2140	-0,04%	57	50-59 Jahre	Samstag	18:32 Uhr	18:00 - 18:59 Uhr	55 Min.	45-59 Min.	2,10%	2,14%	2,00 - 2,24%	00.HOF	LMB S-D3	korreliert
9606971	1: 2809	-0,54%	56	50-59 Jahre	Freitag	00:45 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	30 Min.	30-44 Min.	1,60%	2,14%	2,00 - 2,24%	00.GRIES	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9607298	1: 1728	0,46%	22	20-29 Jahre	Freitag	21:45 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	28 Min.	15-29 Min.	2,60%	2,14%	2,00 - 2,24%	00.BENSH	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9607473	1: 1954	0,16%	46	40-49 Jahre	Samstag	09:50 Uhr	09:00 - 09:59 Uhr	30 Min.	30-44 Min.	2,30%	2,14%	2,00 - 2,24%	00.SELIG	Dräger 7310/7410	korreliert
9608132	1: 2996	-0,64%	32	30-39 Jahre	Freitag	02:20 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	46 Min.	45-59 Min.	1,50%	2,14%	2,00 - 2,24%	00.LAN	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9606484	1: 2150	-0,04%	20	20-29 Jahre	Sonntag	06:45 Uhr	06:00 - 06:59 Uhr	30 Min.	30-44 Min.	2,10%	2,15%	2,00 - 2,24%	00.DIEB	Dräger 7310/7410	korreliert
9606594	1: 2787	-0,53%	44	40-49 Jahre	Sonntag	04:45 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	65 Min.	60-74 Min.	1,62%	2,15%	2,00 - 2,24%	04.P-FFM	LMB S-D3	falsch negativ
9606596	1: 2081	0,02%	42	40-49 Jahre	Samstag	01:40 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	63 Min.	60-74 Min.	2,17%	2,15%	2,00 - 2,24%	10.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606910	1: 2508	-0,35%	25	20-29 Jahre	Mittwoch	00:30 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	24 Min.	15-29 Min.	1,80%	2,15%	2,00 - 2,24%	00.MAIN	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9607892	1: 2414	-0,28%	57	50-59 Jahre	Dienstag	04:10 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	65 Min.	60-74 Min.	1,87%	2,15%	2,00 - 2,24%	00.BAHO	Dräger 7310/7410	korreliert
9607933	1: 2454	-0,31%	37	30-39 Jahre	Dienstag	21:55 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	18 Min.	15-29 Min.	1,84%	2,15%	2,00 - 2,24%	00.BADVIL	Dräger 7310/7410	korreliert
9608168	1: 2656	-0,45%	29	20-29 Jahre	Samstag	01:15 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	98 Min.	90-104 Min.	1,70%	2,15%	2,00 - 2,24%	00.HEPP	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9606623	1: 1391	1,10%	30	30-39 Jahre	Sonntag	03:15 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	48 Min.	45-59 Min.	3,26%	2,16%	2,00 - 2,24%	02.OF	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9606964	1: 2387	-0,26%	24	20-29 Jahre	Freitag	23:13 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	36 Min.	30-44 Min.	1,90%	2,16%	2,00 - 2,24%	00.HEPP	Dräger 7310/7410	korreliert
9608181	1: 2043	0,06%	39	30-39 Jahre	Sonntag	22:50 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	25 Min.	15-29 Min.	2,22%	2,16%	2,00 - 2,24%	01.OF	Dräger 7310/7410	korreliert
9608530	1: 2835	-0,56%	37	30-39 Jahre	Sonntag	01:30 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	45 Min.	45-59 Min.	1,60%	2,16%	2,00 - 2,24%	02.OF	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9607199	1: 1588	0,70%	48	40-49 Jahre	Montag	15:30 Uhr	15:00 - 15:59 Uhr	19 Min.	15-29 Min.	2,87%	2,17%	2,00 - 2,24%	01.OF	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9608097	1: 2290	-0,18%	25	20-29 Jahre	Mittwoch	04:35 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	78 Min.	75-89 Min.	1,99%	2,17%	2,00 - 2,24%	00.BAHO	Dräger 7310/7410	korreliert
9608183	1: 2424	-0,29%	46	40-49 Jahre	Sonntag	00:00 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	70 Min.	60-74 Min.	1,88%	2,17%	2,00 - 2,24%	01.OF	Dräger 7310/7410	korreliert
9608506	1: 2546	-0,38%	30	30-39 Jahre	Freitag	01:45 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	30 Min.	30-44 Min.	1,79%	2,17%	2,00 - 2,24%	00.VIERN	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9608753	1: 2337	-0,22%	47	40-49 Jahre	Dienstag	02:30 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	49 Min.	45-59 Min.	1,95%	2,17%	2,00 - 2,24%	04.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608808	1: 1402	1,08%	22	20-29 Jahre	Dienstag	01:45 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	70 Min.	60-74 Min.	3,25%	2,17%	2,00 - 2,24%	00.AULA	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9607142	1: 1802	0,36%	29	20-29 Jahre	Sonntag	00:35 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	56 Min.	45-59 Min.	2,54%	2,18%	2,00 - 2,24%	01.OF	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9607631	1: 1908	0,22%	67	60-69 Jahre	Samstag	16:30 Uhr	16:00 - 16:59 Uhr	49 Min.	45-59 Min.	2,40%	2,18%	2,00 - 2,24%	00.BENSH	Dräger 7310/7410	korreliert
9606530	1: 1900	0,23%	38	30-39 Jahre	Donnerstag	05:10 Uhr	05:00 - 05:59 Uhr	44 Min.	30-44 Min.	2,42%	2,19%	2,00 - 2,24%	04.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608467	1: 2555	-0,39%	25	20-29 Jahre	Donnerstag	03:00 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	45 Min.	45-59 Min.	1,80%	2,19%	2,00 - 2,24%	00.HEPP	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9606988	1: 1798	0,37%	27	20-29 Jahre	Sonntag	05:45 Uhr	05:00 - 05:59 Uhr	45 Min.	45-59 Min.	2,57%	2,20%	2,00 - 2,24%	00.FLÖR	LMB S-D3	falsch positiv
9607172	1: 1812	0,35%	23	20-29 Jahre	Sonntag	03:25 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	27 Min.	15-29 Min.	2,55%	2,20%	2,00 - 2,24%	00.AUWI	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9607267	1: 1848	0,30%	54	50-59 Jahre	Donnerstag	21:20 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	42 Min.	30-44 Min.	2,50%	2,20%	2,00 - 2,24%	00.LAN	Dräger 7310/7410	korreliert
9607642	1: 3186	-0,75%	25	20-29 Jahre	Freitag	03:30 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	19 Min.	15-29 Min.	1,45%	2,20%	2,00 - 2,24%	00.RÜSSEL	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9608345	1: 3300	-0,80%	59	50-59 Jahre	Donnerstag	08:45 Uhr	08:00 - 08:59 Uhr	48 Min.	45-59 Min.	1,40%	2,20%	2,00 - 2,24%	02.DA	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9608436	1: 2497	-0,35%	28	20-29 Jahre	Donnerstag	04:25 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	63 Min.	60-74 Min.	1,85%	2,20%	2,00 - 2,24%	PP.K 23 FF	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9608560	1: 1650	0,60%	47	40-49 Jahre	Montag	00:35 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	45 Min.	45-59 Min.	2,80%	2,20%	2,00 - 2,24%	00.AUWI	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9608666	1: 2567	-0,40%	56	50-59 Jahre	Mittwoch	20:25 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	26 Min.	15-29 Min.	1,80%	2,20%	2,00 - 2,24%	00.DIEB	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9606439	1: 2274	-0,17%	64	60-69 Jahre	Donnerstag	23:30 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	18 Min.	15-29 Min.	2,05%	2,22%	2,00 - 2,24%	00.AULA	Dräger 7310/7410	korreliert
9608415	1: 2119	-0,02%	29	20-29 Jahre	Sonntag	22:25 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	32 Min.	30-44 Min.	2,20%	2,22%	2,00 - 2,24%	00.HEPP	Dräger 7310/7410	korreliert
9606891	1: 2342	-0,23%	21	20-29 Jahre	Dienstag	02:45 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	45 Min.	45-59 Min.	2,00%	2,23%	2,00 - 2,24%	00.MÖRWALL	Dräger 7310/7410	korreliert
9607916	1: 1951	0,17%	27	20-29 Jahre	Dienstag	03:30 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	15 Min.	15-29 Min.	2,40%	2,23%	2,00 - 2,24%	PP.S 10 DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9606732	1: 1809	0,36%	43	40-49 Jahre	Mittwoch	14:15 Uhr	14:00 - 14:59 Uhr	75 Min.	75-89 Min.	2,60%	2,24%	2,00 - 2,24%	00.LAN	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9606980	1: 2767	-0,54%	34	30-39 Jahre	Samstag	23:45 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	27 Min.	15-29 Min.	1,70%	2,24%	2,00 - 2,24%	00.MÜHL	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9607845	1: 1680	0,56%	39	30-39 Jahre	Montag	01:20 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	43 Min.	30-44 Min.	2,80%	2,24%	2,00 - 2,24%	00.DREI	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9606620	1: 2198	-0,10%	51	50-59 Jahre	Samstag	13:10 Uhr	13:00 - 13:59 Uhr	55 Min.	45-59 Min.	2,15%	2,25%	2,25 - 2,49%	00.KÖNIG	Dräger 7310/7410	korreliert
9607180	1: 2487	-0,35%	22	20-29 Jahre	Samstag	21:00 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	20 Min.	15-29 Min.	1,90%	2,25%	2,25 - 2,49%	00.DIEB	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9607575	1: 1718	0,50%	36	30-39 Jahre	Sonntag	20:15 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	51 Min.	45-59 Min.	2,75%	2,25%	2,25 - 2,49%	00.AULA	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9606815	1: 2249	-0,15%	27	20-29 Jahre	Sonntag	18:10 Uhr	18:00 - 18:59 Uhr	80 Min.	75-89 Min.	2,11%	2,26%	2,25 - 2,49%	00.FLÖR	LMB S-D3	korreliert
9606990	1: 2697	-0,50%	36	30-39 Jahre	Freitag	23:30 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	2 Min.	0-14 Min.	1,76%	2,26%	2,25 - 2,49%	00.AUNEU	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9607257	1: 2063	0,04%	47	40-49 Jahre	Mittwoch	20:30 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	34 Min.	30-44 Min.	2,30%	2,26%	2,25 - 2,49%	00.BENSH	Dräger 7310/7410	korreliert
9607850	1: 2157	-0,05%	36	30-39 Jahre	Sonntag	01:15 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	30 Min.	30-44 Min.	2,20%	2,26%	2,25 - 2,49%	00.HEU	Dräger 7310/7410	korreliert

Aktennr.	BAK-Ø : AAK	AAK/BAK- Diff	Alter	Alters- Klasse	Wochentag	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AA-Entnahmezeit- Klasse	Minuten von AA- bis BA- Entnahme	Minuten- Klasse	AAK	BAK-Ø (Labor)	BAK-Klasse	Dienststellen- Kennzeichen	verwendete Mess- geräte	Auswertung (Stabw.)
9606675	1 : 2167	-0,06‰	22	20-29 Jahre	Samstag	05:00 Uhr	05:00 - 05:59 Uhr	48 Min.	45-59 Min.	2,20‰	2,27‰	2,25 - 2,49‰	03.DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607220	1 : 2384	-0,27‰	57	50-59 Jahre	Montag	23:26 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	31 Min.	30-44 Min.	2,00‰	2,27‰	2,25 - 2,49‰	00.HU	Dräger 7310/7410	korreliert
9607235	1 : 2029	0,08‰	29	20-29 Jahre	Mittwoch	23:00 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	150 Min.	ab 120 Min.	2,35‰	2,27‰	2,25 - 2,49‰	PP.D540	Dräger 7310/7410	korreliert
9607333	1 : 1633	0,65‰	29	20-29 Jahre	Montag	23:15 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	60 Min.	60-74 Min.	2,92‰	2,27‰	2,25 - 2,49‰	15.P-FFM	LMB S-D3	falsch positiv
9608418	1 : 2270	-0,17‰	26	20-29 Jahre	Montag	22:50 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	38 Min.	30-44 Min.	2,10‰	2,27‰	2,25 - 2,49‰	00.GROßAU	Dräger 7310/7410	korreliert
9608122	1 : 1591	0,73‰	36	30-39 Jahre	Donnerstag	18:50 Uhr	18:00 - 18:59 Uhr	43 Min.	30-44 Min.	3,01‰	2,28‰	2,25 - 2,49‰	04.P-FFM	LMB S-D3	falsch positiv
9607055	1 : 2531	-0,39‰	33	30-39 Jahre	Mittwoch	01:40 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	50 Min.	45-59 Min.	1,90‰	2,29‰	2,25 - 2,49‰	00.HEU	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9608514	1 : 2186	-0,08‰	58	50-59 Jahre	Donnerstag	23:30 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	23 Min.	15-29 Min.	2,20‰	2,29‰	2,25 - 2,49‰	00.PFUNG	Dräger 7310/7410	korreliert
9608752	1 : 2748	-0,54‰	32	30-39 Jahre	Dienstag	05:05 Uhr	05:00 - 05:59 Uhr	43 Min.	30-44 Min.	1,75‰	2,29‰	2,25 - 2,49‰	01.FFM	LMB S-D3	falsch negativ
9606714	1 : 1980	0,14‰	41	40-49 Jahre	Donnerstag	12:05 Uhr	12:00 - 12:59 Uhr	28 Min.	15-29 Min.	2,44‰	2,30‰	2,25 - 2,49‰	10.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607750	1 : 2195	-0,09‰	40	40-49 Jahre	Dienstag	17:05 Uhr	17:00 - 17:59 Uhr	58 Min.	45-59 Min.	2,20‰	2,30‰	2,25 - 2,49‰	00.BISCH	Dräger 7310/7410	korreliert
9608062	1 : 2100	0,00‰	63	60-69 Jahre	Samstag	19:15 Uhr	19:00 - 19:59 Uhr	75 Min.	75-89 Min.	2,30‰	2,30‰	2,25 - 2,49‰	00.ERB	Dräger 7310/7410	korreliert
9608343	1 : 2004	0,11‰	23	20-29 Jahre	Freitag	03:53 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	42 Min.	30-44 Min.	2,41‰	2,30‰	2,25 - 2,49‰	00.MÖRWALL	Dräger 7310/7410	korreliert
9606591	1 : 2128	-0,03‰	26	20-29 Jahre	Samstag	18:10 Uhr	18:00 - 18:59 Uhr	108 Min.	105-119 Min.	2,28‰	2,31‰	2,25 - 2,49‰	16.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606788	1 : 3732	-1,01‰	48	40-49 Jahre	Donnerstag	21:00 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	75 Min.	75-89 Min.	1,30‰	2,31‰	2,25 - 2,49‰	00.PFUNG	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9607067	1 : 2175	-0,08‰	50	50-59 Jahre	Freitag	21:05 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	41 Min.	30-44 Min.	2,23‰	2,31‰	2,25 - 2,49‰	00.AULO	Dräger 7310/7410	korreliert
9607070	1 : 2146	-0,05‰	33	30-39 Jahre	Dienstag	22:11 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	28 Min.	15-29 Min.	2,26‰	2,31‰	2,25 - 2,49‰	00.MÖRWALL	Dräger 7310/7410	korreliert
9607181	1 : 2205	-0,11‰	26	20-29 Jahre	Sonntag	02:00 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	44 Min.	30-44 Min.	2,20‰	2,31‰	2,25 - 2,49‰	03.DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607656	1 : 2310	-0,21‰	46	40-49 Jahre	Samstag	21:55 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	30 Min.	30-44 Min.	2,10‰	2,31‰	2,25 - 2,49‰	00.LAN	Dräger 7310/7410	korreliert
9607694	1 : 2205	-0,11‰	53	50-59 Jahre	Samstag	19:10 Uhr	19:00 - 19:59 Uhr	55 Min.	45-59 Min.	2,20‰	2,31‰	2,25 - 2,49‰	00.AULO	Dräger 7310/7410	korreliert
9606541	1 : 1949	0,18‰	38	30-39 Jahre	Montag	18:50 Uhr	18:00 - 18:59 Uhr	25 Min.	15-29 Min.	2,50‰	2,32‰	2,25 - 2,49‰	00.ERB	Dräger 7310/7410	korreliert
9607383	1 : 2030	0,08‰	42	40-49 Jahre	Freitag	21:15 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	54 Min.	45-59 Min.	2,40‰	2,32‰	2,25 - 2,49‰	00.AULA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607587	1 : 2883	-0,63‰	38	30-39 Jahre	Mittwoch	17:45 Uhr	17:00 - 17:59 Uhr	40 Min.	30-44 Min.	1,69‰	2,32‰	2,25 - 2,49‰	00.VIERN	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9608387	1 : 2320	-0,22‰	53	50-59 Jahre	Montag	21:35 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	65 Min.	60-74 Min.	2,10‰	2,32‰	2,25 - 2,49‰	00.LAN	Dräger 7310/7410	korreliert
9606511	1 : 2047	0,06‰	43	40-49 Jahre	Dienstag	19:40 Uhr	19:00 - 19:59 Uhr	49 Min.	45-59 Min.	2,39‰	2,33‰	2,25 - 2,49‰	04.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606667	1 : 1882	0,27‰	52	50-59 Jahre	Freitag	10:05 Uhr	10:00 - 10:59 Uhr	44 Min.	30-44 Min.	2,60‰	2,33‰	2,25 - 2,49‰	00.MÖRWALL	Dräger 7310/7410	korreliert
9607046	1 : 2522	-0,39‰	25	20-29 Jahre	Sonntag	10:30 Uhr	10:00 - 10:59 Uhr	28 Min.	15-29 Min.	1,94‰	2,33‰	2,25 - 2,49‰	00.GG	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9608541	1 : 2286	-0,19‰	53	50-59 Jahre	Samstag	14:15 Uhr	14:00 - 14:59 Uhr	54 Min.	45-59 Min.	2,14‰	2,33‰	2,25 - 2,49‰	00.BAHO	Dräger 7310/7410	korreliert
9607629	1 : 2340	-0,24‰	29	20-29 Jahre	Donnerstag	22:10 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	19 Min.	15-29 Min.	2,10‰	2,34‰	2,25 - 2,49‰	03.DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607873	1 : 2891	-0,64‰	25	20-29 Jahre	Samstag	13:37 Uhr	13:00 - 13:59 Uhr	111 Min.	105-119 Min.	1,70‰	2,34‰	2,25 - 2,49‰	00.LAM	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9606572	1 : 2243	-0,15‰	29	20-29 Jahre	Donnerstag	20:55 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	19 Min.	15-29 Min.	2,20‰	2,35‰	2,25 - 2,49‰	00.HEU	Dräger 7310/7410	korreliert
9606690	1 : 2505	-0,38‰	46	40-49 Jahre	Montag	20:10 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	14 Min.	0-14 Min.	1,97‰	2,35‰	2,25 - 2,49‰	00.VIERN	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9606983	1 : 3143	-0,78‰	45	40-49 Jahre	Samstag	19:30 Uhr	19:00 - 19:59 Uhr	69 Min.	60-74 Min.	1,57‰	2,35‰	2,25 - 2,49‰	00.ESCH	LMB S-D3	falsch negativ
9607467	1 : 2516	-0,39‰	35	30-39 Jahre	Montag	00:40 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	27 Min.	15-29 Min.	1,97‰	2,36‰	2,25 - 2,49‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9607592	1 : 2608	-0,46‰	45	40-49 Jahre	Dienstag	22:30 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	45 Min.	45-59 Min.	1,90‰	2,36‰	2,25 - 2,49‰	00.HEPP	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9607729	1 : 2349	-0,25‰	40	40-49 Jahre	Dienstag	16:35 Uhr	16:00 - 16:59 Uhr	108 Min.	105-119 Min.	2,11‰	2,36‰	2,25 - 2,49‰	PP.D 610 F	Dräger 7310/7410	korreliert
9608214	1 : 2360	-0,26‰	36	30-39 Jahre	Samstag	13:55 Uhr	13:00 - 13:59 Uhr	21 Min.	15-29 Min.	2,10‰	2,36‰	2,25 - 2,49‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410	korreliert
9608545	1 : 2418	-0,31‰	25	20-29 Jahre	Samstag	22:00 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	24 Min.	15-29 Min.	2,05‰	2,36‰	2,25 - 2,49‰	00.KÖNIG	Dräger 7310/7410	korreliert
9608639	1 : 2478	-0,36‰	31	30-39 Jahre	Donnerstag	03:45 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	40 Min.	30-44 Min.	2,00‰	2,36‰	2,25 - 2,49‰	16.P-FFM	LMB S-D3	falsch negativ
9608492	1 : 1324	1,39‰	28	20-29 Jahre	Sonntag	05:45 Uhr	05:00 - 05:59 Uhr	105 Min.	105-119 Min.	3,76‰	2,37‰	2,25 - 2,49‰	08.P-FFM	LMB S-D3	falsch positiv
9607167	1 : 2346	-0,25‰	67	60-69 Jahre	Montag	23:12 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	52 Min.	45-59 Min.	2,13‰	2,38‰	2,25 - 2,49‰	03.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608283	1 : 2369	-0,27‰	42	40-49 Jahre	Dienstag	20:10 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	34 Min.	30-44 Min.	2,11‰	2,38‰	2,25 - 2,49‰	00.KÖNIG	Dräger 7310/7410	korreliert
9608824	1 : 3066	-0,75‰	36	30-39 Jahre	Freitag	19:25 Uhr	19:00 - 19:59 Uhr	45 Min.	45-59 Min.	1,63‰	2,38‰	2,25 - 2,49‰	00.OBURS	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9607539	1 : 2210	-0,12‰	52	50-59 Jahre	Dienstag	16:05 Uhr	16:00 - 16:59 Uhr	53 Min.	45-59 Min.	2,30‰	2,42‰	2,25 - 2,49‰	00.LAN	Dräger 7310/7410	korreliert
9607737	1 : 2289	-0,20‰	53	50-59 Jahre	Mittwoch	15:30 Uhr	15:00 - 15:59 Uhr	72 Min.	60-74 Min.	2,22‰	2,42‰	2,25 - 2,49‰	08.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607883	1 : 2420	-0,32‰	35	30-39 Jahre	Samstag	00:22 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	36 Min.	30-44 Min.	2,10‰	2,42‰	2,25 - 2,49‰	03.DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607914	1 : 2210	-0,12‰	52	50-59 Jahre	Samstag	01:35 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	30 Min.	30-44 Min.	2,30‰	2,42‰	2,25 - 2,49‰	00.GROßAU	Dräger 7310/7410	korreliert
9608572	1 : 3940	-1,13‰	49	40-49 Jahre	Freitag	19:45 Uhr	19:00 - 19:59 Uhr	30 Min.	30-44 Min.	1,29‰	2,42‰	2,25 - 2,49‰	00.RÜSSEL	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9606415	1 : 1823	0,37‰	23	20-29 Jahre	Samstag	06:20 Uhr	06:00 - 06:59 Uhr	29 Min.	15-29 Min.	2,80‰	2,43‰	2,25 - 2,49‰	00.BAHO	Dräger 7310/7410	falsch positiv

Aktennr.	BAK-Ø : AAK	AAK/BAK- Diff	Alter	Alters- Klasse	Wochentag	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AA-Entnahmezeit- Klasse	Minuten von AA- bis BA- Entnahme	Minuten- Klasse	AAK	BAK-Ø (Labor)	BAK-Klasse	Dienststellen- Kennzeichen	verwendete Mess- geräte	Auswertung (Stabw.)
9608807	1 : 1817	0,38‰	44	40-49 Jahre	Mittwoch	17:05 Uhr	17:00 - 17:59 Uhr	70 Min.	60-74 Min.	2,82‰	2,44‰	2,25 - 2,49‰	00.NEUIS	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9607304	1 : 2573	-0,45‰	40	40-49 Jahre	Donnerstag	15:10 Uhr	15:00 - 15:59 Uhr	41 Min.	30-44 Min.	2,00‰	2,45‰	2,25 - 2,49‰	00.HU	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9607767	1 : 2415	-0,32‰	42	40-49 Jahre	Freitag	03:20 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	54 Min.	45-59 Min.	2,13‰	2,45‰	2,25 - 2,49‰	PP.WACHE	Dräger 7310/7410	korreliert
9608723	1 : 2144	-0,04‰	47	40-49 Jahre	Mittwoch	21:35 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	24 Min.	15-29 Min.	2,41‰	2,46‰	2,25 - 2,49‰	00.GG	Dräger 7310/7410	korreliert
9608779	1 : 2153	-0,06‰	50	50-59 Jahre	Freitag	20:15 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	70 Min.	60-74 Min.	2,40‰	2,46‰	2,25 - 2,49‰	00.PFUNG	Dräger 7310/7410	korreliert
9606687	1 : 2447	-0,35‰	49	40-49 Jahre	Dienstag	21:55 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	85 Min.	75-89 Min.	2,12‰	2,47‰	2,25 - 2,49‰	PP.S 510 F	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9606702	1 : 1957	0,18‰	44	40-49 Jahre	Mittwoch	17:00 Uhr	17:00 - 17:59 Uhr	89 Min.	75-89 Min.	2,65‰	2,47‰	2,25 - 2,49‰	16.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606848	1 : 2255	-0,17‰	31	30-39 Jahre	Sonntag	17:05 Uhr	17:00 - 17:59 Uhr	24 Min.	15-29 Min.	2,30‰	2,47‰	2,25 - 2,49‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607891	1 : 2594	-0,47‰	38	30-39 Jahre	Montag	21:35 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	26 Min.	15-29 Min.	2,00‰	2,47‰	2,25 - 2,49‰	00.MÜHL	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9607918	1 : 1680	0,62‰	36	30-39 Jahre	Mittwoch	08:30 Uhr	08:00 - 08:59 Uhr	210 Min.	ab 120 Min.	3,10‰	2,48‰	2,25 - 2,49‰	00.LAN	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9608257	1 : 1675	0,63‰	39	30-39 Jahre	Donnerstag	03:05 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	33 Min.	30-44 Min.	3,11‰	2,48‰	2,25 - 2,49‰	08.P-FFM	LMB S-D3	falsch positiv
9608775	1 : 2235	-0,15‰	45	40-49 Jahre	Samstag	16:40 Uhr	16:00 - 16:59 Uhr	30 Min.	30-44 Min.	2,34‰	2,49‰	2,25 - 2,49‰	00.GG	Dräger 7310/7410	korreliert
9607048	1 : 2108	0,00‰	35	30-39 Jahre	Montag	14:05 Uhr	14:00 - 14:59 Uhr	32 Min.	30-44 Min.	2,50‰	2,51‰	2,50 - 2,74‰	00.WALDMI	Dräger 7310/7410	korreliert
9608068	1 : 1876	0,30‰	43	40-49 Jahre	Sonntag	18:35 Uhr	18:00 - 18:59 Uhr	14 Min.	0-14 Min.	2,81‰	2,51‰	2,50 - 2,74‰	00.HÖCHST	Dräger 7310/7410	korreliert
9607919	1 : 2405	-0,32‰	28	20-29 Jahre	Dienstag	16:55 Uhr	16:00 - 16:59 Uhr	41 Min.	30-44 Min.	2,20‰	2,52‰	2,50 - 2,74‰	00.LAN	Dräger 7310/7410	korreliert
9607932	1 : 2169	-0,08‰	43	40-49 Jahre	Dienstag	21:00 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	35 Min.	30-44 Min.	2,44‰	2,52‰	2,50 - 2,74‰	00.GERNSH	Dräger 7310/7410	korreliert
9608111	1 : 2160	-0,06‰	34	30-39 Jahre	Dienstag	21:18 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	57 Min.	45-59 Min.	2,45‰	2,52‰	2,50 - 2,74‰	00.HÖCHST	Dräger 7310/7410	korreliert
9606735	1 : 2415	-0,33‰	54	50-59 Jahre	Donnerstag	20:50 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	44 Min.	30-44 Min.	2,20‰	2,53‰	2,50 - 2,74‰	00.NEUIS	Dräger 7310/7410	korreliert
9607174	1 : 2280	-0,20‰	34	30-39 Jahre	Freitag	20:20 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	25 Min.	15-29 Min.	2,33‰	2,53‰	2,50 - 2,74‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607214	1 : 1968	0,17‰	44	40-49 Jahre	Montag	23:35 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	34 Min.	30-44 Min.	2,70‰	2,53‰	2,50 - 2,74‰	00.BENSH	Dräger 7310/7410	korreliert
9607996	1 : 2415	-0,33‰	41	40-49 Jahre	Samstag	16:55 Uhr	16:00 - 16:59 Uhr	14 Min.	0-14 Min.	2,20‰	2,53‰	2,50 - 2,74‰	00.ZVUD	Dräger 7310/7410	korreliert
9608515	1 : 2125	-0,02‰	39	30-39 Jahre	Donnerstag	20:45 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	59 Min.	45-59 Min.	2,50‰	2,53‰	2,50 - 2,74‰	02.DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9607644	1 : 2807	-0,64‰	31	30-39 Jahre	Freitag	22:18 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	10 Min.	0-14 Min.	1,90‰	2,54‰	2,50 - 2,74‰	00.HEPP	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9607881	1 : 2425	-0,34‰	30	30-39 Jahre	Sonntag	23:10 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	38 Min.	30-44 Min.	2,20‰	2,54‰	2,50 - 2,74‰	02.DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9608185	1 : 1726	0,55‰	34	30-39 Jahre	Freitag	17:05 Uhr	17:00 - 17:59 Uhr	9 Min.	0-14 Min.	3,09‰	2,54‰	2,50 - 2,74‰	01.OF	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9606940	1 : 1847	0,35‰	37	30-39 Jahre	Freitag	20:50 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	73 Min.	60-74 Min.	2,90‰	2,55‰	2,50 - 2,74‰	00.ZVUD	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9607000	1 : 2266	-0,19‰	38	30-39 Jahre	Sonntag	13:35 Uhr	13:00 - 13:59 Uhr	98 Min.	90-104 Min.	2,40‰	2,59‰	2,50 - 2,74‰	00.AUDA	Dräger 7310/7410	korreliert
9606552	1 : 2060	0,04‰	52	50-59 Jahre	Montag	23:07 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	50 Min.	45-59 Min.	2,65‰	2,60‰	2,50 - 2,74‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410	korreliert
9607232	1 : 2193	-0,11‰	39	30-39 Jahre	Mittwoch	15:55 Uhr	15:00 - 15:59 Uhr	107 Min.	105-119 Min.	2,49‰	2,60‰	2,50 - 2,74‰	01.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606678	1 : 2201	-0,12‰	33	30-39 Jahre	Freitag	20:25 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	44 Min.	30-44 Min.	2,50‰	2,62‰	2,50 - 2,74‰	02.DA	Dräger 7310/7410	korreliert
9608293	1 : 2158	-0,07‰	31	30-39 Jahre	Sonntag	02:20 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	31 Min.	30-44 Min.	2,55‰	2,62‰	2,50 - 2,74‰	00.AUWI	Dräger 7310/7410	korreliert
9606666	1 : 1931	0,23‰	31	30-39 Jahre	Sonntag	01:50 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	19 Min.	15-29 Min.	2,86‰	2,63‰	2,50 - 2,74‰	00.BISCH	Dräger 7310/7410	korreliert
9607279	1 : 1705	0,61‰	28	20-29 Jahre	Sonntag	13:40 Uhr	13:00 - 13:59 Uhr	44 Min.	30-44 Min.	3,24‰	2,63‰	2,50 - 2,74‰	13.P-FFM	LMB S-D3	falsch positiv
9608203	1 : 2762	-0,63‰	32	30-39 Jahre	Samstag	18:40 Uhr	18:00 - 18:59 Uhr	44 Min.	30-44 Min.	2,00‰	2,63‰	2,50 - 2,74‰	00.HEPP	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9608799	1 : 2031	0,09‰	47	40-49 Jahre	Sonntag	20:50 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	14 Min.	0-14 Min.	2,72‰	2,63‰	2,50 - 2,74‰	00.HÖCHST	Dräger 7310/7410	korreliert
9607335	1 : 2100	0,00‰	45	40-49 Jahre	Montag	23:15 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	53 Min.	45-59 Min.	2,64‰	2,64‰	2,50 - 2,74‰	06.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607704	1 : 2388	-0,32‰	38	30-39 Jahre	Samstag	18:18 Uhr	18:00 - 18:59 Uhr	24 Min.	15-29 Min.	2,33‰	2,65‰	2,50 - 2,74‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410	korreliert
9606868	1 : 2069	0,04‰	44	40-49 Jahre	Montag	00:20 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	30 Min.	30-44 Min.	2,70‰	2,66‰	2,50 - 2,74‰	00.MÖRWALL	Dräger 7310/7410	korreliert
9608781	1 : 2539	-0,46‰	35	30-39 Jahre	Samstag	04:00 Uhr	04:00 - 04:59 Uhr	34 Min.	30-44 Min.	2,20‰	2,66‰	2,50 - 2,74‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9607577	1 : 1857	0,35‰	37	30-39 Jahre	Donnerstag	16:30 Uhr	16:00 - 16:59 Uhr	43 Min.	30-44 Min.	2,02‰	2,67‰	2,50 - 2,74‰	10.P-FFM	LMB S-D3	falsch positiv
9606866	1 : 2814	-0,68‰	32	30-39 Jahre	Sonntag	22:20 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	12 Min.	0-14 Min.	2,00‰	2,68‰	2,50 - 2,74‰	00.BENSH	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9608221	1 : 1765	0,51‰	34	30-39 Jahre	Montag	08:10 Uhr	08:00 - 08:59 Uhr	55 Min.	45-59 Min.	3,20‰	2,69‰	2,50 - 2,74‰	01.OF	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9608403	1 : 2529	-0,46‰	41	40-49 Jahre	Freitag	16:15 Uhr	16:00 - 16:59 Uhr	55 Min.	45-59 Min.	2,25‰	2,71‰	2,50 - 2,74‰	00.AULO	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9608617	1 : 2474	-0,41‰	34	30-39 Jahre	Montag	20:45 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	31 Min.	30-44 Min.	2,30‰	2,71‰	2,50 - 2,74‰	00.PFUNG	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9606833	1 : 2285	-0,22‰	61	60-69 Jahre	Donnerstag	18:14 Uhr	18:00 - 18:59 Uhr	56 Min.	45-59 Min.	2,50‰	2,72‰	2,50 - 2,74‰	00.GROßAU	Dräger 7310/7410	korreliert
9607326	1 : 2205	-0,13‰	40	40-49 Jahre	Freitag	19:00 Uhr	19:00 - 19:59 Uhr	46 Min.	45-59 Min.	2,60‰	2,73‰	2,50 - 2,74‰	02.OF	Dräger 7310/7410	korreliert
9607651	1 : 2493	-0,43‰	57	50-59 Jahre	Sonntag	15:40 Uhr	15:00 - 15:59 Uhr	48 Min.	45-59 Min.	2,30‰	2,73‰	2,50 - 2,74‰	00.HEU	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9606744	1 : 2283	-0,22‰	35	30-39 Jahre	Donnerstag	20:16 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	27 Min.	15-29 Min.	2,52‰	2,74‰	2,50 - 2,74‰	00.BAHO	Dräger 7310/7410	korreliert
9607165	1 : 2459	-0,40‰	43	40-49 Jahre	Montag	20:35 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	15 Min.	15-29 Min.	2,34‰	2,74‰	2,50 - 2,74‰	16.P-FFM	LMB S-D3	falsch negativ

Aktennr.	BAK-Ø : AAK	AAK/BAK- Diff	Alter	Alters- Klasse	Wochentag	AA-Entnahme (Uhrzeit)	AA-Entnahmezeit- Klasse	Minuten von AA- bis BA- Entnahme	Minuten- Klasse	AAK	BAK-Ø (Labor)	BAK-Klasse	Dienststellen- Kennzeichen	verwendete Mess- geräte	Auswertung (Stabw.)
9606608	1 : 1761	0,53‰	47	40-49 Jahre	Freitag	23:10 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	15 Min.	15-29 Min.	3,28‰	2,75‰	2,75 - 2,99‰	00.GERNSH	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9607485	1 : 2228	-0,16‰	40	40-49 Jahre	Samstag	21:31 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	36 Min.	30-44 Min.	2,62‰	2,78‰	2,75 - 2,99‰	00.KÖNIG	Dräger 7310/7410	korreliert
9608446	1 : 2085	0,02‰	41	40-49 Jahre	Mittwoch	22:00 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	51 Min.	45-59 Min.	2,80‰	2,78‰	2,75 - 2,99‰	00.LAN	Dräger 7310/7410	korreliert
9607276	1 : 1542	1,01‰	31	30-39 Jahre	Samstag	22:45 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	158 Min.	ab 120 Min.	3,80‰	2,79‰	2,75 - 2,99‰	08.P-FFM	LMB S-D3	falsch positiv
9607291	1 : 1445	1,27‰	42	40-49 Jahre	Samstag	10:30 Uhr	10:00 - 10:59 Uhr	174 Min.	ab 120 Min.	4,07‰	2,80‰	2,75 - 2,99‰	08.P-FFM	LMB S-D3	falsch positiv
9607401	1 : 2490	-0,44‰	31	30-39 Jahre	Donnerstag	00:30 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	25 Min.	15-29 Min.	2,37‰	2,81‰	2,75 - 2,99‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9607553	1 : 2056	0,06‰	37	30-39 Jahre	Mittwoch	22:05 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	68 Min.	60-74 Min.	2,87‰	2,81‰	2,75 - 2,99‰	14.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606629	1 : 2123	-0,03‰	34	30-39 Jahre	Sonntag	15:25 Uhr	15:00 - 15:59 Uhr	75 Min.	75-89 Min.	2,80‰	2,83‰	2,75 - 2,99‰	00.LAN	Dräger 7310/7410	korreliert
9607925	1 : 1663	0,75‰	55	50-59 Jahre	Mittwoch	00:55 Uhr	00:00 - 00:59 Uhr	47 Min.	45-59 Min.	3,60‰	2,85‰	2,75 - 2,99‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9606790	1 : 2160	-0,08‰	46	40-49 Jahre	Dienstag	16:30 Uhr	16:00 - 16:59 Uhr	25 Min.	15-29 Min.	2,80‰	2,88‰	2,75 - 2,99‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410	korreliert
9608134	1 : 2175	-0,10‰	42	40-49 Jahre	Freitag	02:30 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	123 Min.	ab 120 Min.	2,79‰	2,89‰	2,75 - 2,99‰	17.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9606500	1 : 2673	-0,63‰	58	50-59 Jahre	Montag	21:15 Uhr	21:00 - 21:59 Uhr	20 Min.	15-29 Min.	2,31‰	2,94‰	2,75 - 2,99‰	00.DIEB	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9607472	1 : 1630	0,85‰	47	40-49 Jahre	Montag	02:15 Uhr	02:00 - 02:59 Uhr	43 Min.	30-44 Min.	3,80‰	2,95‰	2,75 - 2,99‰	00.HEU	Dräger 7310/7410	falsch positiv
9606460	1 : 2532	-0,51‰	35	30-39 Jahre	Sonntag	18:55 Uhr	18:00 - 18:59 Uhr	53 Min.	45-59 Min.	2,48‰	2,99‰	2,75 - 2,99‰	00.RÜSSEL	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9607348	1 : 2235	-0,18‰	42	40-49 Jahre	Sonntag	10:55 Uhr	10:00 - 10:59 Uhr	3 Min.	0-14 Min.	2,81‰	2,99‰	2,75 - 2,99‰	00.OBRA	Dräger 7310/7410	korreliert
9608333	1 : 2165	-0,09‰	35	30-39 Jahre	Donnerstag	03:16 Uhr	03:00 - 03:59 Uhr	36 Min.	30-44 Min.	2,90‰	2,99‰	2,75 - 2,99‰	00.BENSH	Dräger 7310/7410	korreliert
9607311	1 : 2333	-0,30‰	33	30-39 Jahre	Samstag	18:55 Uhr	18:00 - 18:59 Uhr	20 Min.	15-29 Min.	2,70‰	3,00‰	3,00 - 3,24‰	00.OBURS	Dräger 7310/7410	korreliert
9607066	1 : 2233	-0,18‰	39	30-39 Jahre	Samstag	11:25 Uhr	11:00 - 11:59 Uhr	13 Min.	0-14 Min.	2,84‰	3,02‰	3,00 - 3,24‰	00.AULO	Dräger 7310/7410	korreliert
9607969	1 : 2480	-0,47‰	33	30-39 Jahre	Sonntag	23:40 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	50 Min.	45-59 Min.	2,60‰	3,07‰	3,00 - 3,24‰	10.P-FFM	LMB S-D3	falsch negativ
9606440	1 : 2192	-0,13‰	36	30-39 Jahre	Sonntag	11:02 Uhr	11:00 - 11:59 Uhr	38 Min.	30-44 Min.	2,96‰	3,09‰	3,00 - 3,24‰	00.AUNEU	Dräger 7310/7410	korreliert
9607991	1 : 2269	-0,23‰	40	40-49 Jahre	Samstag	01:40 Uhr	01:00 - 01:59 Uhr	28 Min.	15-29 Min.	2,86‰	3,09‰	3,00 - 3,24‰	16.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9607084	1 : 2191	-0,13‰	47	40-49 Jahre	Mittwoch	14:40 Uhr	14:00 - 14:59 Uhr	45 Min.	45-59 Min.	2,99‰	3,12‰	3,00 - 3,24‰	00.KÖNIG	Dräger 7310/7410	korreliert
9608532	1 : 2883	-0,85‰	45	40-49 Jahre	Sonntag	22:10 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	45 Min.	45-59 Min.	2,28‰	3,13‰	3,00 - 3,24‰	00.FLÖR	LMB S-D3	falsch negativ
9607763	1 : 3084	-1,04‰	40	40-49 Jahre	Mittwoch	11:30 Uhr	11:00 - 11:59 Uhr	70 Min.	60-74 Min.	2,22‰	3,26‰	3,25 - 3,49‰	00.ESCH	LMB S-D3	falsch negativ
9607025	1 : 2368	-0,37‰	48	40-49 Jahre	Sonntag	16:30 Uhr	16:00 - 16:59 Uhr	13 Min.	0-14 Min.	2,90‰	3,27‰	3,25 - 3,49‰	00.MAIN	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9607964	1 : 2146	-0,06‰	33	30-39 Jahre	Donnerstag	12:25 Uhr	12:00 - 12:59 Uhr	23 Min.	15-29 Min.	3,22‰	3,29‰	3,25 - 3,49‰	18.P-FFM	LMB S-D3	korreliert
9608077	1 : 2100	0,00‰	38	30-39 Jahre	Sonntag	23:40 Uhr	23:00 - 23:59 Uhr	49 Min.	45-59 Min.	3,30‰	3,30‰	3,25 - 3,49‰	00.MÖRWALL	Dräger 7310/7410	korreliert
9607187	1 : 2411	-0,43‰	43	40-49 Jahre	Samstag	14:05 Uhr	14:00 - 14:59 Uhr	60 Min.	60-74 Min.	2,90‰	3,33‰	3,25 - 3,49‰	00.GROßAU	Dräger 7310/7410	falsch negativ
9608042	1 : 1865	0,42‰	37	30-39 Jahre	Montag	20:12 Uhr	20:00 - 20:59 Uhr	41 Min.	30-44 Min.	3,76‰	3,34‰	3,25 - 3,49‰	10.P-FFM	LMB S-D3	falsch positiv
9608453	1 : 2131	-0,05‰	29	20-29 Jahre	Mittwoch	22:00 Uhr	22:00 - 22:59 Uhr	28 Min.	15-29 Min.	3,36‰	3,41‰	3,25 - 3,49‰	00.KÖNIG	Dräger 7310/7410	korreliert
9607888	1 : 1995	0,19‰	57	50-59 Jahre	Samstag	14:40 Uhr	14:00 - 14:59 Uhr	35 Min.	30-44 Min.	3,80‰	3,61‰	3,50 - 3,74‰	03.DA	Dräger 7310/7410	korreliert

4.2.7 Normalverteilung und Gaußsche Glockenkurve

In den folgenden Tabellen (3-1, 3-2, 3-3, 4-1 und 4-3) und den dazugehörigen Diagrammen (3-1a, 3-1b, 3-1c, 3-2, 3-3, 4-1c und 4-3c) spielen die Normalverteilung und die Gaußsche Glockenkurve eine wichtige Rolle, daher vorweg einige Erläuterungen.

Wenn Zufallsvariable, z. B. unsere Stichprobenwerte, ein gewisses Merkmal aufweisen, wie z. B. ein Gewicht, eine Länge oder in unserem Fall eine Alkoholkonzentration, dann nennt man diese stetige Zufallsvariablen. Viele stetige Zufallsvariablen sind näherungsweise normalverteilt. Als Beweis gilt der zentrale Grenzwertsatz. Die Normalverteilung dient zur Darstellung der Auftretenshäufigkeit bestimmter Werte. Sie kann dadurch ermittelt werden, dass man die Werte zu Klassen von geeigneter und gleicher Breite zusammenfasst und dann das Auftreten der entsprechenden Werte in den jeweiligen Klassen zählt. Die Normalverteilung kommt, aufgrund des zentralen Grenzwertsatzes, in vielen praktischen Problemen vor, jedoch gibt es viele stetige Zufallsvariablen, die nicht normalverteilt sind. Sie lässt sich überprüfen, indem man die gezählte Häufigkeit der Stichprobenwerte als Diagramm darstellt, welches grob der Form einer Glockenkurve entsprechen muss. Zur Berechnung der Normalverteilung verwendet man die Gaußsche Glockenkurve. Die Originalformel der Gaußschen Glockenkurve lautet:

$$y = f(x) = \frac{1}{\sigma \cdot \sqrt{2\pi}} \cdot e^{-\frac{(x-\mu)^2}{2\sigma^2}}$$

Dabei entspricht μ dem Mittelwert und σ der Standardabweichung der Stichprobe. Die Eulersche Zahl e ist gleich $\approx 2,718281828$.

Die Summe aller y -Werte ergibt 1. Für die weiteren Berechnungen wurden die Ergebnisse der Normalverteilung mit 100 multipliziert um diese in Prozent (%) umzurechnen und somit eine Vergleichsmöglichkeit zu den tatsächlich gezählten Werten zu erhalten.

4.2.8 Häufigkeiten von AAK und BAK [Tabelle 3-1]

Tabelle 3-1 verwendet die Spalten F **AAK** und G **BAK-Ø (Labor)** aus Tabelle 2-1 um die Verteilung der Häufigkeiten einzelner Werte zu berechnen.

4.2.8.1 Spalten und Formeln von Tabelle 3-1:

- Spalte A: **Klasse: Alkohol-Konzentration** enthält eine fortlaufende Reihe von Alkoholkonzentrations-Klassen beginnend bei 0,00‰ bis 4,40‰ mit einer Breite von 0,01‰ steigend.
- Spalte B: **AAK-gezählte absolute Häufigkeit** enthält die Anzahl der in Spalte F **AAK** aus Tabelle 2-1 vorkommenden Stichprobenwerte, die mit dem in Spalte A **Klasse Alkohol-Konzentration** vorgegebenen Wert übereinstimmen. Die entsprechende Excel®-Formel lautet:
{=ZÄHLENWENN('Tabelle 2-1'!\$F\$Start-Zeile:\$F\$End-Zeile;VERKETTEN("=";A))}.
- Spalte C: **AAK-gezählte relative Häufigkeit** rechnet die Ergebnisse aus Spalte B **AAK-gezählte absolute Häufigkeit** in Prozent um, wobei 1000 Stichprobenwerte gleich 100% sind. Verwendete Excel®-Formel: {=B/10}.
- Spalte D: **AAK-Gaußsche absolute Häufigkeit** verwendet die Ergebnisse aus Spalte E **Gaußsche relative Häufigkeit** und rechnet diese in absolute Werte um. Dabei entspricht 100% dem Wert 1000. Excel®-Formel: {=10*E}.
- Spalte E: **AAK-Gaußsche relative Häufigkeit** enthält die, nach der Formel der Gaußschen Glockenkurve errechneten, Häufigkeiten der Alkoholkonzentrations-Klassen aus Spalte A **Klasse Alkohol-Konzentration**. Dabei werden die Werte für den Mittelwert und die Standardabweichung der Stichprobe aus Spalte F **AAK** des Tabellenkopfs von Tabelle 2-1 übernommen. Die verwendete Excel®-

Formel lautet:

$\{=(\text{NORMVERT}(A;"\text{Tabelle 2-1"}!\$F\$6;"\text{Tabelle 2-1"}!\$F\$8;\text{WAHR})-\text{NORMVERT}(A-0,01;"\text{Tabelle 2-1"}!\$F\$6;"\text{Tabelle 2-1"}!\$F\$8;\text{WAHR}))*100\}$.

Spalte F: **BAK-gezählte absolute Häufigkeit** verfährt nach der Methode aus Spalte B **AAK-gezählte absolute Häufigkeit**, jedoch mit den Stichprobenwerten aus Spalte G **BAK-Ø (Labor)** von Tabelle 2-1. Excel®-Formel: $\{=\text{ZÄHLENWENN}("\text{Tabelle 2-1"}!\$G\$Start-Zeile:\$G\$End-Zeile;\text{VERKETTEN}("\text{"};A))\}$.

Spalte G: **BAK-gezählte relative Häufigkeit** enthält die Berechnung entsprechend Spalte C **AAK-gezählte relative Häufigkeit**. Excel®-Formel: $\{=F/10\}$.

Spalte H: **BAK-Gaußsche absolute Häufigkeit** enthält die Berechnung entsprechend Spalte D **AAK-Gaußsche absolute Häufigkeit**. Excel®-Formel: $\{=10*I\}$.

Spalte I: **BAK-Gaußsche relative Häufigkeit** enthält die Berechnung entsprechend Spalte E **AAK-Gaußsche relative Häufigkeit**. Excel®-Formel: $\{=(\text{NORMVERT}(A;"\text{Tabelle 2-1"}!\$G\$6;"\text{Tabelle 2-1"}!\$G\$8;\text{WAHR})-\text{NORMVERT}(A-0,01;"\text{Tabelle 2-1"}!\$G\$6;"\text{Tabelle 2-1"}!\$G\$8;\text{WAHR}))*100\}$.

Im Tabellenkopf wurde die Summe aller Werte der jeweiligen Spalte berechnet. Die entsprechende Excel®-Formel lautet: $\{=\text{SUMME}(\text{Start-Zeile}:\text{End-Zeile})\}$. Das diente zur Überprüfung der Vollständigkeit aller Werte, da die Summe immer 1000 bzw. 100% ergeben musste. Die Defizite in Spalte D und E lassen sich dadurch erklären, dass die Spanne der Alkoholkonzentrationen nicht alle möglichen Häufigkeiten erfasste, was aber hier wegen der Geringfügigkeit dieser Defizite keine Rolle spielt.

Die grau unterlegten Zeilen markieren das Zusammentreffen der Gaußschen Häufigkeit von AAK und BAK-Ø (Labor) bei 1,07‰ und 2,39‰. Die hellblau bzw. rosa unterlegten Felder zeigen den Maximalwert der Gaußschen Häufigkeit der AAK bei 1,53‰ bzw. der BAK-Ø (Labor) bei 1,56‰.

>>> Weiter im Text auf Seite 120 <<<

4.2.8.2 Tabelle 3-1

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
	AAK				BAK-Ø (Labor)				
Summe:	1000	100,0 %	990,54	99,054 %	1000	100,0 %	994,58	99,458 %	
Klasse Alkohol-Konzentration	AAK-gezählte absolute Häufigkeit	AAK-gezählte relative Häufigkeit	AAK-Gaußsche absolute Häufigkeit	AAK-Gaußsche relative Häufigkeit	BAK-gezählte absolute Häufigkeit	BAK-gezählte relative Häufigkeit	BAK-Gaußsche absolute Häufigkeit	BAK-Gaußsche relative Häufigkeit	
0,00‰	5	0,5 %	0,39	0,039 %	0	0,0 %	0,26	0,026 %	
0,01‰	0	0,0 %	0,41	0,041 %	0	0,0 %	0,27	0,027 %	
0,02‰	0	0,0 %	0,42	0,042 %	0	0,0 %	0,28	0,028 %	
0,03‰	0	0,0 %	0,44	0,044 %	1	0,1 %	0,29	0,029 %	
0,04‰	0	0,0 %	0,45	0,045 %	0	0,0 %	0,30	0,030 %	
0,05‰	0	0,0 %	0,47	0,047 %	0	0,0 %	0,32	0,032 %	
0,06‰	0	0,0 %	0,48	0,048 %	0	0,0 %	0,33	0,033 %	
0,07‰	0	0,0 %	0,50	0,050 %	0	0,0 %	0,34	0,034 %	
0,08‰	0	0,0 %	0,52	0,052 %	0	0,0 %	0,35	0,035 %	
0,09‰	0	0,0 %	0,54	0,054 %	0	0,0 %	0,37	0,037 %	
0,10‰	1	0,1 %	0,55	0,055 %	2	0,2 %	0,38	0,038 %	
0,11‰	0	0,0 %	0,57	0,057 %	0	0,0 %	0,40	0,040 %	
0,12‰	0	0,0 %	0,59	0,059 %	0	0,0 %	0,41	0,041 %	
0,13‰	0	0,0 %	0,61	0,061 %	0	0,0 %	0,43	0,043 %	
0,14‰	0	0,0 %	0,63	0,063 %	0	0,0 %	0,45	0,045 %	
0,15‰	0	0,0 %	0,65	0,065 %	0	0,0 %	0,46	0,046 %	
0,16‰	0	0,0 %	0,67	0,067 %	1	0,1 %	0,48	0,048 %	
0,17‰	0	0,0 %	0,69	0,069 %	0	0,0 %	0,50	0,050 %	
0,18‰	0	0,0 %	0,72	0,072 %	0	0,0 %	0,52	0,052 %	
0,19‰	0	0,0 %	0,74	0,074 %	0	0,0 %	0,54	0,054 %	
0,20‰	0	0,0 %	0,76	0,076 %	2	0,2 %	0,56	0,056 %	
0,21‰	0	0,0 %	0,79	0,079 %	0	0,0 %	0,58	0,058 %	
0,22‰	0	0,0 %	0,81	0,081 %	3	0,3 %	0,60	0,060 %	

Klasse Alkohol-Konzentration	AAK-gezählte absolute Häufigkeit	AAK-gezählte relative Häufigkeit	AAK-Gaußsche absolute Häufigkeit	AAK-Gaußsche relative Häufigkeit	BAK-gezählte absolute Häufigkeit	BAK-gezählte relative Häufigkeit	BAK-Gaußsche absolute Häufigkeit	BAK-Gaußsche relative Häufigkeit
0,23‰	0	0,0 %	0,84	0,084 %	1	0,1 %	0,62	0,062 %
0,24‰	0	0,0 %	0,86	0,086 %	0	0,0 %	0,64	0,064 %
0,25‰	0	0,0 %	0,89	0,089 %	2	0,2 %	0,66	0,066 %
0,26‰	0	0,0 %	0,92	0,092 %	0	0,0 %	0,69	0,069 %
0,27‰	1	0,1 %	0,94	0,094 %	1	0,1 %	0,71	0,071 %
0,28‰	0	0,0 %	0,97	0,097 %	1	0,1 %	0,74	0,074 %
0,29‰	3	0,3 %	1,00	0,100 %	0	0,0 %	0,76	0,076 %
0,30‰	3	0,3 %	1,03	0,103 %	0	0,0 %	0,79	0,079 %
0,31‰	2	0,2 %	1,06	0,106 %	1	0,1 %	0,81	0,081 %
0,32‰	0	0,0 %	1,09	0,109 %	0	0,0 %	0,84	0,084 %
0,33‰	0	0,0 %	1,12	0,112 %	0	0,0 %	0,87	0,087 %
0,34‰	0	0,0 %	1,15	0,115 %	1	0,1 %	0,90	0,090 %
0,35‰	1	0,1 %	1,18	0,118 %	1	0,1 %	0,93	0,093 %
0,36‰	0	0,0 %	1,22	0,122 %	0	0,0 %	0,96	0,096 %
0,37‰	0	0,0 %	1,25	0,125 %	1	0,1 %	0,99	0,099 %
0,38‰	2	0,2 %	1,28	0,128 %	0	0,0 %	1,02	0,102 %
0,39‰	0	0,0 %	1,32	0,132 %	1	0,1 %	1,05	0,105 %
0,40‰	8	0,8 %	1,35	0,135 %	0	0,0 %	1,09	0,109 %
0,41‰	1	0,1 %	1,39	0,139 %	2	0,2 %	1,12	0,112 %
0,42‰	2	0,2 %	1,43	0,143 %	2	0,2 %	1,15	0,115 %
0,43‰	1	0,1 %	1,46	0,146 %	1	0,1 %	1,19	0,119 %
0,44‰	0	0,0 %	1,50	0,150 %	4	0,4 %	1,22	0,122 %
0,45‰	1	0,1 %	1,54	0,154 %	1	0,1 %	1,26	0,126 %
0,46‰	0	0,0 %	1,58	0,158 %	0	0,0 %	1,30	0,130 %
0,47‰	1	0,1 %	1,62	0,162 %	1	0,1 %	1,34	0,134 %
0,48‰	0	0,0 %	1,66	0,166 %	2	0,2 %	1,38	0,138 %
0,49‰	1	0,1 %	1,70	0,170 %	2	0,2 %	1,42	0,142 %
0,50‰	10	1,0 %	1,74	0,174 %	2	0,2 %	1,46	0,146 %
0,51‰	1	0,1 %	1,78	0,178 %	2	0,2 %	1,50	0,150 %
0,52‰	2	0,2 %	1,83	0,183 %	0	0,0 %	1,54	0,154 %
0,53‰	0	0,0 %	1,87	0,187 %	6	0,6 %	1,58	0,158 %
0,54‰	0	0,0 %	1,91	0,191 %	2	0,2 %	1,63	0,163 %
0,55‰	1	0,1 %	1,96	0,196 %	5	0,5 %	1,67	0,167 %
0,56‰	3	0,3 %	2,00	0,200 %	3	0,3 %	1,71	0,171 %
0,57‰	0	0,0 %	2,05	0,205 %	3	0,3 %	1,76	0,176 %
0,58‰	1	0,1 %	2,09	0,209 %	1	0,1 %	1,81	0,181 %
0,59‰	0	0,0 %	2,14	0,214 %	1	0,1 %	1,85	0,185 %
0,60‰	16	1,6 %	2,19	0,219 %	1	0,1 %	1,90	0,190 %
0,61‰	1	0,1 %	2,24	0,224 %	2	0,2 %	1,95	0,195 %
0,62‰	0	0,0 %	2,28	0,228 %	3	0,3 %	2,00	0,200 %
0,63‰	1	0,1 %	2,33	0,233 %	5	0,5 %	2,05	0,205 %
0,64‰	1	0,1 %	2,38	0,238 %	0	0,0 %	2,10	0,210 %
0,65‰	2	0,2 %	2,43	0,243 %	3	0,3 %	2,15	0,215 %
0,66‰	0	0,0 %	2,48	0,248 %	0	0,0 %	2,21	0,221 %
0,67‰	1	0,1 %	2,53	0,253 %	1	0,1 %	2,26	0,226 %
0,68‰	2	0,2 %	2,58	0,258 %	3	0,3 %	2,31	0,231 %
0,69‰	2	0,2 %	2,63	0,263 %	3	0,3 %	2,37	0,237 %
0,70‰	19	1,9 %	2,69	0,269 %	1	0,1 %	2,42	0,242 %
0,71‰	1	0,1 %	2,74	0,274 %	5	0,5 %	2,48	0,248 %
0,72‰	2	0,2 %	2,79	0,279 %	3	0,3 %	2,53	0,253 %
0,73‰	0	0,0 %	2,84	0,284 %	1	0,1 %	2,59	0,259 %
0,74‰	1	0,1 %	2,90	0,290 %	1	0,1 %	2,65	0,265 %
0,75‰	0	0,0 %	2,95	0,295 %	2	0,2 %	2,70	0,270 %
0,76‰	0	0,0 %	3,01	0,301 %	2	0,2 %	2,76	0,276 %
0,77‰	0	0,0 %	3,06	0,306 %	0	0,0 %	2,82	0,282 %
0,78‰	1	0,1 %	3,11	0,311 %	5	0,5 %	2,88	0,288 %
0,79‰	0	0,0 %	3,17	0,317 %	0	0,0 %	2,94	0,294 %
0,80‰	25	2,5 %	3,22	0,322 %	4	0,4 %	3,00	0,300 %
0,81‰	3	0,3 %	3,28	0,328 %	3	0,3 %	3,06	0,306 %
0,82‰	3	0,3 %	3,33	0,333 %	2	0,2 %	3,12	0,312 %
0,83‰	2	0,2 %	3,39	0,339 %	3	0,3 %	3,18	0,318 %
0,84‰	3	0,3 %	3,45	0,345 %	2	0,2 %	3,25	0,325 %
0,85‰	2	0,2 %	3,50	0,350 %	8	0,8 %	3,31	0,331 %
0,86‰	2	0,2 %	3,56	0,356 %	5	0,5 %	3,37	0,337 %
0,87‰	1	0,1 %	3,61	0,361 %	4	0,4 %	3,43	0,343 %
0,88‰	1	0,1 %	3,67	0,367 %	6	0,6 %	3,50	0,350 %
0,89‰	4	0,4 %	3,73	0,373 %	5	0,5 %	3,56	0,356 %
0,90‰	25	2,5 %	3,78	0,378 %	4	0,4 %	3,62	0,362 %
0,91‰	1	0,1 %	3,84	0,384 %	4	0,4 %	3,69	0,369 %
0,92‰	2	0,2 %	3,89	0,389 %	3	0,3 %	3,75	0,375 %
0,93‰	1	0,1 %	3,95	0,395 %	1	0,1 %	3,81	0,381 %

Klasse Alkohol- Konzentration	AAK- gezählte absolute Häufigkeit	AAK- gezählte relative Häufigkeit	AAK- Gaußsche absolute Häufigkeit	AAK- Gaußsche relative Häufigkeit	BAK- gezählte absolute Häufigkeit	BAK- gezählte relative Häufigkeit	BAK- Gaußsche absolute Häufigkeit	BAK- Gaußsche relative Häufigkeit
0,94‰	3	0,3 %	4,00	0,400 %	6	0,6 %	3,88	0,388 %
0,95‰	2	0,2 %	4,06	0,406 %	4	0,4 %	3,94	0,394 %
0,96‰	3	0,3 %	4,11	0,411 %	2	0,2 %	4,00	0,400 %
0,97‰	5	0,5 %	4,17	0,417 %	2	0,2 %	4,07	0,407 %
0,98‰	2	0,2 %	4,22	0,422 %	3	0,3 %	4,13	0,413 %
0,99‰	1	0,1 %	4,28	0,428 %	2	0,2 %	4,20	0,420 %
1,00‰	18	1,8 %	4,33	0,433 %	5	0,5 %	4,26	0,426 %
1,01‰	1	0,1 %	4,39	0,439 %	7	0,7 %	4,32	0,432 %
1,02‰	2	0,2 %	4,44	0,444 %	4	0,4 %	4,39	0,439 %
1,03‰	1	0,1 %	4,49	0,449 %	11	1,1 %	4,45	0,445 %
1,04‰	7	0,7 %	4,55	0,455 %	8	0,8 %	4,51	0,451 %
1,05‰	10	1,0 %	4,60	0,460 %	5	0,5 %	4,57	0,457 %
1,06‰	1	0,1 %	4,65	0,465 %	7	0,7 %	4,63	0,463 %
1,07‰	5	0,5 %	4,70	0,470 %	6	0,6 %	4,70	0,470 %
1,08‰	2	0,2 %	4,75	0,475 %	2	0,2 %	4,76	0,476 %
1,09‰	4	0,4 %	4,80	0,480 %	4	0,4 %	4,82	0,482 %
1,10‰	30	3,0 %	4,85	0,485 %	7	0,7 %	4,88	0,488 %
1,11‰	4	0,4 %	4,90	0,490 %	6	0,6 %	4,94	0,494 %
1,12‰	2	0,2 %	4,95	0,495 %	8	0,8 %	5,00	0,500 %
1,13‰	3	0,3 %	5,00	0,500 %	5	0,5 %	5,05	0,505 %
1,14‰	3	0,3 %	5,04	0,504 %	6	0,6 %	5,11	0,511 %
1,15‰	9	0,9 %	5,09	0,509 %	6	0,6 %	5,17	0,517 %
1,16‰	6	0,6 %	5,13	0,513 %	13	1,3 %	5,22	0,522 %
1,17‰	4	0,4 %	5,18	0,518 %	8	0,8 %	5,28	0,528 %
1,18‰	2	0,2 %	5,22	0,522 %	6	0,6 %	5,33	0,533 %
1,19‰	4	0,4 %	5,27	0,527 %	6	0,6 %	5,39	0,539 %
1,20‰	24	2,4 %	5,31	0,531 %	8	0,8 %	5,44	0,544 %
1,21‰	3	0,3 %	5,35	0,535 %	6	0,6 %	5,49	0,549 %
1,22‰	5	0,5 %	5,39	0,539 %	5	0,5 %	5,54	0,554 %
1,23‰	1	0,1 %	5,43	0,543 %	5	0,5 %	5,59	0,559 %
1,24‰	6	0,6 %	5,47	0,547 %	4	0,4 %	5,64	0,564 %
1,25‰	4	0,4 %	5,50	0,550 %	3	0,3 %	5,69	0,569 %
1,26‰	7	0,7 %	5,54	0,554 %	6	0,6 %	5,74	0,574 %
1,27‰	3	0,3 %	5,58	0,558 %	2	0,2 %	5,78	0,578 %
1,28‰	3	0,3 %	5,61	0,561 %	6	0,6 %	5,83	0,583 %
1,29‰	3	0,3 %	5,64	0,564 %	9	0,9 %	5,87	0,587 %
1,30‰	33	3,3 %	5,68	0,568 %	4	0,4 %	5,91	0,591 %
1,31‰	0	0,0 %	5,71	0,571 %	8	0,8 %	5,95	0,595 %
1,32‰	6	0,6 %	5,74	0,574 %	3	0,3 %	5,99	0,599 %
1,33‰	5	0,5 %	5,76	0,576 %	6	0,6 %	6,03	0,603 %
1,34‰	2	0,2 %	5,79	0,579 %	4	0,4 %	6,06	0,606 %
1,35‰	3	0,3 %	5,82	0,582 %	7	0,7 %	6,10	0,610 %
1,36‰	6	0,6 %	5,84	0,584 %	8	0,8 %	6,13	0,613 %
1,37‰	3	0,3 %	5,87	0,587 %	5	0,5 %	6,17	0,617 %
1,38‰	4	0,4 %	5,89	0,589 %	3	0,3 %	6,20	0,620 %
1,39‰	4	0,4 %	5,91	0,591 %	4	0,4 %	6,23	0,623 %
1,40‰	33	3,3 %	5,93	0,593 %	11	1,1 %	6,25	0,625 %
1,41‰	5	0,5 %	5,95	0,595 %	1	0,1 %	6,28	0,628 %
1,42‰	3	0,3 %	5,97	0,597 %	8	0,8 %	6,30	0,630 %
1,43‰	5	0,5 %	5,98	0,598 %	7	0,7 %	6,33	0,633 %
1,44‰	5	0,5 %	6,00	0,600 %	2	0,2 %	6,35	0,635 %
1,45‰	8	0,8 %	6,01	0,601 %	7	0,7 %	6,37	0,637 %
1,46‰	4	0,4 %	6,02	0,602 %	2	0,2 %	6,39	0,639 %
1,47‰	5	0,5 %	6,03	0,603 %	9	0,9 %	6,40	0,640 %
1,48‰	3	0,3 %	6,04	0,604 %	10	1,0 %	6,42	0,642 %
1,49‰	3	0,3 %	6,05	0,605 %	8	0,8 %	6,43	0,643 %
1,50‰	35	3,5 %	6,05	0,605 %	9	0,9 %	6,44	0,644 %
1,51‰	6	0,6 %	6,06	0,606 %	7	0,7 %	6,45	0,645 %
1,52‰	3	0,3 %	6,06	0,606 %	8	0,8 %	6,46	0,646 %
1,53‰	4	0,4 %	6,06	0,606 %	5	0,5 %	6,47	0,647 %
1,54‰	2	0,2 %	6,06	0,606 %	8	0,8 %	6,47	0,647 %
1,55‰	2	0,2 %	6,06	0,606 %	6	0,6 %	6,48	0,648 %
1,56‰	6	0,6 %	6,06	0,606 %	2	0,2 %	6,48	0,648 %
1,57‰	6	0,6 %	6,06	0,606 %	2	0,2 %	6,48	0,648 %
1,58‰	3	0,3 %	6,05	0,605 %	8	0,8 %	6,48	0,648 %
1,59‰	2	0,2 %	6,05	0,605 %	8	0,8 %	6,47	0,647 %
1,60‰	21	2,1 %	6,04	0,604 %	6	0,6 %	6,47	0,647 %
1,61‰	1	0,1 %	6,03	0,603 %	4	0,4 %	6,46	0,646 %
1,62‰	2	0,2 %	6,02	0,602 %	4	0,4 %	6,45	0,645 %
1,63‰	1	0,1 %	6,01	0,601 %	6	0,6 %	6,44	0,644 %
1,64‰	2	0,2 %	5,99	0,599 %	9	0,9 %	6,43	0,643 %

Klasse Alkohol- Konzentration	AAK- gezählte absolute Häufigkeit	AAK- gezählte relative Häufigkeit	AAK- Gaußsche absolute Häufigkeit	AAK- Gaußsche relative Häufigkeit	BAK- gezählte absolute Häufigkeit	BAK- gezählte relative Häufigkeit	BAK- Gaußsche absolute Häufigkeit	BAK- Gaußsche relative Häufigkeit
1,65‰	4	0,4 %	5,98	0,598 %	6	0,6 %	6,42	0,642 %
1,66‰	1	0,1 %	5,96	0,596 %	6	0,6 %	6,40	0,640 %
1,67‰	2	0,2 %	5,95	0,595 %	5	0,5 %	6,38	0,638 %
1,68‰	4	0,4 %	5,93	0,593 %	5	0,5 %	6,37	0,637 %
1,69‰	5	0,5 %	5,91	0,591 %	4	0,4 %	6,34	0,634 %
1,70‰	28	2,8 %	5,89	0,589 %	4	0,4 %	6,32	0,632 %
1,71‰	5	0,5 %	5,86	0,586 %	9	0,9 %	6,30	0,630 %
1,72‰	2	0,2 %	5,84	0,584 %	9	0,9 %	6,27	0,627 %
1,73‰	4	0,4 %	5,82	0,582 %	4	0,4 %	6,25	0,625 %
1,74‰	1	0,1 %	5,79	0,579 %	10	1,0 %	6,22	0,622 %
1,75‰	3	0,3 %	5,76	0,576 %	7	0,7 %	6,19	0,619 %
1,76‰	4	0,4 %	5,73	0,573 %	4	0,4 %	6,16	0,616 %
1,77‰	3	0,3 %	5,70	0,570 %	4	0,4 %	6,13	0,613 %
1,78‰	2	0,2 %	5,67	0,567 %	3	0,3 %	6,09	0,609 %
1,79‰	6	0,6 %	5,64	0,564 %	3	0,3 %	6,06	0,606 %
1,80‰	24	2,4 %	5,61	0,561 %	7	0,7 %	6,02	0,602 %
1,81‰	5	0,5 %	5,57	0,557 %	7	0,7 %	5,98	0,598 %
1,82‰	1	0,1 %	5,54	0,554 %	5	0,5 %	5,94	0,594 %
1,83‰	3	0,3 %	5,50	0,550 %	2	0,2 %	5,90	0,590 %
1,84‰	4	0,4 %	5,46	0,546 %	6	0,6 %	5,86	0,586 %
1,85‰	6	0,6 %	5,42	0,542 %	7	0,7 %	5,82	0,582 %
1,86‰	0	0,0 %	5,39	0,539 %	5	0,5 %	5,77	0,577 %
1,87‰	5	0,5 %	5,34	0,534 %	5	0,5 %	5,73	0,573 %
1,88‰	5	0,5 %	5,30	0,530 %	4	0,4 %	5,68	0,568 %
1,89‰	2	0,2 %	5,26	0,526 %	7	0,7 %	5,63	0,563 %
1,90‰	18	1,8 %	5,22	0,522 %	5	0,5 %	5,58	0,558 %
1,91‰	6	0,6 %	5,17	0,517 %	5	0,5 %	5,53	0,553 %
1,92‰	1	0,1 %	5,13	0,513 %	6	0,6 %	5,48	0,548 %
1,93‰	3	0,3 %	5,08	0,508 %	5	0,5 %	5,43	0,543 %
1,94‰	2	0,2 %	5,04	0,504 %	5	0,5 %	5,38	0,538 %
1,95‰	2	0,2 %	4,99	0,499 %	4	0,4 %	5,32	0,532 %
1,96‰	3	0,3 %	4,94	0,494 %	6	0,6 %	5,27	0,527 %
1,97‰	6	0,6 %	4,90	0,490 %	5	0,5 %	5,21	0,521 %
1,98‰	1	0,1 %	4,85	0,485 %	6	0,6 %	5,16	0,516 %
1,99‰	4	0,4 %	4,80	0,480 %	5	0,5 %	5,10	0,510 %
2,00‰	21	2,1 %	4,75	0,475 %	6	0,6 %	5,04	0,504 %
2,01‰	0	0,0 %	4,70	0,470 %	7	0,7 %	4,98	0,498 %
2,02‰	1	0,1 %	4,64	0,464 %	7	0,7 %	4,93	0,493 %
2,03‰	5	0,5 %	4,59	0,459 %	6	0,6 %	4,87	0,487 %
2,04‰	0	0,0 %	4,54	0,454 %	6	0,6 %	4,81	0,481 %
2,05‰	3	0,3 %	4,49	0,449 %	3	0,3 %	4,74	0,474 %
2,06‰	1	0,1 %	4,43	0,443 %	5	0,5 %	4,68	0,468 %
2,07‰	1	0,1 %	4,38	0,438 %	3	0,3 %	4,62	0,462 %
2,08‰	1	0,1 %	4,33	0,433 %	2	0,2 %	4,56	0,456 %
2,09‰	2	0,2 %	4,27	0,427 %	5	0,5 %	4,50	0,450 %
2,10‰	15	1,5 %	4,22	0,422 %	6	0,6 %	4,44	0,444 %
2,11‰	3	0,3 %	4,16	0,416 %	5	0,5 %	4,37	0,437 %
2,12‰	1	0,1 %	4,11	0,411 %	1	0,1 %	4,31	0,431 %
2,13‰	3	0,3 %	4,05	0,405 %	5	0,5 %	4,25	0,425 %
2,14‰	1	0,1 %	4,00	0,400 %	5	0,5 %	4,18	0,418 %
2,15‰	2	0,2 %	3,94	0,394 %	7	0,7 %	4,12	0,412 %
2,16‰	0	0,0 %	3,89	0,389 %	4	0,4 %	4,06	0,406 %
2,17‰	2	0,2 %	3,83	0,383 %	6	0,6 %	3,99	0,399 %
2,18‰	0	0,0 %	3,77	0,377 %	2	0,2 %	3,93	0,393 %
2,19‰	1	0,1 %	3,72	0,372 %	2	0,2 %	3,86	0,386 %
2,20‰	15	1,5 %	3,66	0,366 %	8	0,8 %	3,80	0,380 %
2,21‰	0	0,0 %	3,61	0,361 %	0	0,0 %	3,74	0,374 %
2,22‰	6	0,6 %	3,55	0,355 %	2	0,2 %	3,67	0,367 %
2,23‰	1	0,1 %	3,50	0,350 %	2	0,2 %	3,61	0,361 %
2,24‰	1	0,1 %	3,44	0,344 %	3	0,3 %	3,55	0,355 %
2,25‰	3	0,3 %	3,38	0,338 %	3	0,3 %	3,48	0,348 %
2,26‰	2	0,2 %	3,33	0,333 %	4	0,4 %	3,42	0,342 %
2,27‰	1	0,1 %	3,27	0,327 %	5	0,5 %	3,36	0,336 %
2,28‰	3	0,3 %	3,22	0,322 %	1	0,1 %	3,30	0,330 %
2,29‰	1	0,1 %	3,16	0,316 %	3	0,3 %	3,23	0,323 %
2,30‰	12	1,2 %	3,11	0,311 %	4	0,4 %	3,17	0,317 %
2,31‰	1	0,1 %	3,05	0,305 %	7	0,7 %	3,11	0,311 %
2,32‰	0	0,0 %	3,00	0,300 %	4	0,4 %	3,05	0,305 %
2,33‰	4	0,4 %	2,95	0,295 %	4	0,4 %	2,99	0,299 %
2,34‰	2	0,2 %	2,89	0,289 %	2	0,2 %	2,93	0,293 %
2,35‰	1	0,1 %	2,84	0,284 %	3	0,3 %	2,87	0,287 %

Klasse Alkohol- Konzentration	AAK- gezählte absolute Häufigkeit	AAK- gezählte relative Häufigkeit	AAK- Gaußsche absolute Häufigkeit	AAK- Gaußsche relative Häufigkeit	BAK- gezählte absolute Häufigkeit	BAK- gezählte relative Häufigkeit	BAK- Gaußsche absolute Häufigkeit	BAK- Gaußsche relative Häufigkeit
2,36‰	0	0,0 %	2,79	0,279 %	6	0,6 %	2,81	0,281 %
2,37‰	1	0,1 %	2,73	0,273 %	1	0,1 %	2,75	0,275 %
2,38‰	0	0,0 %	2,68	0,268 %	3	0,3 %	2,69	0,269 %
2,39‰	1	0,1 %	2,63	0,263 %	0	0,0 %	2,63	0,263 %
2,40‰	8	0,8 %	2,58	0,258 %	0	0,0 %	2,58	0,258 %
2,41‰	2	0,2 %	2,53	0,253 %	0	0,0 %	2,52	0,252 %
2,42‰	1	0,1 %	2,48	0,248 %	5	0,5 %	2,47	0,247 %
2,43‰	0	0,0 %	2,43	0,243 %	1	0,1 %	2,41	0,241 %
2,44‰	2	0,2 %	2,38	0,238 %	1	0,1 %	2,35	0,235 %
2,45‰	1	0,1 %	2,33	0,233 %	2	0,2 %	2,30	0,230 %
2,46‰	2	0,2 %	2,28	0,228 %	2	0,2 %	2,25	0,225 %
2,47‰	0	0,0 %	2,23	0,223 %	4	0,4 %	2,19	0,219 %
2,48‰	1	0,1 %	2,18	0,218 %	2	0,2 %	2,14	0,214 %
2,49‰	2	0,2 %	2,14	0,214 %	1	0,1 %	2,09	0,209 %
2,50‰	9	0,9 %	2,09	0,209 %	0	0,0 %	2,04	0,204 %
2,51‰	0	0,0 %	2,04	0,204 %	2	0,2 %	1,99	0,199 %
2,52‰	1	0,1 %	2,00	0,200 %	3	0,3 %	1,94	0,194 %
2,53‰	0	0,0 %	1,95	0,195 %	5	0,5 %	1,89	0,189 %
2,54‰	1	0,1 %	1,91	0,191 %	3	0,3 %	1,84	0,184 %
2,55‰	2	0,2 %	1,86	0,186 %	1	0,1 %	1,80	0,180 %
2,56‰	0	0,0 %	1,82	0,182 %	0	0,0 %	1,75	0,175 %
2,57‰	1	0,1 %	1,78	0,178 %	0	0,0 %	1,71	0,171 %
2,58‰	0	0,0 %	1,74	0,174 %	0	0,0 %	1,66	0,166 %
2,59‰	0	0,0 %	1,69	0,169 %	1	0,1 %	1,62	0,162 %
2,60‰	6	0,6 %	1,65	0,165 %	2	0,2 %	1,57	0,157 %
2,61‰	0	0,0 %	1,61	0,161 %	0	0,0 %	1,53	0,153 %
2,62‰	1	0,1 %	1,57	0,157 %	2	0,2 %	1,49	0,149 %
2,63‰	0	0,0 %	1,53	0,153 %	4	0,4 %	1,45	0,145 %
2,64‰	1	0,1 %	1,50	0,150 %	1	0,1 %	1,41	0,141 %
2,65‰	4	0,4 %	1,46	0,146 %	1	0,1 %	1,37	0,137 %
2,66‰	0	0,0 %	1,42	0,142 %	2	0,2 %	1,33	0,133 %
2,67‰	0	0,0 %	1,39	0,139 %	1	0,1 %	1,29	0,129 %
2,68‰	0	0,0 %	1,35	0,135 %	1	0,1 %	1,25	0,125 %
2,69‰	0	0,0 %	1,31	0,131 %	1	0,1 %	1,22	0,122 %
2,70‰	4	0,4 %	1,28	0,128 %	0	0,0 %	1,18	0,118 %
2,71‰	0	0,0 %	1,25	0,125 %	2	0,2 %	1,15	0,115 %
2,72‰	1	0,1 %	1,21	0,121 %	1	0,1 %	1,11	0,111 %
2,73‰	0	0,0 %	1,18	0,118 %	2	0,2 %	1,08	0,108 %
2,74‰	0	0,0 %	1,15	0,115 %	2	0,2 %	1,05	0,105 %
2,75‰	1	0,1 %	1,12	0,112 %	1	0,1 %	1,01	0,101 %
2,76‰	0	0,0 %	1,08	0,108 %	0	0,0 %	0,98	0,098 %
2,77‰	0	0,0 %	1,05	0,105 %	0	0,0 %	0,95	0,095 %
2,78‰	2	0,2 %	1,02	0,102 %	2	0,2 %	0,92	0,092 %
2,79‰	1	0,1 %	1,00	0,100 %	1	0,1 %	0,89	0,089 %
2,80‰	8	0,8 %	0,97	0,097 %	1	0,1 %	0,86	0,086 %
2,81‰	2	0,2 %	0,94	0,094 %	2	0,2 %	0,84	0,084 %
2,82‰	1	0,1 %	0,91	0,091 %	0	0,0 %	0,81	0,081 %
2,83‰	0	0,0 %	0,89	0,089 %	1	0,1 %	0,78	0,078 %
2,84‰	1	0,1 %	0,86	0,086 %	0	0,0 %	0,76	0,076 %
2,85‰	0	0,0 %	0,83	0,083 %	1	0,1 %	0,73	0,073 %
2,86‰	2	0,2 %	0,81	0,081 %	0	0,0 %	0,71	0,071 %
2,87‰	2	0,2 %	0,78	0,078 %	0	0,0 %	0,68	0,068 %
2,88‰	0	0,0 %	0,76	0,076 %	1	0,1 %	0,66	0,066 %
2,89‰	0	0,0 %	0,74	0,074 %	1	0,1 %	0,64	0,064 %
2,90‰	4	0,4 %	0,71	0,071 %	0	0,0 %	0,62	0,062 %
2,91‰	0	0,0 %	0,69	0,069 %	0	0,0 %	0,59	0,059 %
2,92‰	1	0,1 %	0,67	0,067 %	0	0,0 %	0,57	0,057 %
2,93‰	0	0,0 %	0,65	0,065 %	0	0,0 %	0,55	0,055 %
2,94‰	0	0,0 %	0,63	0,063 %	1	0,1 %	0,53	0,053 %
2,95‰	0	0,0 %	0,61	0,061 %	1	0,1 %	0,51	0,051 %
2,96‰	1	0,1 %	0,59	0,059 %	0	0,0 %	0,50	0,050 %
2,97‰	0	0,0 %	0,57	0,057 %	0	0,0 %	0,48	0,048 %
2,98‰	0	0,0 %	0,55	0,055 %	0	0,0 %	0,46	0,046 %
2,99‰	1	0,1 %	0,53	0,053 %	3	0,3 %	0,44	0,044 %
3,00‰	0	0,0 %	0,52	0,052 %	1	0,1 %	0,43	0,043 %
3,01‰	1	0,1 %	0,50	0,050 %	0	0,0 %	0,41	0,041 %
3,02‰	1	0,1 %	0,48	0,048 %	1	0,1 %	0,40	0,040 %
3,03‰	0	0,0 %	0,47	0,047 %	0	0,0 %	0,38	0,038 %
3,04‰	0	0,0 %	0,45	0,045 %	0	0,0 %	0,37	0,037 %
3,05‰	1	0,1 %	0,43	0,043 %	0	0,0 %	0,35	0,035 %
3,06‰	0	0,0 %	0,42	0,042 %	0	0,0 %	0,34	0,034 %

Klasse Alkohol- Konzentration	AAK- gezählte absolute Häufigkeit	AAK- gezählte relative Häufigkeit	AAK- Gaußsche absolute Häufigkeit	AAK- Gaußsche relative Häufigkeit	BAK- gezählte absolute Häufigkeit	BAK- gezählte relative Häufigkeit	BAK- Gaußsche absolute Häufigkeit	BAK- Gaußsche relative Häufigkeit
3,07‰	0	0,0 %	0,40	0,040 %	1	0,1 %	0,33	0,033 %
3,08‰	0	0,0 %	0,39	0,039 %	0	0,0 %	0,31	0,031 %
3,09‰	1	0,1 %	0,38	0,038 %	2	0,2 %	0,30	0,030 %
3,10‰	1	0,1 %	0,36	0,036 %	0	0,0 %	0,29	0,029 %
3,11‰	1	0,1 %	0,35	0,035 %	0	0,0 %	0,28	0,028 %
3,12‰	1	0,1 %	0,34	0,034 %	1	0,1 %	0,27	0,027 %
3,13‰	0	0,0 %	0,33	0,033 %	1	0,1 %	0,26	0,026 %
3,14‰	0	0,0 %	0,31	0,031 %	0	0,0 %	0,24	0,024 %
3,15‰	0	0,0 %	0,30	0,030 %	0	0,0 %	0,23	0,023 %
3,16‰	0	0,0 %	0,29	0,029 %	0	0,0 %	0,23	0,023 %
3,17‰	0	0,0 %	0,28	0,028 %	0	0,0 %	0,22	0,022 %
3,18‰	0	0,0 %	0,27	0,027 %	0	0,0 %	0,21	0,021 %
3,19‰	0	0,0 %	0,26	0,026 %	0	0,0 %	0,20	0,020 %
3,20‰	1	0,1 %	0,25	0,025 %	0	0,0 %	0,19	0,019 %
3,21‰	0	0,0 %	0,24	0,024 %	0	0,0 %	0,18	0,018 %
3,22‰	1	0,1 %	0,23	0,023 %	0	0,0 %	0,17	0,017 %
3,23‰	0	0,0 %	0,22	0,022 %	0	0,0 %	0,17	0,017 %
3,24‰	1	0,1 %	0,21	0,021 %	0	0,0 %	0,16	0,016 %
3,25‰	1	0,1 %	0,21	0,021 %	0	0,0 %	0,15	0,015 %
3,26‰	1	0,1 %	0,20	0,020 %	1	0,1 %	0,15	0,015 %
3,27‰	0	0,0 %	0,19	0,019 %	1	0,1 %	0,14	0,014 %
3,28‰	1	0,1 %	0,18	0,018 %	0	0,0 %	0,13	0,013 %
3,29‰	0	0,0 %	0,18	0,018 %	1	0,1 %	0,13	0,013 %
3,30‰	1	0,1 %	0,17	0,017 %	1	0,1 %	0,12	0,012 %
3,31‰	0	0,0 %	0,16	0,016 %	0	0,0 %	0,12	0,012 %
3,32‰	0	0,0 %	0,16	0,016 %	0	0,0 %	0,11	0,011 %
3,33‰	0	0,0 %	0,15	0,015 %	1	0,1 %	0,11	0,011 %
3,34‰	0	0,0 %	0,14	0,014 %	1	0,1 %	0,10	0,010 %
3,35‰	0	0,0 %	0,14	0,014 %	0	0,0 %	0,10	0,010 %
3,36‰	1	0,1 %	0,13	0,013 %	0	0,0 %	0,09	0,009 %
3,37‰	0	0,0 %	0,13	0,013 %	0	0,0 %	0,09	0,009 %
3,38‰	0	0,0 %	0,12	0,012 %	0	0,0 %	0,08	0,008 %
3,39‰	0	0,0 %	0,12	0,012 %	0	0,0 %	0,08	0,008 %
3,40‰	1	0,1 %	0,11	0,011 %	0	0,0 %	0,08	0,008 %
3,41‰	0	0,0 %	0,11	0,011 %	1	0,1 %	0,07	0,007 %
3,42‰	0	0,0 %	0,10	0,010 %	0	0,0 %	0,07	0,007 %
3,43‰	0	0,0 %	0,10	0,010 %	0	0,0 %	0,07	0,007 %
3,44‰	0	0,0 %	0,09	0,009 %	0	0,0 %	0,06	0,006 %
3,45‰	0	0,0 %	0,09	0,009 %	0	0,0 %	0,06	0,006 %
3,46‰	0	0,0 %	0,09	0,009 %	0	0,0 %	0,06	0,006 %
3,47‰	0	0,0 %	0,08	0,008 %	0	0,0 %	0,05	0,005 %
3,48‰	0	0,0 %	0,08	0,008 %	0	0,0 %	0,05	0,005 %
3,49‰	0	0,0 %	0,07	0,007 %	0	0,0 %	0,05	0,005 %
3,50‰	0	0,0 %	0,07	0,007 %	0	0,0 %	0,05	0,005 %
3,51‰	0	0,0 %	0,07	0,007 %	0	0,0 %	0,04	0,004 %
3,52‰	0	0,0 %	0,07	0,007 %	0	0,0 %	0,04	0,004 %
3,53‰	0	0,0 %	0,06	0,006 %	0	0,0 %	0,04	0,004 %
3,54‰	0	0,0 %	0,06	0,006 %	0	0,0 %	0,04	0,004 %
3,55‰	0	0,0 %	0,06	0,006 %	0	0,0 %	0,04	0,004 %
3,56‰	0	0,0 %	0,05	0,005 %	0	0,0 %	0,03	0,003 %
3,57‰	0	0,0 %	0,05	0,005 %	0	0,0 %	0,03	0,003 %
3,58‰	0	0,0 %	0,05	0,005 %	0	0,0 %	0,03	0,003 %
3,59‰	0	0,0 %	0,05	0,005 %	0	0,0 %	0,03	0,003 %
3,60‰	1	0,1 %	0,04	0,004 %	0	0,0 %	0,03	0,003 %
3,61‰	0	0,0 %	0,04	0,004 %	1	0,1 %	0,03	0,003 %
3,62‰	0	0,0 %	0,04	0,004 %	0	0,0 %	0,02	0,002 %
3,63‰	0	0,0 %	0,04	0,004 %	0	0,0 %	0,02	0,002 %
3,64‰	0	0,0 %	0,04	0,004 %	0	0,0 %	0,02	0,002 %
3,65‰	0	0,0 %	0,04	0,004 %	0	0,0 %	0,02	0,002 %
3,66‰	0	0,0 %	0,03	0,003 %	0	0,0 %	0,02	0,002 %
3,67‰	0	0,0 %	0,03	0,003 %	0	0,0 %	0,02	0,002 %
3,68‰	0	0,0 %	0,03	0,003 %	0	0,0 %	0,02	0,002 %
3,69‰	0	0,0 %	0,03	0,003 %	0	0,0 %	0,02	0,002 %
3,70‰	0	0,0 %	0,03	0,003 %	0	0,0 %	0,02	0,002 %
3,71‰	0	0,0 %	0,03	0,003 %	0	0,0 %	0,01	0,001 %
3,72‰	0	0,0 %	0,02	0,002 %	0	0,0 %	0,01	0,001 %
3,73‰	0	0,0 %	0,02	0,002 %	0	0,0 %	0,01	0,001 %
3,74‰	0	0,0 %	0,02	0,002 %	0	0,0 %	0,01	0,001 %
3,75‰	0	0,0 %	0,02	0,002 %	0	0,0 %	0,01	0,001 %
3,76‰	2	0,2 %	0,02	0,002 %	0	0,0 %	0,01	0,001 %
3,77‰	0	0,0 %	0,02	0,002 %	0	0,0 %	0,01	0,001 %

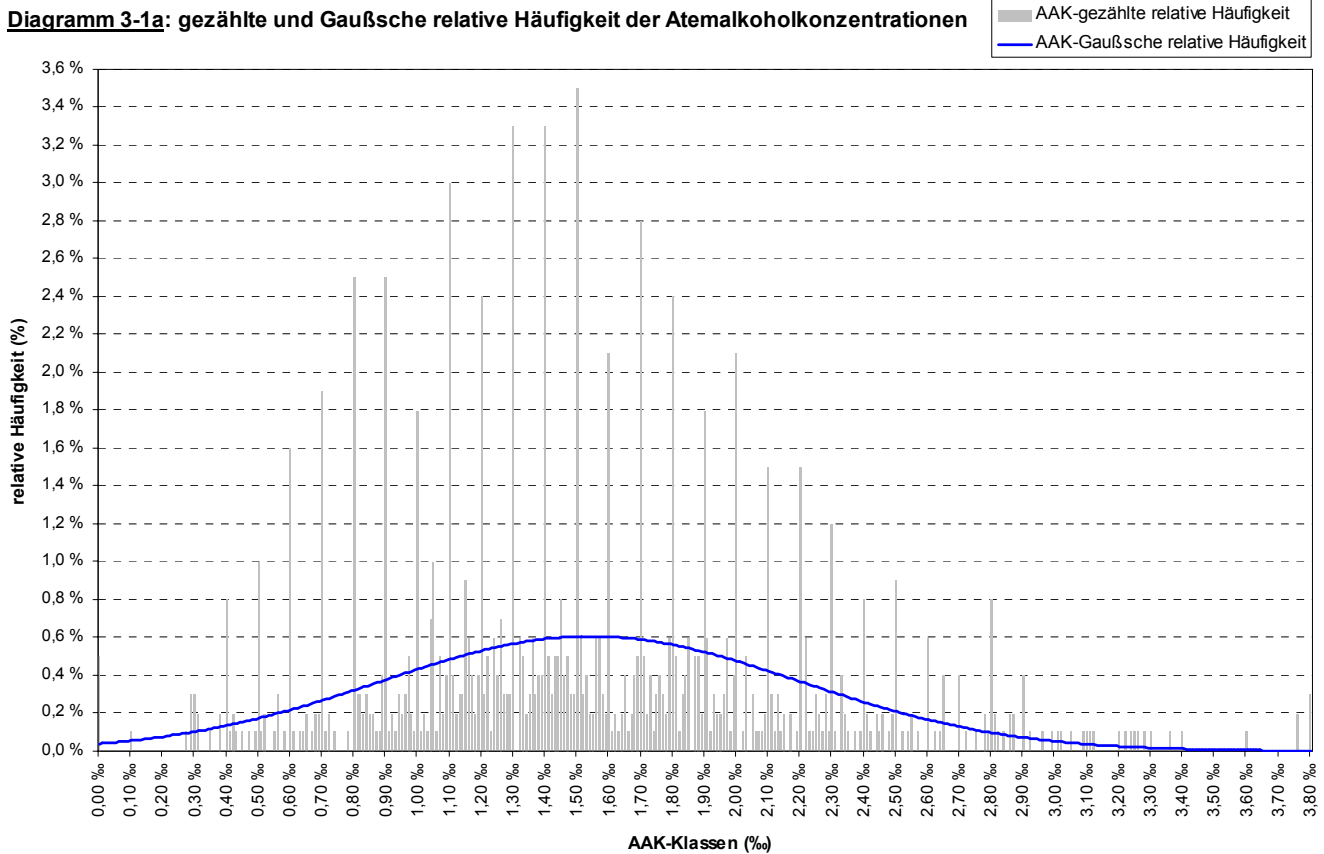
Klasse Alkohol-Konzentration	AAK-gezählte absolute Häufigkeit	AAK-gezählte relative Häufigkeit	AAK-Gaußsche absolute Häufigkeit	AAK-Gaußsche relative Häufigkeit	BAK-gezählte absolute Häufigkeit	BAK-gezählte relative Häufigkeit	BAK-Gaußsche absolute Häufigkeit	BAK-Gaußsche relative Häufigkeit
3,78‰	0	0,0 %	0,02	0,002 %	0	0,0 %	0,01	0,001 %
3,79‰	0	0,0 %	0,02	0,002 %	0	0,0 %	0,01	0,001 %
3,80‰	3	0,3 %	0,02	0,002 %	0	0,0 %	0,01	0,001 %
3,81‰	0	0,0 %	0,02	0,002 %	0	0,0 %	0,01	0,001 %
3,82‰	0	0,0 %	0,01	0,001 %	0	0,0 %	0,01	0,001 %
3,83‰	0	0,0 %	0,01	0,001 %	0	0,0 %	0,01	0,001 %
3,84‰	0	0,0 %	0,01	0,001 %	0	0,0 %	0,01	0,001 %
3,85‰	0	0,0 %	0,01	0,001 %	0	0,0 %	0,01	0,001 %
3,86‰	0	0,0 %	0,01	0,001 %	0	0,0 %	0,01	0,001 %
3,87‰	0	0,0 %	0,01	0,001 %	0	0,0 %	0,01	0,001 %
3,88‰	0	0,0 %	0,01	0,001 %	0	0,0 %	0,01	0,001 %
3,89‰	0	0,0 %	0,01	0,001 %	0	0,0 %	0,01	0,001 %
3,90‰	0	0,0 %	0,01	0,001 %	0	0,0 %	0,00	0,000 %
3,91‰	0	0,0 %	0,01	0,001 %	0	0,0 %	0,00	0,000 %
3,92‰	0	0,0 %	0,01	0,001 %	0	0,0 %	0,00	0,000 %
3,93‰	0	0,0 %	0,01	0,001 %	0	0,0 %	0,00	0,000 %
3,94‰	0	0,0 %	0,01	0,001 %	0	0,0 %	0,00	0,000 %
3,95‰	0	0,0 %	0,01	0,001 %	0	0,0 %	0,00	0,000 %
3,96‰	0	0,0 %	0,01	0,001 %	0	0,0 %	0,00	0,000 %
3,97‰	0	0,0 %	0,01	0,001 %	0	0,0 %	0,00	0,000 %
3,98‰	0	0,0 %	0,01	0,001 %	0	0,0 %	0,00	0,000 %
3,99‰	0	0,0 %	0,01	0,001 %	0	0,0 %	0,00	0,000 %
4,00‰	0	0,0 %	0,01	0,001 %	0	0,0 %	0,00	0,000 %
4,01‰	0	0,0 %	0,01	0,001 %	0	0,0 %	0,00	0,000 %
4,02‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %	0	0,0 %	0,00	0,000 %
4,03‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %	0	0,0 %	0,00	0,000 %
4,04‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %	0	0,0 %	0,00	0,000 %
4,05‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %	0	0,0 %	0,00	0,000 %
4,06‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %	0	0,0 %	0,00	0,000 %
4,07‰	1	0,1 %	0,00	0,000 %	0	0,0 %	0,00	0,000 %
4,08‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %	0	0,0 %	0,00	0,000 %
4,09‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %	0	0,0 %	0,00	0,000 %
4,10‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %	0	0,0 %	0,00	0,000 %
4,11‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %	0	0,0 %	0,00	0,000 %
4,12‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %	0	0,0 %	0,00	0,000 %
4,13‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %	0	0,0 %	0,00	0,000 %
4,14‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %	0	0,0 %	0,00	0,000 %
4,15‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %	0	0,0 %	0,00	0,000 %
4,16‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %	0	0,0 %	0,00	0,000 %
4,17‰	1	0,1 %	0,00	0,000 %	0	0,0 %	0,00	0,000 %
4,18‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %	0	0,0 %	0,00	0,000 %
4,19‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %	0	0,0 %	0,00	0,000 %
4,20‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %	0	0,0 %	0,00	0,000 %
4,21‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %	0	0,0 %	0,00	0,000 %
4,22‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %	0	0,0 %	0,00	0,000 %
4,23‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %	0	0,0 %	0,00	0,000 %
4,24‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %	0	0,0 %	0,00	0,000 %
4,25‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %	0	0,0 %	0,00	0,000 %
4,26‰	1	0,1 %	0,00	0,000 %	0	0,0 %	0,00	0,000 %
4,27‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %	0	0,0 %	0,00	0,000 %
4,28‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %	0	0,0 %	0,00	0,000 %
4,29‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %	0	0,0 %	0,00	0,000 %
4,30‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %	0	0,0 %	0,00	0,000 %

4.2.9 Häufigkeiten von AAK [Diagramm 3-1a]

Aus den Spalten C **AAK-gezählte relative Häufigkeit** und E **AAK-Gaußsche relative Häufigkeit** der Tabelle 3-1 entstand das Diagramm 3-1a. Die Werte der gezählten relativen Häufigkeit sind als Balkendiagramm, die der Gaußschen relativen Häufigkeit als Linie wiedergegeben. Die gezählte relative Häufigkeit wurde in das Diagramm eingeführt, um zu überprüfen, ob eine Normalverteilung (4.2.7) vorliegt und die Gaußsche Glockenkurve anwendbar ist. Die x-Achse repräsentiert die Höhe der Alkoholkonzentrationen aus Spalte A **Klasse: Alkohol-Konzentration** in Promille, die Klassen von Alkoholkonzentrationen entspricht. Der Übersicht halber wurde als maximaler Wert 3,80‰ gewählt, da Klassen größer als 3,80‰

eine zu geringe, grafisch nicht mehr auswertbare relative Häufigkeit aufweisen. Die y-Achse repräsentiert die relative Häufigkeit von 1000 Stichprobenwerten, in %.

4.2.9.1 Diagramm 3-1a

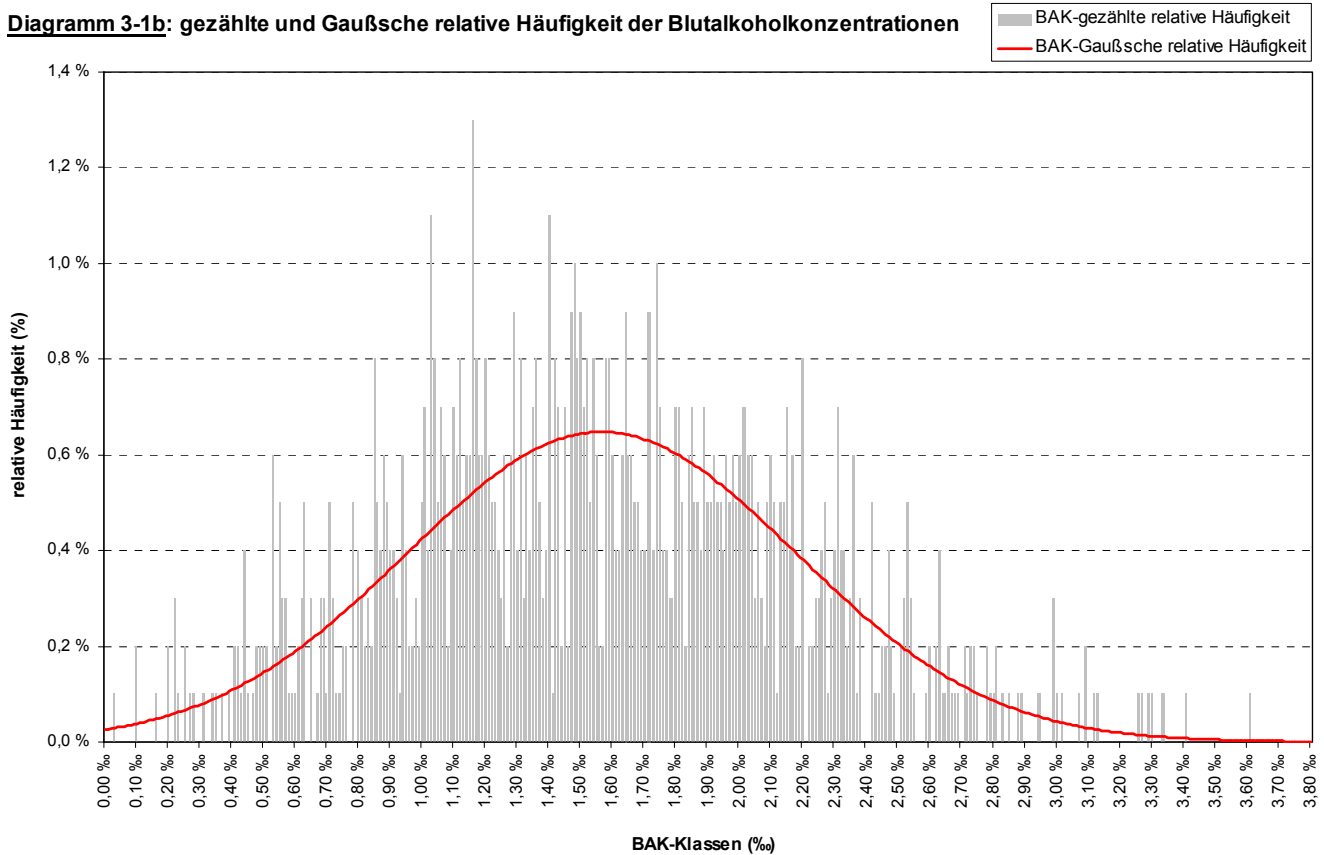


Man erkennt bei den gezählten Häufigkeiten grob einen glockenartigen Verlauf. Deshalb ist die Formel der Gaußschen Glockenkurve anwendbar. Das Maximum der Gaußschen relativen Häufigkeit liegt, wie schon aus Tabelle 3-1 zu entnehmen war, bei 1,53‰. Dieser Wert deckt sich mit dem Mittelwert der AAK aus Tabelle 2-1, Spalte F.

4.2.10 Häufigkeiten von BAK [Diagramm 3-1b]

Diagramm 3-1b gibt die Werte der Spalten G **BAK-gezählte relative Häufigkeit** und I **BAK-Gaußsche relative Häufigkeit** aus Tabelle 3-1 wieder. Die Darstellungsweise ist identisch zu der in Diagramm 3-1a. Der einzige Unterschied besteht darin, dass Klassen von Alkoholkonzentrationen nun BAK darstellen.

4.2.10.1 Diagramm 3-1b



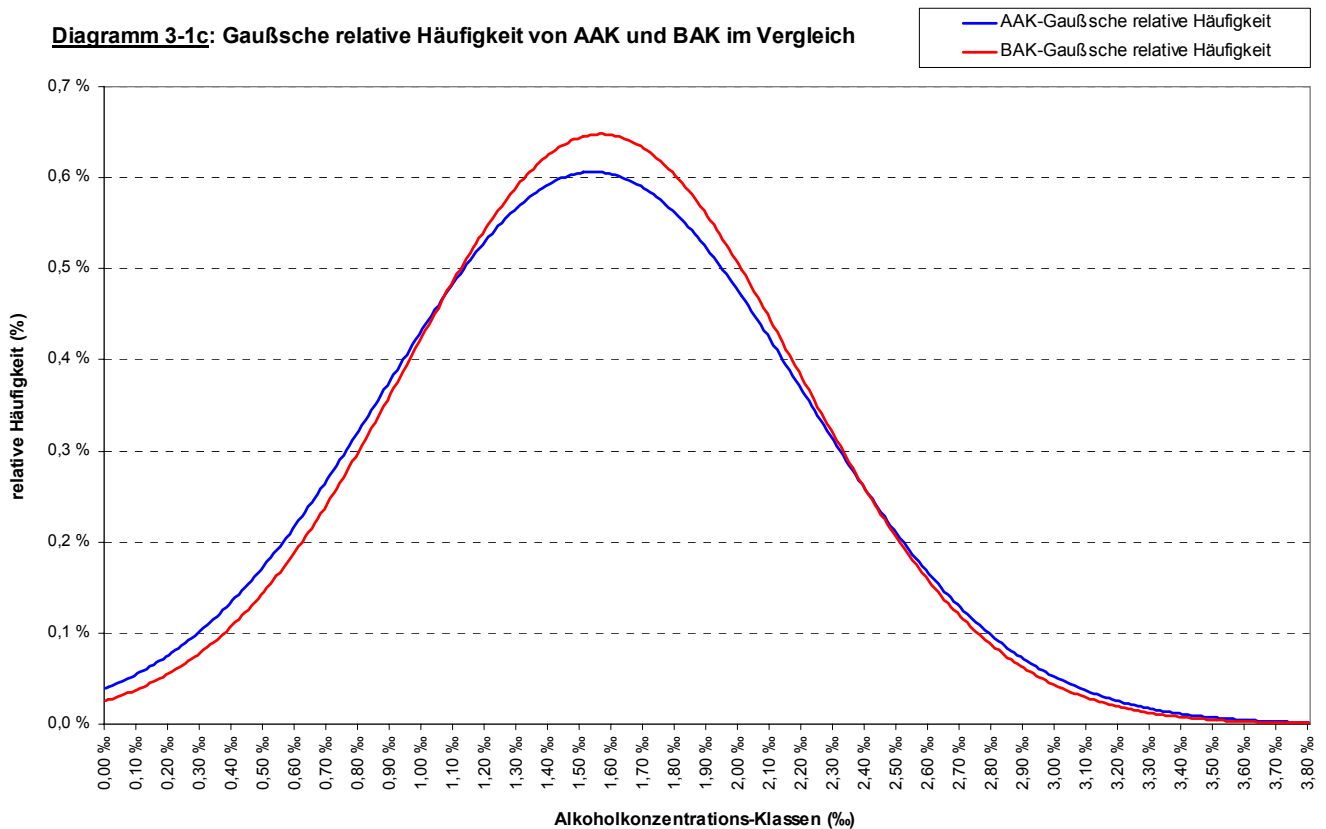
Die gezählte Häufigkeit weist einen glockenkurvenartigen Charakter auf, d. h. die Anwendung der Formel für die Gaußschen Glockenkurve ist wiederum möglich. Wie Tabelle 3-1 zeigt, liegt das Maximum der Gaußschen relativen Häufigkeit bei 1,56‰. Dieser Wert ist deckungsgleich mit dem Mittelwert der BAK aus Tabelle 2-1, Spalte G.

4.2.11 Vergleich der Häufigkeitsverteilung von AAK und BAK [Diagramm 3-1c]

Bei dem Diagramm 3-1c werden die Gaußschen relativen Häufigkeiten der AA- und BAKonzentrationen aus den Spalten E **AAK-Gaußsche relative Häufigkeit** und I **BAK-Gaußsche relative Häufigkeit** von Tabelle 3-1, zur besseren Vergleichsmöglichkeit, zusammen in einem Diagramm dargestellt. Beide Häufigkeiten sind als Linien in gleicher Farbe, wie bereits in den Diagrammen 3-1a und 3-1b verwendet, wiedergegeben.

4.2.11.1 Diagramm 3-1c

Diagramm 3-1c: Gaußsche relative Häufigkeit von AAK und BAK im Vergleich



Man erkennt, dass sich der Verlauf beider Glockenkurven zwar ähnelt, jedoch nicht übereinstimmt. Die relativen Häufigkeiten der AAK liegen bis zu einer Konzentration von 1,07‰ oberhalb der BAK. Ab 1,07‰ kehrt sich das Verhältnis um und die relativen Häufigkeiten der BAK überragen diejenigen der AAK bis zu einer Alkoholkonzentration von 2,39‰. Ab diesem Punkt nähert sich der Verlauf der relativen AAK- und BAK-Häufigkeiten einander an.

4.2.12 Festlegung von Bewertungskriterien

Für die weiteren Auswertungen ist es wichtig Werte zu benennen, die das Verhältnis von AAK und BAK wiedergeben und für verschiedene Auswertungsansätze erhoben werden können. Besonders geeignet für diese Aufgabe und um einen Zusammenhang zwischen AAK und BAK aufzuzeigen sind folgende bereits in Tabelle 2-1 berechnete Werte:

- die Differenz aus AAK minus BAK (Tabelle 2-1 Spalte K **AAK/BAK-Diff**).
- der Quotient aus BAK geteilt durch AAK (Tabelle 2-1 Spalte H **BAK-Ø : AAK**) wiedergegeben als Bruch, wobei die BAK immer gleich 1 ist.

4.2.13 Häufigkeit der Differenz aus AAK und BAK [Tabelle und Diagramm 3-2]

In Tabelle 3-2 wird die absolute und relative Verteilung von Häufigkeiten der, aus Tabelle 2-1 Spalte K **AAK/BAK-Diff** entnommenen, Differenzen zwischen der AAK und der durchschnittlichen BAK zum AA-Entnahmezeitpunkt berechnet. Die gebildeten Differenz-Klassen (Spalte A **theoretische AAK/BAK-Differenz**) haben eine Breite von 0,01‰.

4.2.13.1 Spalten und Formeln von Tabelle 3-2:

- Spalte A: **Klasse: AAK/BAK-Differenz** enthält eine fortlaufende Reihe von Konzentrationsdifferenz-Klassen, zwischen AAK und BAK mit einer Breite von 0,01‰, die bei -1,50‰ anfangen bis 2,9‰ ansteigen.
- Spalte B: **gezählte absolute Häufigkeit** enthält die Anzahl der in Spalte K **AAK/BAK-Diff** aus Tabelle 2-1 vorkommenden Stichprobenwerte, die mit dem in Spalte A **Klasse: AAK/BAK-Differenz** vorgegebenen Wert übereinstimmen. Die entsprechende Excel®-Formel lautet:
`{=ZÄHLENWENN("Tabelle 2-1"!K Start-Zeile:K End-Zeile;VERKETTEN("=";A8))}`.
- Spalte C: **gezählte relative Häufigkeit** rechnet die Ergebnisse aus Spalte B **gezählte absolute Häufigkeit** in Prozent um, wobei 1000 gleich 100% ist. Verwendete Excel®-Formel: `{=B/10}`.
- Spalte D: **Gaußsche absolute Häufigkeit** verwendet die Ergebnisse aus Spalte E **Gaußsche relative Häufigkeit** und rechnet diese in absolute Werte um. Dabei entspricht 100% dem Wert 1000. Excel®-Formel: `{=10*E}`.
- Spalte E: **Gaußsche relative Häufigkeit** enthält diejenige Häufigkeit der Werte, aus Spalte A **Klasse: AAK/BAK-Differenz**, die nach der Formel der Gaußschen Glockenkurve errechnet wurde. Die verwendete Excel®-Formel lautet:
`{=(NORMVERT(A;"Tabelle 2-1"!K6;"Tabelle 2-1"!K8;WAHR)-NORMVERT(A-0,01;"Tabelle 2-1"!K6;"Tabelle 2-1"!K8;WAHR))*100 }`.

Wie in Tabelle 3-1 enthält der Spaltenkopf die Summe aller Werte nach der Excel®-Formel `{=SUMME(Start-Zeile:End-Zeile)}`. Die Erklärung dieser Summierung entnehmen Sie bitte dem Text zu Tabelle 3-1.

Die grau unterlegte Zeile markiert das Maximum der Gaußschen Häufigkeit.

>>> Weiter im Text auf Seite 131 <<<

4.2.13.2 Tabelle 3-2

	A	B	C	D	E
	AAK/BAK-Diff				
Summe:	1000	100,0 %	999,99	99,999 %	
	Klasse: AAK/BAK- Differenz	gezählte absolute Häufigkeit	gezählte relative Häufigkeit	Gaußsche absolute Häufigkeit	Gaußsche relative Häufigkeit
	-1,50‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
	-1,49‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
	-1,48‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
	-1,47‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
	-1,46‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
	-1,45‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
	-1,44‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
	-1,43‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
	-1,42‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
	-1,41‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
	-1,40‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
	-1,39‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
	-1,38‰	0	0,0 %	0,01	0,001 %

Klasse: AAK/BAK- Differenz	gezählte absolute Häufigkeit	gezählte relative Häufigkeit	Gaußsche absolute Häufigkeit	Gaußsche relative Häufigkeit
-1,37‰	0	0,0 %	0,01	0,001 %
-1,36‰	0	0,0 %	0,01	0,001 %
-1,35‰	0	0,0 %	0,01	0,001 %
-1,34‰	0	0,0 %	0,01	0,001 %
-1,33‰	0	0,0 %	0,01	0,001 %
-1,32‰	0	0,0 %	0,01	0,001 %
-1,31‰	0	0,0 %	0,01	0,001 %
-1,30‰	0	0,0 %	0,01	0,001 %
-1,29‰	0	0,0 %	0,01	0,001 %
-1,28‰	0	0,0 %	0,02	0,002 %
-1,27‰	0	0,0 %	0,02	0,002 %
-1,26‰	0	0,0 %	0,02	0,002 %
-1,25‰	0	0,0 %	0,02	0,002 %
-1,24‰	0	0,0 %	0,02	0,002 %
-1,23‰	0	0,0 %	0,03	0,003 %
-1,22‰	0	0,0 %	0,03	0,003 %
-1,21‰	0	0,0 %	0,03	0,003 %
-1,20‰	0	0,0 %	0,03	0,003 %
-1,19‰	0	0,0 %	0,04	0,004 %
-1,18‰	0	0,0 %	0,04	0,004 %
-1,17‰	0	0,0 %	0,05	0,005 %
-1,16‰	0	0,0 %	0,05	0,005 %
-1,15‰	0	0,0 %	0,06	0,006 %
-1,14‰	0	0,0 %	0,06	0,006 %
-1,13‰	1	0,1 %	0,07	0,007 %
-1,12‰	0	0,0 %	0,07	0,007 %
-1,11‰	0	0,0 %	0,08	0,008 %
-1,10‰	0	0,0 %	0,09	0,009 %
-1,09‰	0	0,0 %	0,10	0,010 %
-1,08‰	0	0,0 %	0,11	0,011 %
-1,07‰	0	0,0 %	0,12	0,012 %
-1,06‰	0	0,0 %	0,13	0,013 %
-1,05‰	0	0,0 %	0,14	0,014 %
-1,04‰	1	0,1 %	0,15	0,015 %
-1,03‰	0	0,0 %	0,16	0,016 %
-1,02‰	0	0,0 %	0,18	0,018 %
-1,01‰	1	0,1 %	0,19	0,019 %
-1,00‰	0	0,0 %	0,21	0,021 %
-0,99‰	0	0,0 %	0,23	0,023 %
-0,98‰	0	0,0 %	0,25	0,025 %
-0,97‰	0	0,0 %	0,27	0,027 %
-0,96‰	0	0,0 %	0,29	0,029 %
-0,95‰	1	0,1 %	0,31	0,031 %
-0,94‰	0	0,0 %	0,34	0,034 %
-0,93‰	0	0,0 %	0,36	0,036 %
-0,92‰	0	0,0 %	0,39	0,039 %
-0,91‰	0	0,0 %	0,42	0,042 %
-0,90‰	0	0,0 %	0,45	0,045 %
-0,89‰	0	0,0 %	0,49	0,049 %
-0,88‰	0	0,0 %	0,53	0,053 %
-0,87‰	0	0,0 %	0,56	0,056 %
-0,86‰	0	0,0 %	0,61	0,061 %
-0,85‰	1	0,1 %	0,65	0,065 %
-0,84‰	0	0,0 %	0,70	0,070 %
-0,83‰	0	0,0 %	0,74	0,074 %
-0,82‰	0	0,0 %	0,80	0,080 %
-0,81‰	1	0,1 %	0,85	0,085 %
-0,80‰	1	0,1 %	0,91	0,091 %
-0,79‰	0	0,0 %	0,97	0,097 %
-0,78‰	2	0,2 %	1,03	0,103 %
-0,77‰	0	0,0 %	1,10	0,110 %
-0,76‰	1	0,1 %	1,17	0,117 %
-0,75‰	2	0,2 %	1,24	0,124 %
-0,74‰	1	0,1 %	1,32	0,132 %
-0,73‰	0	0,0 %	1,40	0,140 %
-0,72‰	0	0,0 %	1,49	0,149 %
-0,71‰	1	0,1 %	1,58	0,158 %
-0,70‰	2	0,2 %	1,67	0,167 %
-0,69‰	0	0,0 %	1,77	0,177 %
-0,68‰	3	0,3 %	1,87	0,187 %
-0,67‰	0	0,0 %	1,97	0,197 %
-0,66‰	0	0,0 %	2,08	0,208 %

Klasse: AAK/BAK- Differenz	gezählte absolute Häufigkeit	gezählte relative Häufigkeit	Gaußsche absolute Häufigkeit	Gaußsche relative Häufigkeit
-0,65‰	2	0,2 %	2,19	0,219 %
-0,64‰	4	0,4 %	2,31	0,231 %
-0,63‰	3	0,3 %	2,43	0,243 %
-0,62‰	2	0,2 %	2,56	0,256 %
-0,61‰	1	0,1 %	2,69	0,269 %
-0,60‰	1	0,1 %	2,82	0,282 %
-0,59‰	2	0,2 %	2,96	0,296 %
-0,58‰	0	0,0 %	3,11	0,311 %
-0,57‰	0	0,0 %	3,25	0,325 %
-0,56‰	2	0,2 %	3,41	0,341 %
-0,55‰	0	0,0 %	3,56	0,356 %
-0,54‰	7	0,7 %	3,72	0,372 %
-0,53‰	3	0,3 %	3,88	0,388 %
-0,52‰	2	0,2 %	4,05	0,405 %
-0,51‰	2	0,2 %	4,22	0,422 %
-0,50‰	1	0,1 %	4,40	0,440 %
-0,49‰	1	0,1 %	4,57	0,457 %
-0,48‰	1	0,1 %	4,76	0,476 %
-0,47‰	5	0,5 %	4,94	0,494 %
-0,46‰	7	0,7 %	5,13	0,513 %
-0,45‰	3	0,3 %	5,32	0,532 %
-0,44‰	3	0,3 %	5,51	0,551 %
-0,43‰	3	0,3 %	5,70	0,570 %
-0,42‰	0	0,0 %	5,90	0,590 %
-0,41‰	6	0,6 %	6,10	0,610 %
-0,40‰	6	0,6 %	6,30	0,630 %
-0,39‰	8	0,8 %	6,50	0,650 %
-0,38‰	8	0,8 %	6,70	0,670 %
-0,37‰	5	0,5 %	6,90	0,690 %
-0,36‰	5	0,5 %	7,10	0,710 %
-0,35‰	8	0,8 %	7,30	0,730 %
-0,34‰	3	0,3 %	7,50	0,750 %
-0,33‰	7	0,7 %	7,70	0,770 %
-0,32‰	7	0,7 %	7,90	0,790 %
-0,31‰	6	0,6 %	8,10	0,810 %
-0,30‰	10	1,0 %	8,30	0,830 %
-0,29‰	8	0,8 %	8,49	0,849 %
-0,28‰	8	0,8 %	8,68	0,868 %
-0,27‰	8	0,8 %	8,87	0,887 %
-0,26‰	11	1,1 %	9,05	0,905 %
-0,25‰	9	0,9 %	9,23	0,923 %
-0,24‰	9	0,9 %	9,40	0,940 %
-0,23‰	13	1,3 %	9,57	0,957 %
-0,22‰	17	1,7 %	9,74	0,974 %
-0,21‰	10	1,0 %	9,90	0,990 %
-0,20‰	19	1,9 %	10,05	1,005 %
-0,19‰	14	1,4 %	10,20	1,020 %
-0,18‰	20	2,0 %	10,34	1,034 %
-0,17‰	15	1,5 %	10,48	1,048 %
-0,16‰	15	1,5 %	10,61	1,061 %
-0,15‰	12	1,2 %	10,73	1,073 %
-0,14‰	10	1,0 %	10,84	1,084 %
-0,13‰	17	1,7 %	10,95	1,095 %
-0,12‰	13	1,3 %	11,04	1,104 %
-0,11‰	25	2,5 %	11,13	1,113 %
-0,10‰	14	1,4 %	11,21	1,121 %
-0,09‰	20	2,0 %	11,28	1,128 %
-0,08‰	13	1,3 %	11,34	1,134 %
-0,07‰	19	1,9 %	11,40	1,140 %
-0,06‰	22	2,2 %	11,44	1,144 %
-0,05‰	14	1,4 %	11,47	1,147 %
-0,04‰	16	1,6 %	11,50	1,150 %
-0,03‰	21	2,1 %	11,51	1,151 %
-0,02‰	25	2,5 %	11,52	1,152 %
-0,01‰	20	2,0 %	11,52	1,152 %
0,00‰	20	2,0 %	11,50	1,150 %
0,01‰	19	1,9 %	11,48	1,148 %
0,02‰	18	1,8 %	11,45	1,145 %
0,03‰	13	1,3 %	11,40	1,140 %
0,04‰	20	2,0 %	11,35	1,135 %
0,05‰	17	1,7 %	11,29	1,129 %
0,06‰	14	1,4 %	11,22	1,122 %

Klasse: AAK/BAK- Differenz	gezählte absolute Häufigkeit	gezählte relative Häufigkeit	Gaußsche absolute Häufigkeit	Gaußsche relative Häufigkeit
0,07‰	17	1,7 %	11,14	1,114 %
0,08‰	15	1,5 %	11,06	1,106 %
0,09‰	20	2,0 %	10,96	1,096 %
0,10‰	2	0,2 %	10,86	1,086 %
0,11‰	7	0,7 %	10,74	1,074 %
0,12‰	9	0,9 %	10,62	1,062 %
0,13‰	5	0,5 %	10,50	1,050 %
0,14‰	8	0,8 %	10,36	1,036 %
0,15‰	9	0,9 %	10,22	1,022 %
0,16‰	9	0,9 %	10,07	1,007 %
0,17‰	11	1,1 %	9,92	0,992 %
0,18‰	8	0,8 %	9,76	0,976 %
0,19‰	7	0,7 %	9,60	0,960 %
0,20‰	6	0,6 %	9,43	0,943 %
0,21‰	5	0,5 %	9,25	0,925 %
0,22‰	6	0,6 %	9,07	0,907 %
0,23‰	4	0,4 %	8,89	0,889 %
0,24‰	4	0,4 %	8,70	0,870 %
0,25‰	4	0,4 %	8,51	0,851 %
0,26‰	5	0,5 %	8,32	0,832 %
0,27‰	4	0,4 %	8,13	0,813 %
0,28‰	4	0,4 %	7,93	0,793 %
0,29‰	0	0,0 %	7,73	0,773 %
0,30‰	7	0,7 %	7,53	0,753 %
0,31‰	5	0,5 %	7,33	0,733 %
0,32‰	5	0,5 %	7,13	0,713 %
0,33‰	1	0,1 %	6,93	0,693 %
0,34‰	1	0,1 %	6,72	0,672 %
0,35‰	5	0,5 %	6,52	0,652 %
0,36‰	5	0,5 %	6,32	0,632 %
0,37‰	4	0,4 %	6,12	0,612 %
0,38‰	4	0,4 %	5,93	0,593 %
0,39‰	1	0,1 %	5,73	0,573 %
0,40‰	3	0,3 %	5,53	0,553 %
0,41‰	3	0,3 %	5,34	0,534 %
0,42‰	3	0,3 %	5,15	0,515 %
0,43‰	0	0,0 %	4,96	0,496 %
0,44‰	0	0,0 %	4,78	0,478 %
0,45‰	2	0,2 %	4,60	0,460 %
0,46‰	3	0,3 %	4,42	0,442 %
0,47‰	4	0,4 %	4,25	0,425 %
0,48‰	1	0,1 %	4,07	0,407 %
0,49‰	0	0,0 %	3,91	0,391 %
0,50‰	3	0,3 %	3,74	0,374 %
0,51‰	1	0,1 %	3,58	0,358 %
0,52‰	1	0,1 %	3,43	0,343 %
0,53‰	2	0,2 %	3,27	0,327 %
0,54‰	2	0,2 %	3,13	0,313 %
0,55‰	2	0,2 %	2,98	0,298 %
0,56‰	1	0,1 %	2,84	0,284 %
0,57‰	1	0,1 %	2,71	0,271 %
0,58‰	1	0,1 %	2,58	0,258 %
0,59‰	0	0,0 %	2,45	0,245 %
0,60‰	1	0,1 %	2,33	0,233 %
0,61‰	1	0,1 %	2,21	0,221 %
0,62‰	3	0,3 %	2,10	0,210 %
0,63‰	1	0,1 %	1,99	0,199 %
0,64‰	0	0,0 %	1,88	0,188 %
0,65‰	2	0,2 %	1,78	0,178 %
0,66‰	1	0,1 %	1,68	0,168 %
0,67‰	2	0,2 %	1,59	0,159 %
0,68‰	0	0,0 %	1,50	0,150 %
0,69‰	0	0,0 %	1,41	0,141 %
0,70‰	1	0,1 %	1,33	0,133 %
0,71‰	2	0,2 %	1,25	0,125 %
0,72‰	0	0,0 %	1,18	0,118 %
0,73‰	2	0,2 %	1,11	0,111 %
0,74‰	0	0,0 %	1,04	0,104 %
0,75‰	2	0,2 %	0,98	0,098 %
0,76‰	0	0,0 %	0,92	0,092 %
0,77‰	1	0,1 %	0,86	0,086 %
0,78‰	2	0,2 %	0,80	0,080 %

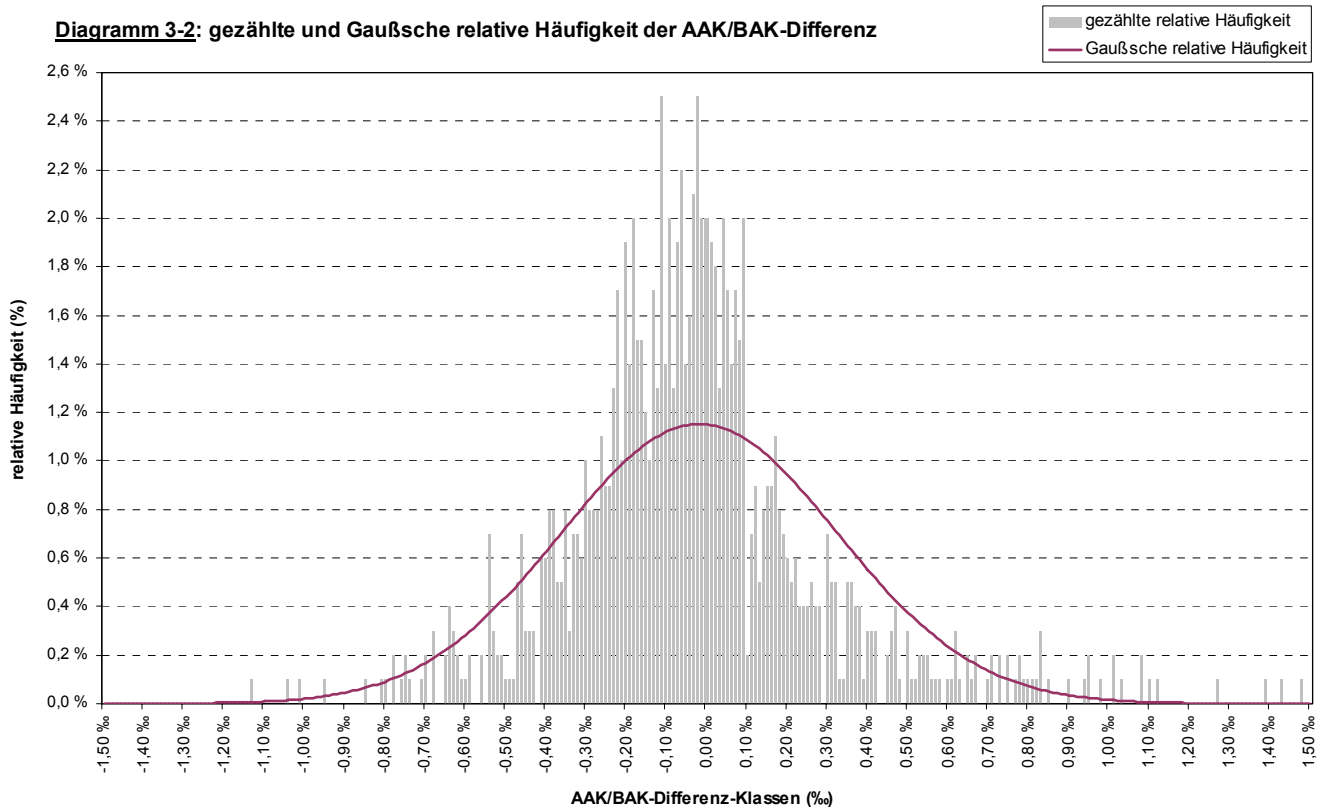
Klasse: AAK/BAK- Differenz	gezählte absolute Häufigkeit	gezählte relative Häufigkeit	Gaußsche absolute Häufigkeit	Gaußsche relative Häufigkeit
0,79‰	1	0,1 %	0,75	0,075 %
0,80‰	1	0,1 %	0,70	0,070 %
0,81‰	1	0,1 %	0,65	0,065 %
0,82‰	1	0,1 %	0,61	0,061 %
0,83‰	3	0,3 %	0,57	0,057 %
0,84‰	0	0,0 %	0,53	0,053 %
0,85‰	1	0,1 %	0,49	0,049 %
0,86‰	0	0,0 %	0,46	0,046 %
0,87‰	0	0,0 %	0,43	0,043 %
0,88‰	0	0,0 %	0,40	0,040 %
0,89‰	0	0,0 %	0,37	0,037 %
0,90‰	1	0,1 %	0,34	0,034 %
0,91‰	0	0,0 %	0,31	0,031 %
0,92‰	0	0,0 %	0,29	0,029 %
0,93‰	0	0,0 %	0,27	0,027 %
0,94‰	1	0,1 %	0,25	0,025 %
0,95‰	2	0,2 %	0,23	0,023 %
0,96‰	0	0,0 %	0,21	0,021 %
0,97‰	0	0,0 %	0,19	0,019 %
0,98‰	1	0,1 %	0,18	0,018 %
0,99‰	0	0,0 %	0,16	0,016 %
1,00‰	0	0,0 %	0,15	0,015 %
1,01‰	2	0,2 %	0,14	0,014 %
1,02‰	0	0,0 %	0,13	0,013 %
1,03‰	1	0,1 %	0,12	0,012 %
1,04‰	0	0,0 %	0,11	0,011 %
1,05‰	0	0,0 %	0,10	0,010 %
1,06‰	0	0,0 %	0,09	0,009 %
1,07‰	0	0,0 %	0,08	0,008 %
1,08‰	2	0,2 %	0,07	0,007 %
1,09‰	0	0,0 %	0,07	0,007 %
1,10‰	1	0,1 %	0,06	0,006 %
1,11‰	0	0,0 %	0,06	0,006 %
1,12‰	1	0,1 %	0,05	0,005 %
1,13‰	0	0,0 %	0,05	0,005 %
1,14‰	0	0,0 %	0,04	0,004 %
1,15‰	0	0,0 %	0,04	0,004 %
1,16‰	0	0,0 %	0,03	0,003 %
1,17‰	0	0,0 %	0,03	0,003 %
1,18‰	0	0,0 %	0,03	0,003 %
1,19‰	0	0,0 %	0,03	0,003 %
1,20‰	0	0,0 %	0,02	0,002 %
1,21‰	0	0,0 %	0,02	0,002 %
1,22‰	0	0,0 %	0,02	0,002 %
1,23‰	0	0,0 %	0,02	0,002 %
1,24‰	0	0,0 %	0,02	0,002 %
1,25‰	0	0,0 %	0,01	0,001 %
1,26‰	0	0,0 %	0,01	0,001 %
1,27‰	1	0,1 %	0,01	0,001 %
1,28‰	0	0,0 %	0,01	0,001 %
1,29‰	0	0,0 %	0,01	0,001 %
1,30‰	0	0,0 %	0,01	0,001 %
1,31‰	0	0,0 %	0,01	0,001 %
1,32‰	0	0,0 %	0,01	0,001 %
1,33‰	0	0,0 %	0,01	0,001 %
1,34‰	0	0,0 %	0,01	0,001 %
1,35‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,36‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,37‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,38‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,39‰	1	0,1 %	0,00	0,000 %
1,40‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,41‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,42‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,43‰	1	0,1 %	0,00	0,000 %
1,44‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,45‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,46‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,47‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,48‰	1	0,1 %	0,00	0,000 %
1,49‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,50‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %

Klasse: AAK/BAK- Differenz	gezählte absolute Häufigkeit	gezählte relative Häufigkeit	Gaußsche absolute Häufigkeit	Gaußsche relative Häufigkeit
1,51‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,52‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,53‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,54‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,55‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,56‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,57‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,58‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,59‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,60‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,61‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,62‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,63‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,64‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,65‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,66‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,67‰	1	0,1 %	0,00	0,000 %
1,68‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,69‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,70‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,71‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,72‰	1	0,1 %	0,00	0,000 %
1,73‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,74‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,75‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,76‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,77‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,78‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,79‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,80‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,81‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,82‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,83‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,84‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,85‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,86‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,87‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,88‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,89‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,90‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,91‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,92‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,93‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,94‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,95‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,96‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,97‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,98‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1,99‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,00‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,01‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,02‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,03‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,04‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,05‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,06‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,07‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,08‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,09‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,10‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,11‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,12‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,13‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,14‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,15‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,16‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,17‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,18‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,19‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,20‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,21‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,22‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %

Klasse: AAK/BAK- Differenz	gezählte absolute Häufigkeit	gezählte relative Häufigkeit	Gaußsche absolute Häufigkeit	Gaußsche relative Häufigkeit
2,23‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,24‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,25‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,26‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,27‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,28‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,29‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,30‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,31‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,32‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,33‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,34‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,35‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,36‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,37‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,38‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,39‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,40‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,41‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,42‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,43‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,44‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,45‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,46‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,47‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,48‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,49‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,50‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,51‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,52‰	1	0,1 %	0,00	0,000 %
2,53‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,54‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,55‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,56‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,57‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,58‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,59‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,60‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,61‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,62‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,63‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,64‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,65‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,66‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,67‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,68‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,69‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,70‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,71‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,72‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,73‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,74‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,75‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,76‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,77‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,78‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,79‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,80‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,81‰	1	0,1 %	0,00	0,000 %
2,82‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,83‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,84‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,85‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,86‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,87‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,88‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,89‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %
2,90‰	0	0,0 %	0,00	0,000 %

4.2.13.3 Diagramm 3-2

Zur Tabelle 3-2 entstand das Diagramm 3-2, welches die gezählten und die Gaußschen relativen Häufigkeiten der Differenzen zwischen der AAK und der durchschnittlichen BAK zum AA-Entnahmezeitpunkt grafisch wiedergibt. Die gezählten Häufigkeiten sind als Stäbe, die Gaußschen als Linie dargestellt. Die x-Achse gibt die Differenz-Klassen von AAK und BAK in Promille und die y-Achse die relativen Häufigkeiten, in %, von 1000 Stichprobenwerten wieder.



Man erkennt den glockenförmigen Verlauf der gezählten Häufigkeiten. Die Glockenkurve ist somit anwendbar. Differenz-Klassen kleiner $-1,5\text{‰}$ und größer $1,5\text{‰}$ sind grafisch nicht darstellbar und werden hier nicht wiedergegeben. Das Maximum der Glockenkurve liegt bei $-0,02\text{‰}$. Dieser Wert findet Bestätigung in Tabelle 2-1, Spalte K, als Mittelwert aller AAK-BAK-Differenzen.

4.2.14 Häufigkeit der BAK-AAK-Verhältnisse [Tabelle und Diagramm 3-3]

In Tabelle 3-3 wird die absolute und relative Verteilung von Häufigkeiten der Quotienten aus der durchschnittlichen BAK zum AA-Entnahmezeitpunkt und der AAK (Tabelle 2-1 Spalte H **BAK-Ø : AAK**) berechnet. Dazu werden Quotienten-Klassen mit einer Breite von 1:10 gebildet (Spalte A **Klasse: BAK zu AAK-Verhältnis**).

4.2.14.1 Spalten und Formeln von Tabelle 3-3:

- Spalte A: **Klasse: BAK zu AAK-Verhältnis** enthält die Quotienten-Klassen von BAK zu AAK, die bei 1:0 beginnen und in Schritten von 1:10 bis zu einem Quotient von 1:4480 fortlaufen. Die Klassenbreite ist 1:10, das bedeutet, dass alle Quotienten zu einer Klasse gehören, die größer als die vorhergehenden und kleiner oder gleich der aktuellen Klasse sind. Beispiel. Zu der Klasse 1:350 gehören alle Quotienten von 1:341 bis 1:350.
- Spalte B: **gezählte absolute Häufigkeit** enthält die Anzahl der Quotienten aus Tabelle 2-1 Spalte K **AAK/BAK-Diff**, die zu der entsprechenden Klasse aus Spalte A **Klasse: BAK zu AAK-Verhältnis** gehören. Die entsprechende Excel®-Formel lautet:
`{=ZÄHLENWENN("Tabelle 2-1"!'H12:H1011;"<="&A)-SUMME(B$:B)}`.
- Spalte C: **gezählte relative Häufigkeit** rechnet die Ergebnisse aus Spalte B **gezählte absolute Häufigkeit** in Prozent um, wobei 1000 gleich 100% ist. Verwendete Excel®-Formel: `{=B/10}`.
- Spalte D: **Gaußsche absolute Häufigkeit** verwendet die Ergebnisse aus Spalte E **Gaußsche relative Häufigkeit** und rechnet diese in absolute Werte um. Dabei entspricht 100% dem Wert 1000. Excel®-Formel: `{=10*E}`.
- Spalte E: **Gaußsche relative Häufigkeit** enthält diejenige Häufigkeit der Werte aus Spalte A **Klasse: BAK zu AAK-Verhältnis**, die nach der Formel der Gaußschen Glockenkurve errechnet wurde. Die verwendete Excel®-Formel lautet:
`{=(NORMVERT(A;"Tabelle 2-1"!'H6;"Tabelle 2-1"!'H8;WAHR)-NORMVERT(A-10;"Tabelle 2-1"!'H6;"Tabelle 2-1"!'H8;WAHR))*100 }`.

Wie in Tabelle 3-1 enthält der Spaltenkopf die Summe aller Werte nach der Excel®-Formel `{=SUMME(Start-Zeile:End-Zeile)}`. Die Erklärung dieser Summierung entnehmen Sie bitte dem Text zu Tabelle 3-1.

Wie zuvor markiert die grau unterlegte Zeile das Maximum der Gaußschen Häufigkeit, das in der Klasse 1:2180 liegt.

>>> Weiter im Text auf Seite 139 <<<

4.2.14.2 Tabelle 3-3

	A	B	C	D	E
	BAK-Ø : AAK				
Summe:	1000	100,0 %	1000,00	100,000 %	
Klasse: BAK zu AAK- Verhältnis	gezählte absolute Häufigkeit	gezählte relative Häufigkeit	Gaußsche absolute Häufigkeit	Gaußsche relative Häufigkeit	
1: 0	5	0,5 %	0,00	0,000 %	
1: 10	0	0,0 %	0,00	0,000 %	
1: 20	0	0,0 %	0,00	0,000 %	
1: 30	0	0,0 %	0,00	0,000 %	
1: 40	0	0,0 %	0,00	0,000 %	
1: 50	0	0,0 %	0,00	0,000 %	
1: 60	0	0,0 %	0,00	0,000 %	
1: 70	0	0,0 %	0,00	0,000 %	
1: 80	0	0,0 %	0,00	0,000 %	
1: 90	0	0,0 %	0,00	0,000 %	
1: 100	0	0,0 %	0,00	0,000 %	
1: 110	0	0,0 %	0,00	0,000 %	
1: 120	0	0,0 %	0,00	0,000 %	
1: 130	0	0,0 %	0,00	0,000 %	
1: 140	0	0,0 %	0,00	0,000 %	
1: 150	0	0,0 %	0,00	0,000 %	
1: 160	0	0,0 %	0,00	0,000 %	
1: 170	0	0,0 %	0,00	0,000 %	
1: 180	0	0,0 %	0,00	0,000 %	
1: 190	0	0,0 %	0,00	0,000 %	

Klasse: BAK zu AAK- Verhältnis	gezählte absolute Häufigkeit	gezählte relative Häufigkeit	Gaußsche absolute Häufigkeit	Gaußsche relative Häufigkeit
1 : 200	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 210	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 220	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 230	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 240	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 250	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 260	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 270	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 280	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 290	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 300	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 310	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 320	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 330	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 340	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 350	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 360	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 370	0	0,0 %	0,01	0,001 %
1 : 380	0	0,0 %	0,01	0,001 %
1 : 390	0	0,0 %	0,01	0,001 %
1 : 400	0	0,0 %	0,01	0,001 %
1 : 410	0	0,0 %	0,01	0,001 %
1 : 420	0	0,0 %	0,01	0,001 %
1 : 430	0	0,0 %	0,01	0,001 %
1 : 440	0	0,0 %	0,01	0,001 %
1 : 450	0	0,0 %	0,01	0,001 %
1 : 460	0	0,0 %	0,01	0,001 %
1 : 470	0	0,0 %	0,01	0,001 %
1 : 480	0	0,0 %	0,01	0,001 %
1 : 490	0	0,0 %	0,01	0,001 %
1 : 500	0	0,0 %	0,01	0,001 %
1 : 510	0	0,0 %	0,02	0,002 %
1 : 520	0	0,0 %	0,02	0,002 %
1 : 530	0	0,0 %	0,02	0,002 %
1 : 540	0	0,0 %	0,02	0,002 %
1 : 550	0	0,0 %	0,02	0,002 %
1 : 560	0	0,0 %	0,02	0,002 %
1 : 570	0	0,0 %	0,02	0,002 %
1 : 580	0	0,0 %	0,03	0,003 %
1 : 590	0	0,0 %	0,03	0,003 %
1 : 600	1	0,1 %	0,03	0,003 %
1 : 610	0	0,0 %	0,03	0,003 %
1 : 620	0	0,0 %	0,04	0,004 %
1 : 630	0	0,0 %	0,04	0,004 %
1 : 640	0	0,0 %	0,04	0,004 %
1 : 650	0	0,0 %	0,04	0,004 %
1 : 660	0	0,0 %	0,05	0,005 %
1 : 670	0	0,0 %	0,05	0,005 %
1 : 680	0	0,0 %	0,05	0,005 %
1 : 690	1	0,1 %	0,06	0,006 %
1 : 700	1	0,1 %	0,06	0,006 %
1 : 710	0	0,0 %	0,06	0,006 %
1 : 720	0	0,0 %	0,07	0,007 %
1 : 730	0	0,0 %	0,07	0,007 %
1 : 740	1	0,1 %	0,08	0,008 %
1 : 750	0	0,0 %	0,08	0,008 %
1 : 760	0	0,0 %	0,09	0,009 %
1 : 770	0	0,0 %	0,10	0,010 %
1 : 780	0	0,0 %	0,10	0,010 %
1 : 790	0	0,0 %	0,11	0,011 %
1 : 800	0	0,0 %	0,12	0,012 %
1 : 810	0	0,0 %	0,12	0,012 %
1 : 820	0	0,0 %	0,13	0,013 %
1 : 830	0	0,0 %	0,14	0,014 %
1 : 840	0	0,0 %	0,15	0,015 %
1 : 850	0	0,0 %	0,16	0,016 %
1 : 860	1	0,1 %	0,17	0,017 %
1 : 870	0	0,0 %	0,18	0,018 %
1 : 880	0	0,0 %	0,19	0,019 %
1 : 890	0	0,0 %	0,20	0,020 %
1 : 900	0	0,0 %	0,21	0,021 %
1 : 910	0	0,0 %	0,22	0,022 %

Klasse: BAK zu AAK- Verhältnis	gezählte absolute Häufigkeit	gezählte relative Häufigkeit	Gaußsche absolute Häufigkeit	Gaußsche relative Häufigkeit
1 : 920	0	0,0 %	0,23	0,023 %
1 : 930	1	0,1 %	0,25	0,025 %
1 : 940	0	0,0 %	0,26	0,026 %
1 : 950	1	0,1 %	0,28	0,028 %
1 : 960	1	0,1 %	0,29	0,029 %
1 : 970	0	0,0 %	0,31	0,031 %
1 : 980	0	0,0 %	0,33	0,033 %
1 : 990	0	0,0 %	0,35	0,035 %
1 : 1000	2	0,2 %	0,36	0,036 %
1 : 1010	0	0,0 %	0,38	0,038 %
1 : 1020	1	0,1 %	0,40	0,040 %
1 : 1030	0	0,0 %	0,43	0,043 %
1 : 1040	0	0,0 %	0,45	0,045 %
1 : 1050	0	0,0 %	0,47	0,047 %
1 : 1060	0	0,0 %	0,50	0,050 %
1 : 1070	0	0,0 %	0,52	0,052 %
1 : 1080	1	0,1 %	0,55	0,055 %
1 : 1090	0	0,0 %	0,58	0,058 %
1 : 1100	1	0,1 %	0,60	0,060 %
1 : 1110	1	0,1 %	0,63	0,063 %
1 : 1120	0	0,0 %	0,67	0,067 %
1 : 1130	0	0,0 %	0,70	0,070 %
1 : 1140	0	0,0 %	0,73	0,073 %
1 : 1150	0	0,0 %	0,77	0,077 %
1 : 1160	0	0,0 %	0,80	0,080 %
1 : 1170	0	0,0 %	0,84	0,084 %
1 : 1180	2	0,2 %	0,88	0,088 %
1 : 1190	0	0,0 %	0,92	0,092 %
1 : 1200	0	0,0 %	0,96	0,096 %
1 : 1210	0	0,0 %	1,00	0,100 %
1 : 1220	1	0,1 %	1,05	0,105 %
1 : 1230	0	0,0 %	1,09	0,109 %
1 : 1240	0	0,0 %	1,14	0,114 %
1 : 1250	0	0,0 %	1,19	0,119 %
1 : 1260	2	0,2 %	1,24	0,124 %
1 : 1270	0	0,0 %	1,29	0,129 %
1 : 1280	0	0,0 %	1,35	0,135 %
1 : 1290	2	0,2 %	1,40	0,140 %
1 : 1300	0	0,0 %	1,46	0,146 %
1 : 1310	0	0,0 %	1,52	0,152 %
1 : 1320	2	0,2 %	1,58	0,158 %
1 : 1330	4	0,4 %	1,64	0,164 %
1 : 1340	0	0,0 %	1,70	0,170 %
1 : 1350	1	0,1 %	1,77	0,177 %
1 : 1360	2	0,2 %	1,84	0,184 %
1 : 1370	1	0,1 %	1,91	0,191 %
1 : 1380	0	0,0 %	1,98	0,198 %
1 : 1390	1	0,1 %	2,05	0,205 %
1 : 1400	3	0,3 %	2,12	0,212 %
1 : 1410	4	0,4 %	2,20	0,220 %
1 : 1420	1	0,1 %	2,27	0,227 %
1 : 1430	1	0,1 %	2,35	0,235 %
1 : 1440	0	0,0 %	2,43	0,243 %
1 : 1450	6	0,6 %	2,51	0,251 %
1 : 1460	1	0,1 %	2,60	0,260 %
1 : 1470	3	0,3 %	2,68	0,268 %
1 : 1480	1	0,1 %	2,77	0,277 %
1 : 1490	3	0,3 %	2,86	0,286 %
1 : 1500	1	0,1 %	2,95	0,295 %
1 : 1510	4	0,4 %	3,04	0,304 %
1 : 1520	1	0,1 %	3,13	0,313 %
1 : 1530	2	0,2 %	3,22	0,322 %
1 : 1540	0	0,0 %	3,32	0,332 %
1 : 1550	3	0,3 %	3,42	0,342 %
1 : 1560	0	0,0 %	3,51	0,351 %
1 : 1570	4	0,4 %	3,61	0,361 %
1 : 1580	1	0,1 %	3,71	0,371 %
1 : 1590	2	0,2 %	3,81	0,381 %
1 : 1600	6	0,6 %	3,92	0,392 %
1 : 1610	3	0,3 %	4,02	0,402 %
1 : 1620	3	0,3 %	4,12	0,412 %
1 : 1630	3	0,3 %	4,23	0,423 %

Klasse: BAK zu AAK- Verhältnis	gezählte absolute Häufigkeit	gezählte relative Häufigkeit	Gaußsche absolute Häufigkeit	Gaußsche relative Häufigkeit
1 : 1640	5	0,5 %	4,33	0,433 %
1 : 1650	2	0,2 %	4,44	0,444 %
1 : 1660	1	0,1 %	4,55	0,455 %
1 : 1670	2	0,2 %	4,65	0,465 %
1 : 1680	7	0,7 %	4,76	0,476 %
1 : 1690	1	0,1 %	4,87	0,487 %
1 : 1700	3	0,3 %	4,98	0,498 %
1 : 1710	1	0,1 %	5,08	0,508 %
1 : 1720	5	0,5 %	5,19	0,519 %
1 : 1730	3	0,3 %	5,30	0,530 %
1 : 1740	4	0,4 %	5,41	0,541 %
1 : 1750	0	0,0 %	5,52	0,552 %
1 : 1760	5	0,5 %	5,62	0,562 %
1 : 1770	8	0,8 %	5,73	0,573 %
1 : 1780	3	0,3 %	5,84	0,584 %
1 : 1790	1	0,1 %	5,94	0,594 %
1 : 1800	9	0,9 %	6,05	0,605 %
1 : 1810	7	0,7 %	6,15	0,615 %
1 : 1820	9	0,9 %	6,25	0,625 %
1 : 1830	4	0,4 %	6,36	0,636 %
1 : 1840	8	0,8 %	6,46	0,646 %
1 : 1850	5	0,5 %	6,55	0,655 %
1 : 1860	3	0,3 %	6,65	0,665 %
1 : 1870	5	0,5 %	6,75	0,675 %
1 : 1880	8	0,8 %	6,84	0,684 %
1 : 1890	11	1,1 %	6,94	0,694 %
1 : 1900	5	0,5 %	7,03	0,703 %
1 : 1910	6	0,6 %	7,12	0,712 %
1 : 1920	4	0,4 %	7,20	0,720 %
1 : 1930	12	1,2 %	7,29	0,729 %
1 : 1940	6	0,6 %	7,37	0,737 %
1 : 1950	9	0,9 %	7,45	0,745 %
1 : 1960	12	1,2 %	7,53	0,753 %
1 : 1970	6	0,6 %	7,60	0,760 %
1 : 1980	12	1,2 %	7,67	0,767 %
1 : 1990	7	0,7 %	7,74	0,774 %
1 : 2000	6	0,6 %	7,81	0,781 %
1 : 2010	16	1,6 %	7,87	0,787 %
1 : 2020	11	1,1 %	7,93	0,793 %
1 : 2030	10	1,0 %	7,99	0,799 %
1 : 2040	9	0,9 %	8,04	0,804 %
1 : 2050	11	1,1 %	8,09	0,809 %
1 : 2060	8	0,8 %	8,14	0,814 %
1 : 2070	14	1,4 %	8,19	0,819 %
1 : 2080	6	0,6 %	8,23	0,823 %
1 : 2090	13	1,3 %	8,26	0,826 %
1 : 2100	16	1,6 %	8,30	0,830 %
1 : 2110	1	0,1 %	8,33	0,833 %
1 : 2120	13	1,3 %	8,35	0,835 %
1 : 2130	15	1,5 %	8,38	0,838 %
1 : 2140	16	1,6 %	8,39	0,839 %
1 : 2150	13	1,3 %	8,41	0,841 %
1 : 2160	11	1,1 %	8,42	0,842 %
1 : 2170	14	1,4 %	8,43	0,843 %
1 : 2180	11	1,1 %	8,43	0,843 %
1 : 2190	9	0,9 %	8,43	0,843 %
1 : 2200	12	1,2 %	8,43	0,843 %
1 : 2210	16	1,6 %	8,42	0,842 %
1 : 2220	7	0,7 %	8,41	0,841 %
1 : 2230	15	1,5 %	8,40	0,840 %
1 : 2240	11	1,1 %	8,38	0,838 %
1 : 2250	9	0,9 %	8,36	0,836 %
1 : 2260	15	1,5 %	8,33	0,833 %
1 : 2270	12	1,2 %	8,30	0,830 %
1 : 2280	10	1,0 %	8,27	0,827 %
1 : 2290	17	1,7 %	8,23	0,823 %
1 : 2300	8	0,8 %	8,19	0,819 %
1 : 2310	11	1,1 %	8,15	0,815 %
1 : 2320	6	0,6 %	8,10	0,810 %
1 : 2330	5	0,5 %	8,05	0,805 %
1 : 2340	14	1,4 %	8,00	0,800 %
1 : 2350	11	1,1 %	7,94	0,794 %

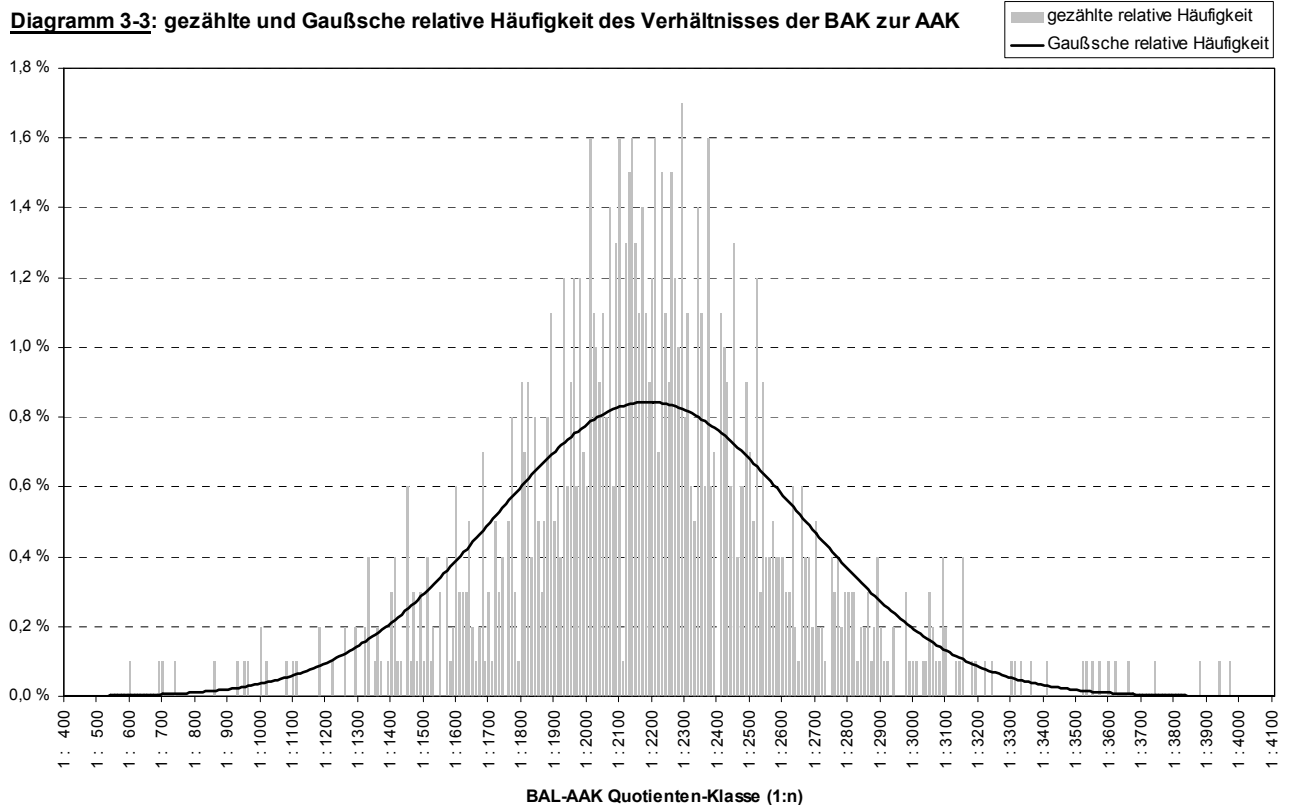
Klasse: BAK zu AAK- Verhältnis	gezählte absolute Häufigkeit	gezählte relative Häufigkeit	Gaußsche absolute Häufigkeit	Gaußsche relative Häufigkeit
1 : 2360	6	0,6 %	7,88	0,788 %
1 : 2370	16	1,6 %	7,82	0,782 %
1 : 2380	6	0,6 %	7,75	0,775 %
1 : 2390	7	0,7 %	7,68	0,768 %
1 : 2400	0	0,0 %	7,61	0,761 %
1 : 2410	11	1,1 %	7,54	0,754 %
1 : 2420	10	1,0 %	7,46	0,746 %
1 : 2430	9	0,9 %	7,38	0,738 %
1 : 2440	6	0,6 %	7,30	0,730 %
1 : 2450	13	1,3 %	7,22	0,722 %
1 : 2460	4	0,4 %	7,13	0,713 %
1 : 2470	6	0,6 %	7,04	0,704 %
1 : 2480	6	0,6 %	6,95	0,695 %
1 : 2490	9	0,9 %	6,86	0,686 %
1 : 2500	7	0,7 %	6,77	0,677 %
1 : 2510	5	0,5 %	6,67	0,667 %
1 : 2520	12	1,2 %	6,57	0,657 %
1 : 2530	3	0,3 %	6,47	0,647 %
1 : 2540	9	0,9 %	6,37	0,637 %
1 : 2550	4	0,4 %	6,27	0,627 %
1 : 2560	4	0,4 %	6,17	0,617 %
1 : 2570	5	0,5 %	6,07	0,607 %
1 : 2580	4	0,4 %	5,96	0,596 %
1 : 2590	4	0,4 %	5,86	0,586 %
1 : 2600	4	0,4 %	5,75	0,575 %
1 : 2610	3	0,3 %	5,64	0,564 %
1 : 2620	3	0,3 %	5,54	0,554 %
1 : 2630	6	0,6 %	5,43	0,543 %
1 : 2640	2	0,2 %	5,32	0,532 %
1 : 2650	1	0,1 %	5,21	0,521 %
1 : 2660	6	0,6 %	5,10	0,510 %
1 : 2670	4	0,4 %	5,00	0,500 %
1 : 2680	4	0,4 %	4,89	0,489 %
1 : 2690	2	0,2 %	4,78	0,478 %
1 : 2700	5	0,5 %	4,67	0,467 %
1 : 2710	2	0,2 %	4,56	0,456 %
1 : 2720	2	0,2 %	4,46	0,446 %
1 : 2730	1	0,1 %	4,35	0,435 %
1 : 2740	0	0,0 %	4,25	0,425 %
1 : 2750	4	0,4 %	4,14	0,414 %
1 : 2760	3	0,3 %	4,04	0,404 %
1 : 2770	4	0,4 %	3,93	0,393 %
1 : 2780	2	0,2 %	3,83	0,383 %
1 : 2790	3	0,3 %	3,73	0,373 %
1 : 2800	3	0,3 %	3,63	0,363 %
1 : 2810	3	0,3 %	3,53	0,353 %
1 : 2820	3	0,3 %	3,43	0,343 %
1 : 2830	1	0,1 %	3,34	0,334 %
1 : 2840	2	0,2 %	3,24	0,324 %
1 : 2850	2	0,2 %	3,15	0,315 %
1 : 2860	3	0,3 %	3,05	0,305 %
1 : 2870	1	0,1 %	2,96	0,296 %
1 : 2880	2	0,2 %	2,87	0,287 %
1 : 2890	4	0,4 %	2,78	0,278 %
1 : 2900	2	0,2 %	2,70	0,270 %
1 : 2910	1	0,1 %	2,61	0,261 %
1 : 2920	1	0,1 %	2,53	0,253 %
1 : 2930	0	0,0 %	2,45	0,245 %
1 : 2940	2	0,2 %	2,37	0,237 %
1 : 2950	0	0,0 %	2,29	0,229 %
1 : 2960	0	0,0 %	2,21	0,221 %
1 : 2970	0	0,0 %	2,13	0,213 %
1 : 2980	3	0,3 %	2,06	0,206 %
1 : 2990	1	0,1 %	1,99	0,199 %
1 : 3000	1	0,1 %	1,92	0,192 %
1 : 3010	1	0,1 %	1,85	0,185 %
1 : 3020	0	0,0 %	1,78	0,178 %
1 : 3030	1	0,1 %	1,72	0,172 %
1 : 3040	1	0,1 %	1,65	0,165 %
1 : 3050	3	0,3 %	1,59	0,159 %
1 : 3060	2	0,2 %	1,53	0,153 %
1 : 3070	1	0,1 %	1,47	0,147 %

Klasse: BAK zu AAK- Verhältnis	gezählte absolute Häufigkeit	gezählte relative Häufigkeit	Gaußsche absolute Häufigkeit	Gaußsche relative Häufigkeit
1 : 3080	1	0,1 %	1,41	0,141 %
1 : 3090	4	0,4 %	1,36	0,136 %
1 : 3100	2	0,2 %	1,30	0,130 %
1 : 3110	0	0,0 %	1,25	0,125 %
1 : 3120	0	0,0 %	1,20	0,120 %
1 : 3130	1	0,1 %	1,15	0,115 %
1 : 3140	1	0,1 %	1,10	0,110 %
1 : 3150	4	0,4 %	1,06	0,106 %
1 : 3160	0	0,0 %	1,01	0,101 %
1 : 3170	0	0,0 %	0,97	0,097 %
1 : 3180	1	0,1 %	0,93	0,093 %
1 : 3190	1	0,1 %	0,89	0,089 %
1 : 3200	0	0,0 %	0,85	0,085 %
1 : 3210	0	0,0 %	0,81	0,081 %
1 : 3220	1	0,1 %	0,77	0,077 %
1 : 3230	0	0,0 %	0,74	0,074 %
1 : 3240	1	0,1 %	0,70	0,070 %
1 : 3250	0	0,0 %	0,67	0,067 %
1 : 3260	0	0,0 %	0,64	0,064 %
1 : 3270	0	0,0 %	0,61	0,061 %
1 : 3280	0	0,0 %	0,58	0,058 %
1 : 3290	0	0,0 %	0,55	0,055 %
1 : 3300	1	0,1 %	0,53	0,053 %
1 : 3310	1	0,1 %	0,50	0,050 %
1 : 3320	0	0,0 %	0,48	0,048 %
1 : 3330	1	0,1 %	0,45	0,045 %
1 : 3340	0	0,0 %	0,43	0,043 %
1 : 3350	0	0,0 %	0,41	0,041 %
1 : 3360	1	0,1 %	0,39	0,039 %
1 : 3370	0	0,0 %	0,37	0,037 %
1 : 3380	0	0,0 %	0,35	0,035 %
1 : 3390	0	0,0 %	0,33	0,033 %
1 : 3400	0	0,0 %	0,31	0,031 %
1 : 3410	1	0,1 %	0,30	0,030 %
1 : 3420	0	0,0 %	0,28	0,028 %
1 : 3430	0	0,0 %	0,27	0,027 %
1 : 3440	0	0,0 %	0,25	0,025 %
1 : 3450	0	0,0 %	0,24	0,024 %
1 : 3460	0	0,0 %	0,22	0,022 %
1 : 3470	0	0,0 %	0,21	0,021 %
1 : 3480	0	0,0 %	0,20	0,020 %
1 : 3490	0	0,0 %	0,19	0,019 %
1 : 3500	0	0,0 %	0,18	0,018 %
1 : 3510	0	0,0 %	0,17	0,017 %
1 : 3520	1	0,1 %	0,16	0,016 %
1 : 3530	1	0,1 %	0,15	0,015 %
1 : 3540	0	0,0 %	0,14	0,014 %
1 : 3550	1	0,1 %	0,13	0,013 %
1 : 3560	0	0,0 %	0,12	0,012 %
1 : 3570	1	0,1 %	0,12	0,012 %
1 : 3580	0	0,0 %	0,11	0,011 %
1 : 3590	0	0,0 %	0,10	0,010 %
1 : 3600	1	0,1 %	0,10	0,010 %
1 : 3610	0	0,0 %	0,09	0,009 %
1 : 3620	1	0,1 %	0,09	0,009 %
1 : 3630	0	0,0 %	0,08	0,008 %
1 : 3640	0	0,0 %	0,07	0,007 %
1 : 3650	0	0,0 %	0,07	0,007 %
1 : 3660	1	0,1 %	0,07	0,007 %
1 : 3670	0	0,0 %	0,06	0,006 %
1 : 3680	0	0,0 %	0,06	0,006 %
1 : 3690	0	0,0 %	0,05	0,005 %
1 : 3700	0	0,0 %	0,05	0,005 %
1 : 3710	0	0,0 %	0,05	0,005 %
1 : 3720	0	0,0 %	0,04	0,004 %
1 : 3730	0	0,0 %	0,04	0,004 %
1 : 3740	1	0,1 %	0,04	0,004 %
1 : 3750	0	0,0 %	0,04	0,004 %
1 : 3760	0	0,0 %	0,03	0,003 %
1 : 3770	0	0,0 %	0,03	0,003 %
1 : 3780	0	0,0 %	0,03	0,003 %
1 : 3790	0	0,0 %	0,03	0,003 %

Klasse: BAK zu AAK- Verhältnis	gezählte absolute Häufigkeit	gezählte relative Häufigkeit	Gaußsche absolute Häufigkeit	Gaußsche relative Häufigkeit
1 : 3800	0	0,0 %	0,02	0,002 %
1 : 3810	0	0,0 %	0,02	0,002 %
1 : 3820	0	0,0 %	0,02	0,002 %
1 : 3830	0	0,0 %	0,02	0,002 %
1 : 3840	0	0,0 %	0,02	0,002 %
1 : 3850	0	0,0 %	0,02	0,002 %
1 : 3860	0	0,0 %	0,02	0,002 %
1 : 3870	0	0,0 %	0,01	0,001 %
1 : 3880	1	0,1 %	0,01	0,001 %
1 : 3890	0	0,0 %	0,01	0,001 %
1 : 3900	0	0,0 %	0,01	0,001 %
1 : 3910	0	0,0 %	0,01	0,001 %
1 : 3920	0	0,0 %	0,01	0,001 %
1 : 3930	0	0,0 %	0,01	0,001 %
1 : 3940	1	0,1 %	0,01	0,001 %
1 : 3950	0	0,0 %	0,01	0,001 %
1 : 3960	0	0,0 %	0,01	0,001 %
1 : 3970	1	0,1 %	0,01	0,001 %
1 : 3980	0	0,0 %	0,01	0,001 %
1 : 3990	0	0,0 %	0,01	0,001 %
1 : 4000	0	0,0 %	0,01	0,001 %
1 : 4010	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4020	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4030	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4040	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4050	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4060	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4070	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4080	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4090	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4100	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4110	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4120	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4130	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4140	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4150	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4160	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4170	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4180	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4190	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4200	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4210	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4220	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4230	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4240	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4250	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4260	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4270	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4280	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4290	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4300	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4310	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4320	1	0,1 %	0,00	0,000 %
1 : 4330	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4340	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4350	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4360	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4370	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4380	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4390	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4400	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4410	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4420	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4430	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4440	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4450	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4460	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4470	0	0,0 %	0,00	0,000 %
1 : 4480	1	0,1 %	0,00	0,000 %

4.2.14.3 Diagramm 3-3

Das aus den Spalten von Tabelle 3-3 entstandene Diagramm 3-3 zeigt die gezählten und die Gaußschen relativen Häufigkeiten des Verhältnisses der durchschnittlichen BAK zum AA-Entnahmezeitpunkt zur AAK. Die gezählten Häufigkeiten sind als Stäbe, die Gaußschen als Linie dargestellt. Die x-Achse repräsentiert die Quotienten-Klassen der BAK zur AAK. Die y-Achse zeigt die Größe der relativen Häufigkeit, in %, von 1000 Stichprobenwerten.



Der glockenförmige Verlauf der gezählten Häufigkeiten gilt als Bestätigung für die Anwendungsmöglichkeit der Gaußschen Glockenkurve. Man erkennt das Maximum der Gaußschen Häufigkeit in der 1:2180-Klasse, wie in Tabelle 3-1 erwähnt. Dieser Wert korrespondiert mit dem in Tabelle 2-1, Spalte H, errechneten Mittelwert des Verhältnisses der durchschnittlichen BAK zur AAK, der bei 1:2181 liegt.

4.2.15 Abhängigkeiten der Bewertungskriterien

In den Tabellen 4-1 bis 4-4 soll untersucht werden, ob mögliche Abhängigkeiten der Diskrepanz bzw. Korrelation zusammengehörender AAK und BAK von verschiedenen Faktoren existieren. Bei diesen Faktoren handelt es sich um das Probandenalter, die Entnahmezeitdifferenz von AAK und BAK, die durchschnittliche BAK zum AA-Entnahmezeitpunkt und die AA-Entnahmezeit. Die Untersuchung der in 4.2.12 festgelegten Bewertungskriterien, AAK-BAK-Differenz und BAK-AAK-Quotient, in Abhängigkeit von den oben genannten Faktoren, soll zur Erkennung von Zusammenhängen dienen.

4.2.15.1 Grundsätzliches zu den Beschreibungen von Tabelle 4-1 bis 4-4

In den Tabellen 4-1 bis 4-4 werden in den Spalten A Klassen verwendet wie sie aus den Vergleichstabellen 2-2/1 bis 2-2/5 bekannt sind. Deren Breiten wurden allerdings verändert. Der Umfang der Klassen in den Spalten A ist so gewählt, dass er die volle Bandbreite der Stichprobenwerte des jeweiligen Untersuchungskriteriums enthält. Beispiel: Spalte A aus Tabelle 4-1 weist Altersangaben von 15 bis 78 Lebensjahren auf, weil unter allen Probanden in der Stichprobe keine vorkommen, die jünger als 15 oder älter als 78 Jahre alt sind. Es kommt jedoch vor, dass eine Klasse nicht besetzt ist. Dann werden ihr in den Bewertungskriterien die Werte #NV zugeordnet (s. 3.1.6).

4.2.16 **Abhängigkeit der Bewertungskriterien vom Probandenalter [Tabelle und Diagramme 4-1]**

Wegen physiologischer Veränderungen mit zunehmendem Lebensalter werden in Tabelle 4-1 und den zugehörigen Diagrammen 4-1b und 4-1c die Bewertungskriterien (**BAK-Ø : AAK** und **AAK/BAK-Diff**) im Zusammenhang zum Probandenalter untersucht. Zusätzlich wird die Altersverteilung in der Stichprobe berechnet. Die grau unterlegten Felder zeigen die Maxima der gezählten bzw. der Gaußschen Häufigkeit an.

4.2.16.1 Spalten und Formeln von Tabelle 4-1:

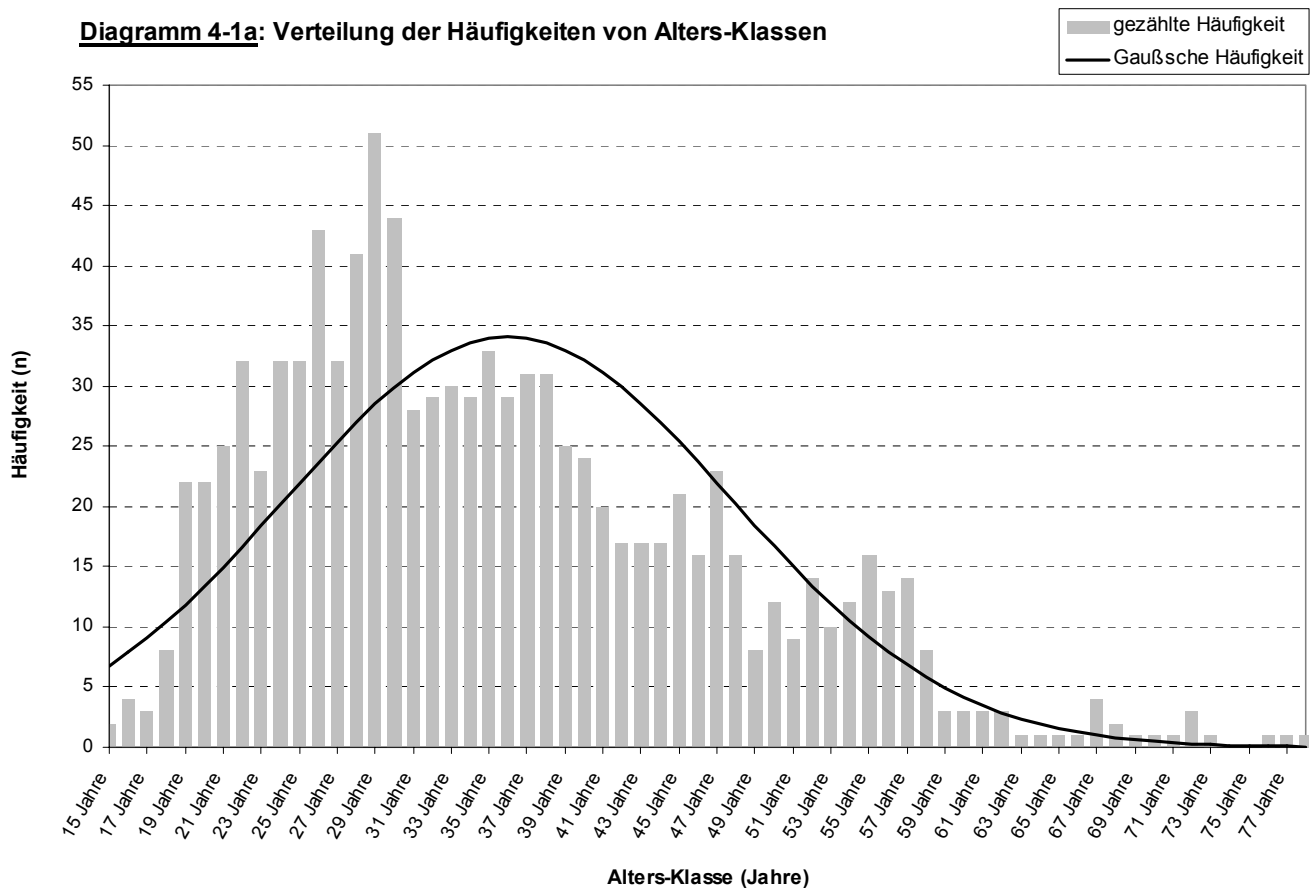
- Spalte A: **Alters-Klasse** enthält eine fortlaufende Reihe von Altersklassen mit einer Breite von einem Lebensjahr. Die Spanne erstreckt sich von 15 bis 78 Lebensjahren.
- Spalte B: **gezählte Häufigkeit** berechnet die Anzahl der Probanden, die zum Erhebungszeitpunkt das entsprechende Alter wie in Spalte A **Alters-Klasse** vorweisen. Die verwendete Excel®-Formel ist:
{=ZÄHLENWENN('Tabelle 2-2'!\$D\$Start-Zeile:\$D\$End-Zeile;A)}.
- Spalte C: **Gaußsche Häufigkeit** enthält die Häufigkeit der Probanden pro Alters-Klasse, die nach der Formel für die Normalverteilung berechnet wurde. Das Ergebnis wurde, der Vergleichbarkeit mit Spalte B **gezählte Häufigkeit** wegen, mit 1000 multipliziert. Die verwendete Excel®-Formel lautet:
{=(NORMVERT(A;'Tabelle 2-2'!\$D\$3;'Tabelle 2-2'!\$D\$4;WAHR)-NORMVERT(A-1;'Tabelle 2-2'!\$D\$3;'Tabelle 2-2'!\$D\$4;WAHR))*1000)}.
- Spalte D: **BAK-Ø : AAK** zeigt das durchschnittliche Verhältnis von BAK-Ø zur AAK pro Altersklasse. Dabei handelt es sich um den Durchschnitt aus allen tatsächlichen BAK-Ø zur AAK der Probanden die vom Lebensalter her in die entsprechende Alters-Klasse fallen. Benutzte Excel®-Formel:
{=WENN(B>0;SUMMEWENN('Tabelle 2-2'!\$D\$Startzeile:\$D\$Endzeile;A;'Tabelle 2-2'!\$B\$Startzeile:\$B\$Endzeile)/B;NV())}.
- Spalte E: **AAK/BAK-Diff** enthält rechenanalog Spalte D **BAK-Ø : AAK** die durchschnittliche Differenz von AAK und BAK pro Altersklasse. Excel®-Formel:
{=WENN(B>0;SUMMEWENN('Tabelle 2-2'!\$D\$Startzeile:\$D\$Endzeile;A;'Tabelle 2-2'!\$C\$Startzeile:\$C\$Endzeile)/B;NV())}.

4.2.16.2 Tabelle 4-1

	A	B	C	D	E
Alters-Klasse	gezählte Häufigkeit	Gaußsche Häufigkeit	BAK-Ø : AAK	AAK/BAK-Diff	
15 Jahre	2	6,79	1 : 1853	0,17‰	
16 Jahre	4	7,89	1 : 1960	0,01‰	
17 Jahre	3	9,09	1 : 1637	0,20‰	
18 Jahre	8	10,41	1 : 2455	-0,17‰	
19 Jahre	22	11,83	1 : 1959	0,05‰	
20 Jahre	22	13,35	1 : 2156	-0,01‰	
21 Jahre	25	14,96	1 : 2324	-0,06‰	
22 Jahre	32	16,63	1 : 2132	0,02‰	
23 Jahre	23	18,36	1 : 2227	-0,05‰	
24 Jahre	32	20,11	1 : 2173	-0,01‰	
25 Jahre	32	21,88	1 : 2276	-0,09‰	
26 Jahre	43	23,63	1 : 2132	0,03‰	
27 Jahre	32	25,33	1 : 1915	0,03‰	
28 Jahre	41	26,96	1 : 2154	0,02‰	
29 Jahre	51	28,48	1 : 2074	0,04‰	
30 Jahre	44	29,87	1 : 2210	-0,01‰	
31 Jahre	28	31,10	1 : 2145	-0,01‰	
32 Jahre	29	32,14	1 : 2157	0,00‰	
33 Jahre	30	32,98	1 : 2095	0,02‰	
34 Jahre	29	33,59	1 : 2275	-0,07‰	
35 Jahre	33	33,97	1 : 2240	-0,09‰	
36 Jahre	29	34,10	1 : 2226	-0,05‰	
37 Jahre	31	33,98	1 : 2211	-0,02‰	
38 Jahre	31	33,61	1 : 2140	-0,01‰	
39 Jahre	25	33,01	1 : 2080	0,02‰	
40 Jahre	24	32,18	1 : 2239	-0,08‰	
41 Jahre	20	31,15	1 : 2288	-0,07‰	
42 Jahre	17	29,92	1 : 2163	0,03‰	
43 Jahre	17	28,54	1 : 2114	-0,03‰	
44 Jahre	17	27,02	1 : 2207	-0,02‰	
45 Jahre	21	25,40	1 : 2346	-0,17‰	
46 Jahre	16	23,70	1 : 2280	-0,10‰	
47 Jahre	23	21,95	1 : 2184	-0,01‰	
48 Jahre	16	20,19	1 : 2260	-0,05‰	
49 Jahre	8	18,43	1 : 2344	-0,17‰	
50 Jahre	12	16,70	1 : 2063	0,04‰	
51 Jahre	9	15,02	1 : 2326	-0,14‰	
52 Jahre	14	13,42	1 : 2182	0,01‰	
53 Jahre	10	11,90	1 : 2311	0,03‰	
54 Jahre	12	10,47	1 : 2240	-0,02‰	
55 Jahre	16	9,15	1 : 2274	-0,06‰	
56 Jahre	13	7,93	1 : 2092	0,02‰	
57 Jahre	14	6,83	1 : 2221	-0,07‰	
58 Jahre	8	5,84	1 : 2290	-0,15‰	
59 Jahre	3	4,96	1 : 2450	-0,24‰	
60 Jahre	3	4,17	1 : 2194	-0,09‰	
61 Jahre	3	3,49	1 : 2359	-0,20‰	
62 Jahre	3	2,90	1 : 2242	-0,11‰	
63 Jahre	1	2,39	1 : 2100	0,00‰	
64 Jahre	1	1,95	1 : 2274	-0,17‰	
65 Jahre	1	1,59	1 : 2240	-0,07‰	
66 Jahre	1	1,28	1 : 2450	-0,07‰	
67 Jahre	4	1,02	1 : 2468	-0,15‰	
68 Jahre	2	0,81	1 : 2481	-0,11‰	
69 Jahre	1	0,64	1 : 3093	-0,52‰	
70 Jahre	1	0,50	1 : 2250	-0,10‰	
71 Jahre	1	0,39	1 : 2085	0,01‰	
72 Jahre	3	0,30	1 : 1832	0,19‰	
73 Jahre	1	0,23	1 : 2153	-0,03‰	
74 Jahre	0	0,18	#NV	#NV	
75 Jahre	0	0,13	#NV	#NV	
76 Jahre	1	0,10	1 : 2368	-0,06‰	
77 Jahre	1	0,07	1 : 1613	0,16‰	
78 Jahre	1	0,05	1 : 2704	-0,23‰	

4.2.16.3 Diagramm 4-1a [Häufigkeit von Alters-Klassen]

Das Diagramm 4-1a basiert auf Tabelle 4-1 und stellt die Häufigkeit von Probanden pro Altersklasse aus Spalte A **Alters-Klasse** dar. Es werden die tatsächliche, gezählte Häufigkeit aus Spalte B **gezählte Häufigkeit** als Balkendiagramm und die Gaußsche aus Spalte C **Gaußsche Häufigkeit** als Linie einander gegenübergestellt. Die x-Achse zeigt die Alters-Klassen mit der Breite von je einem Jahr, die y-Achse die Häufigkeit.

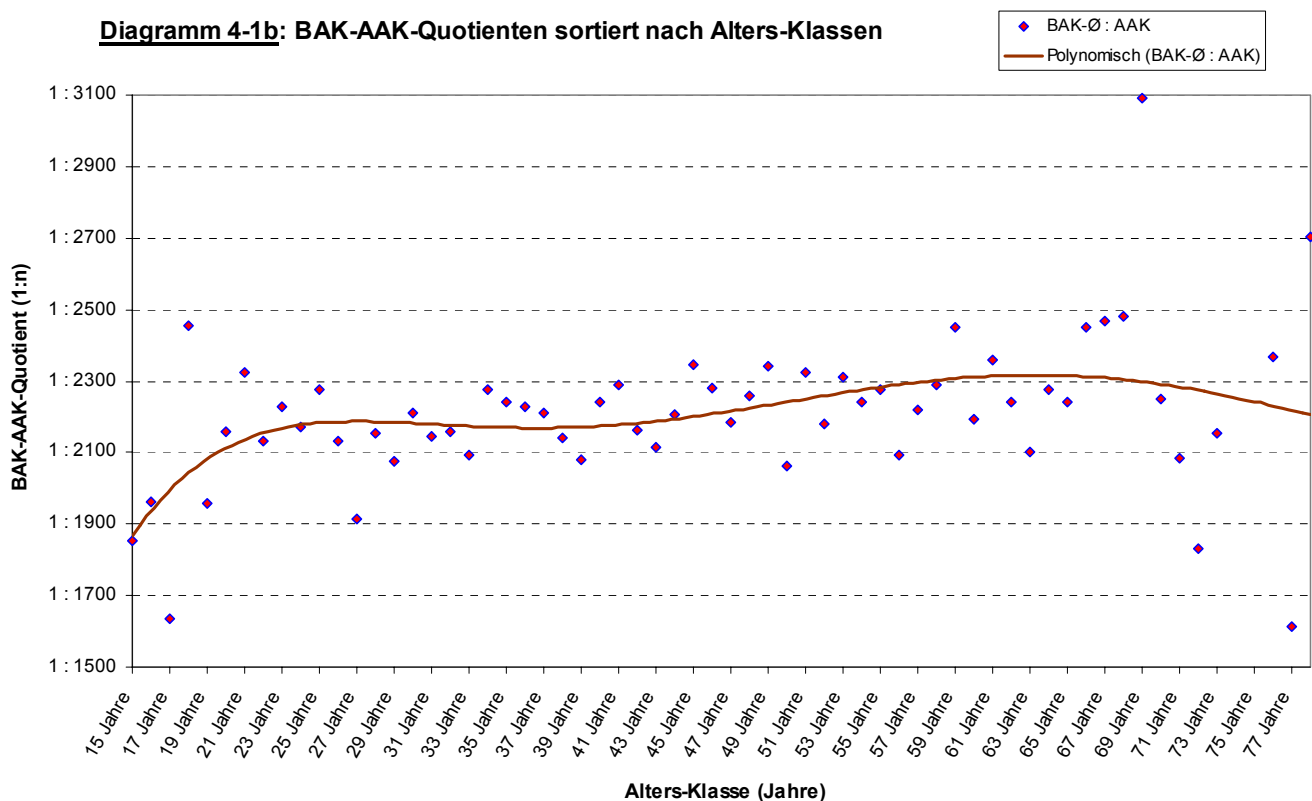


Wie in Tabelle 4-1 dargestellt liegt das Maximum der gezählten Häufigkeit in der Alters-Klasse von 29 Jahren, das der Gaußschen bei 36 Jahren.

4.2.16.4 Diagramm 4-1b [Abhängigkeit der BAK-AAK-Quotienten vom Probandenalter]

Die Quotienten aus Tabelle 4-1 Spalte D **BAK(Ø) : AAK** werden hier als Punkte dargestellt. Die x-Achse gibt die Alters-Klassen aus Spalte A **Alters-Klasse** wieder, die y-Achse die Höhe des Verhältnisses der BAK zur AAK. Weiterhin wurde eine polynomische Trendlinie sechster Ordnung zur Kenntlichmachung eines möglichen Trends, der Abhängigkeit der BAK-AAK-Quotienten von den Alters-Klassen, hinzugefügt. Excel® gab folgende Formel zur Ermittlung der Trendlinie an:

$$y = -1E-07x^6 + 5E-05x^5 - 0,0082x^4 + 0,6403x^3 - 25,978x^2 + 521,54x - 1894,1$$

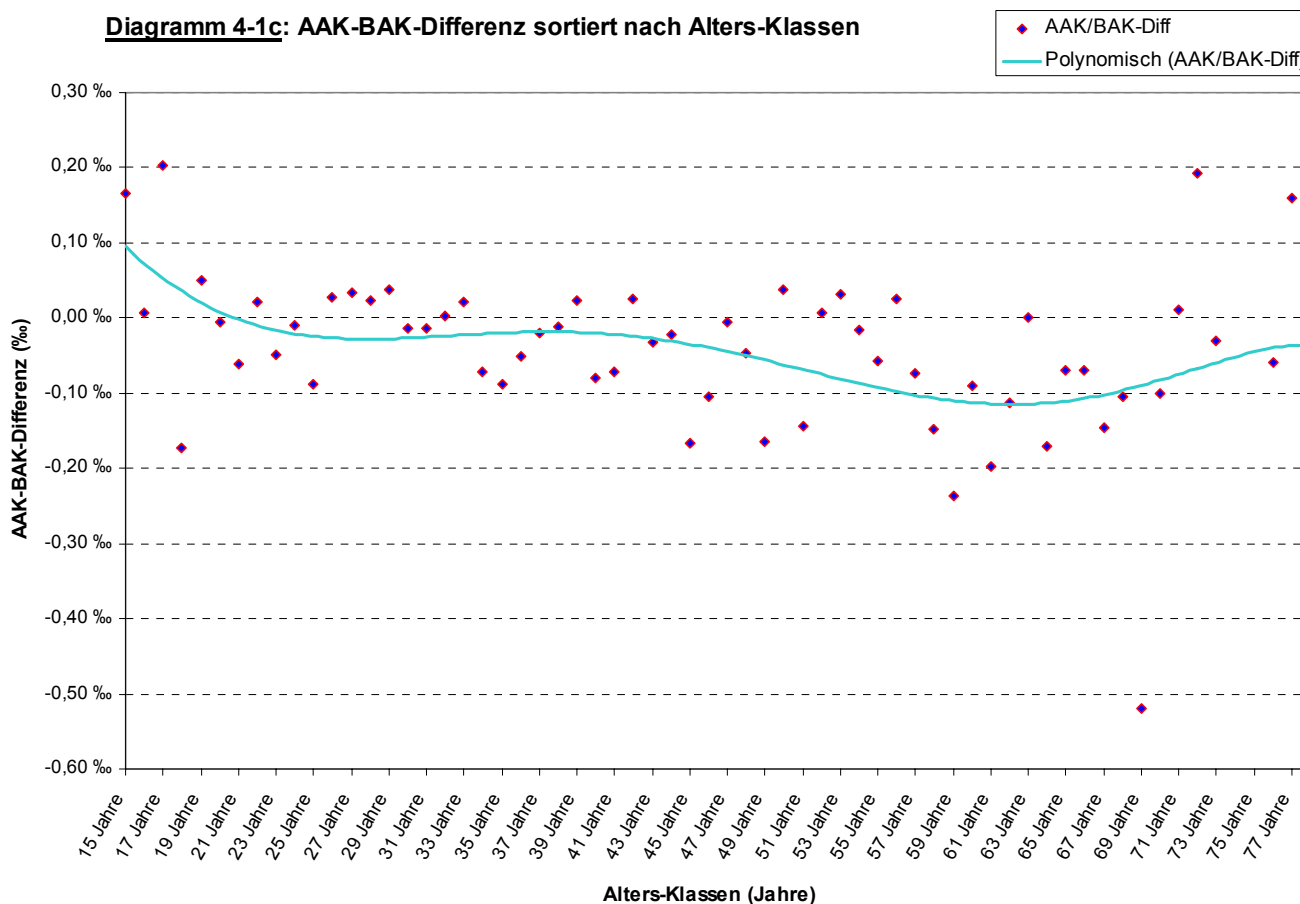


Man erkennt ein Rauschen der BAK-AAK-Quotienten von ca. 1:2000 bis 1:2300. Bei den ersten und letzten Alters-Klassen nimmt das Rauschen deutlich zu. Das liegt an der geringeren Besetzung dieser Alters-Klassen mit Probanden und der daraus resultierenden unrepräsentativen Mittelwerte. Ein eindeutiger Trend anhand der entsprechenden Linie ist nicht auszumachen.

4.2.16.5 Diagramm 4-1c [Abhängigkeit der AAK-BAK-Differenz vom Probandenalter]

Im Diagramm 4-1c werden unter gleichen Voraussetzungen wie in Diagramm 4-1b die Werte aus Spalte E **AAK/BAK-Diff** von Tabelle 4-1 grafisch wiedergegeben. Wiederum repräsentiert die x-Achse die Alters-Klassen. Die y-Achse zeigt die Höhe der Differenz der AAK und BAK. Für die hinzugefügte polynomische Trendlinie sechster Ordnung verwendete Excel® folgende Formel:

$$y = -2E-10x^6 + 4E-08x^5 - 3E-06x^4 + 0,0001x^3 + 5E-05x^2 - 0,0607x + 0,7796$$



Ähnlich wie in Diagramm 4-1b ist ein Rauschen der AAK-BAK-Differenz in einer Spanne von durchschnittlich $-0,15\text{‰}$ bis $0,05\text{‰}$ erkennbar. Bei den niedrigen und hohen Alters-Klassen nimmt das Rauschen zu. Als Begründung siehe Diagramm 4-1b. Ein eindeutiger Trend ist nicht ersichtlich.

4.2.17 Abhängigkeit der Bewertungskriterien von der AA-Entnahmezeit [Tabelle und Diagramme 4-2]

Tabelle 4-2 dient zur Untersuchung der eventuellen Abhängigkeit des Ergebnisses eines Atemalkoholtests von der Entnahmezeit, anhand der definierten Bewertungskriterien.

4.2.17.1 Spalten und Formeln von Tabelle 4-2:

- Spalte A: **AA-Entnahmezeit-Klasse** enthält die aus Vergleichstabelle 2-2/4 bekannten Klassen für die Uhrzeit der AA-Entnahme mit einer Klassenbreite von je einer Stunde.
- Spalte B: **gezählte Häufigkeit** enthält die tatsächliche, gezählte Anzahl der Stichprobenwerte, die in eine bestimmte **AA-Entnahmezeit-Klasse** fallen. Excel®-Formel:
`{=ZÄHLENWENN('Tabelle 2-2'!HStart-Zeile:HEnd-Zeile;A)}`
- Spalte C: **BAK-Ø : AAK** gibt den durchschnittlichen Quotienten von BAK-Ø zur AAK pro **AA-Entnahmezeit-Klasse** aus Spalte A wieder. Benutzte Excel®-Formel:
`{=WENN(B>0;SUMMEWENN('Tabelle 2-2'!HStart-Zeile:HEnd-Zeile;A;'Tabelle 2-2'!BStart-Zeile:BEnd-Zeile)/B;NV())}`
- Spalte D: **AAK/BAK-Diff** berechnet die durchschnittliche Differenz von AAK und BAK pro **AA-Entnahmezeit-Klasse**. Excel®-Formel:
`{=WENN(B>0;SUMMEWENN('Tabelle 2-2'!HStart-Zeile:HEnd-Zeile;A;'Tabelle 2-2'!CStart-Zeile:CEnd-Zeile)/B;NV())}`

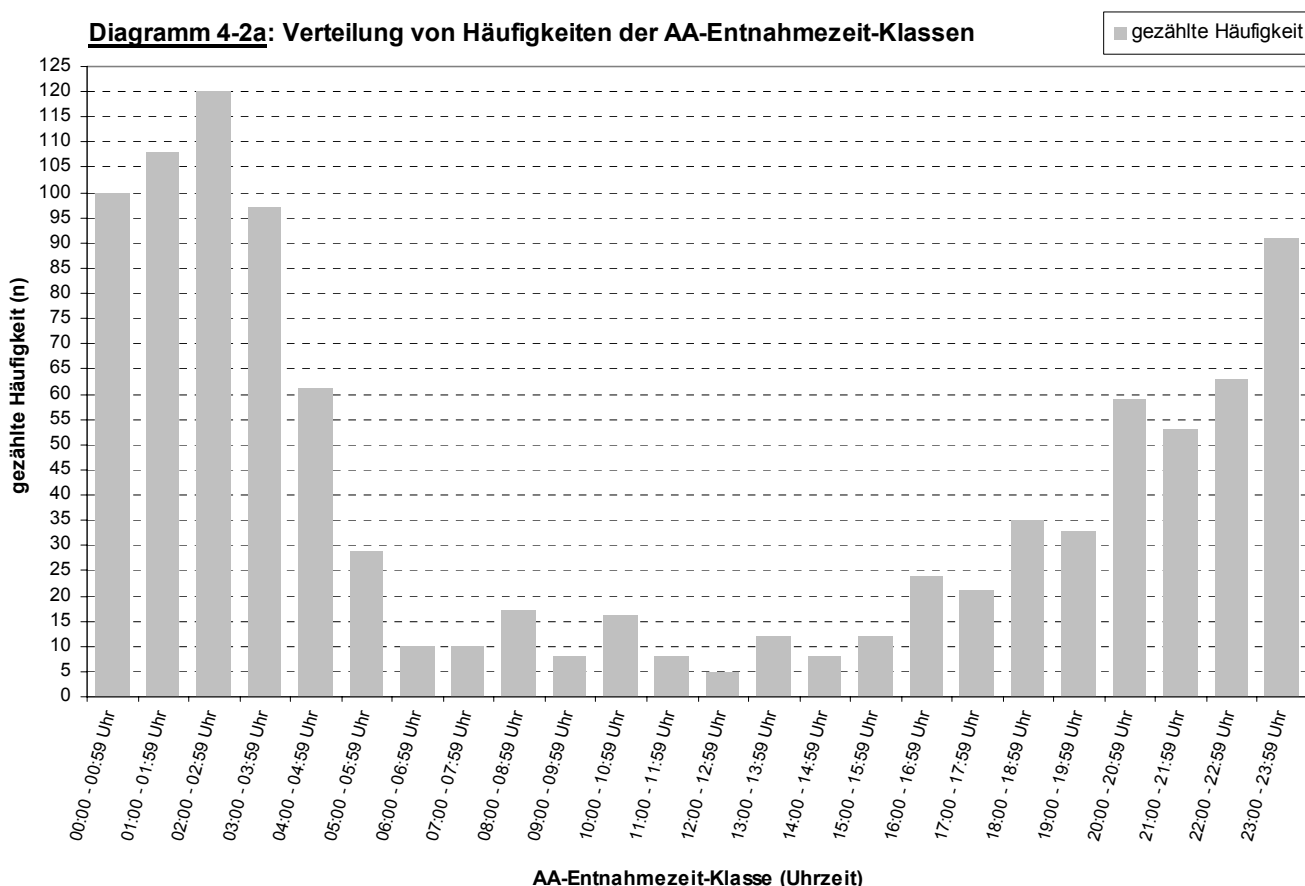
Aufgrund der geringen Klassenanzahl wurde auf die Berechnung der Gaußschen Häufigkeit für die AA-Entnahmezeit-Klassen verzichtet. Die grau unterlegten Felder weisen auf das Maximum der gezählten Häufigkeit hin.

4.2.17.2 Tabelle 4-2

A	B	C	D
AA-Entnahmezeit-Klasse	gezählte Häufigkeit	BAK-Ø : AAK	AAK/BAK-Diff
00:00 - 00:59 Uhr	100	1 : 2163	-0,02‰
01:00 - 01:59 Uhr	108	1 : 2193	-0,02‰
02:00 - 02:59 Uhr	120	1 : 2276	-0,08‰
03:00 - 03:59 Uhr	97	1 : 2174	-0,01‰
04:00 - 04:59 Uhr	61	1 : 2101	0,02‰
05:00 - 05:59 Uhr	29	1 : 2041	0,18‰
06:00 - 06:59 Uhr	10	1 : 2344	-0,11‰
07:00 - 07:59 Uhr	10	1 : 2116	0,02‰
08:00 - 08:59 Uhr	17	1 : 2157	0,03‰
09:00 - 09:59 Uhr	8	1 : 2021	0,05‰
10:00 - 10:59 Uhr	16	1 : 2082	0,13‰
11:00 - 11:59 Uhr	8	1 : 2273	-0,19‰
12:00 - 12:59 Uhr	5	1 : 1799	0,22‰
13:00 - 13:59 Uhr	12	1 : 2195	0,04‰
14:00 - 14:59 Uhr	8	1 : 2340	-0,12‰
15:00 - 15:59 Uhr	12	1 : 1943	0,07‰
16:00 - 16:59 Uhr	24	1 : 2190	-0,07‰
17:00 - 17:59 Uhr	21	1 : 2175	0,06‰
18:00 - 18:59 Uhr	35	1 : 2249	-0,09‰
19:00 - 19:59 Uhr	33	1 : 2283	-0,10‰
20:00 - 20:59 Uhr	59	1 : 2183	0,02‰
21:00 - 21:59 Uhr	53	1 : 2247	-0,11‰
22:00 - 22:59 Uhr	63	1 : 2064	-0,01‰
23:00 - 23:59 Uhr	91	1 : 2197	-0,08‰

4.2.17.3 Diagramm 4-2a [Häufigkeit von AA-Entnahmezeit-Klassen]

Dieses Diagramm zeigt die absoluten, gezählten Häufigkeiten der Vorfälle, die zur jeweiligen AA-Entnahmezeit-Klasse gehören, wie in Tabelle 4-2 Spalte B **gezählte Häufigkeit** beschrieben. Der Form nach orientiert sich dieses Diagramm an Diagramm 4-1c mit dem Unterschied, dass die x-Achse die AA-Entnahmezeit-Klassen enthält.



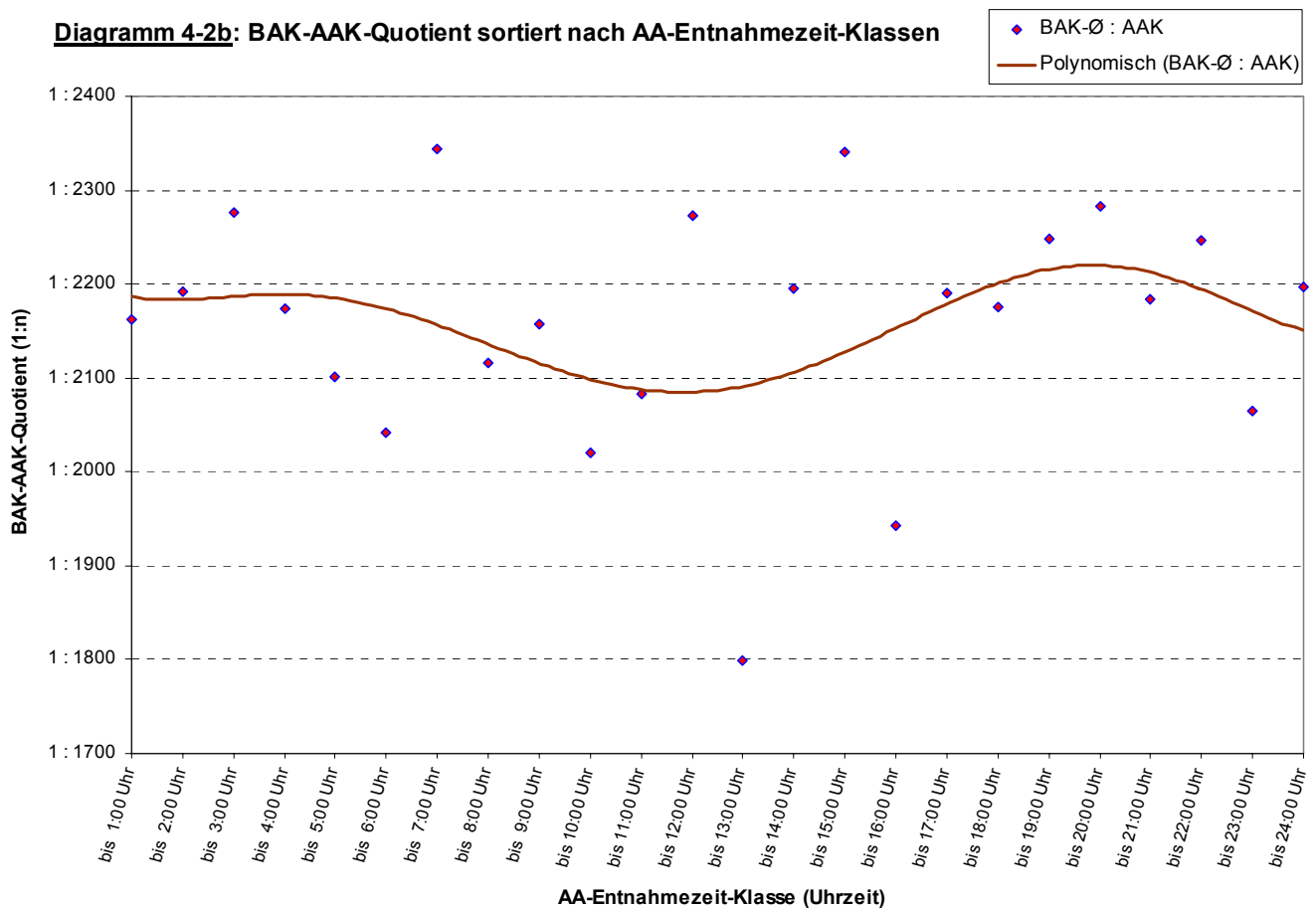
Man erkennt eine Zunahme der AA-Entnahmen gegen Abend, ab 18.00 Uhr, ansteigend auf das Maximum zwischen 2.00 Uhr und 2.59 Uhr. Danach fällt die Anzahl der AA-Entnahmen bis 5.59 Uhr ab. Zwischen 6.00 Uhr und 17.59 ist die Inzidenz der AA-Entnahmen gleichmäßig gering.

4.2.17.4 Diagramm 4-2b [Abhängigkeit der BAK-AAK-Quotienten von der AA-Entnahmezeit]

Im Diagramm 4-2a wird die Abhängigkeit des BAK-AAK-Quotienten aus Spalte C **BAK-Ø : AAK** zu den AA-Entnahmezeit-Klassen aus Spalte A grafisch dargestellt, wobei die x-Achse die AA-Entnahmezeit-Klassen enthält. Diese mussten aus programmtechnischen Gründen anders benannt werden, sind aber vollständig identisch mit denen aus Tabelle 4-2 und Diagramm 4-1a. Die Darstellungsform entspricht der in Diagramm 4-1b mit dem Unterschied, dass sich auf der x-Achse die AA-Entnahmezeit-Klassen befinden. Für die polynomi-sche Trendlinie sechster Ordnung gab Excel® folgende Formel an:

$$y = 0,0002x^6 - 0,0137x^5 + 0,3706x^4 - 4,3905x^3 + 21,991x^2 - 44,194x + 2213,2$$

Diagramm 4-2b: BAK-AAK-Quotient sortiert nach AA-Entnahmezeit-Klassen



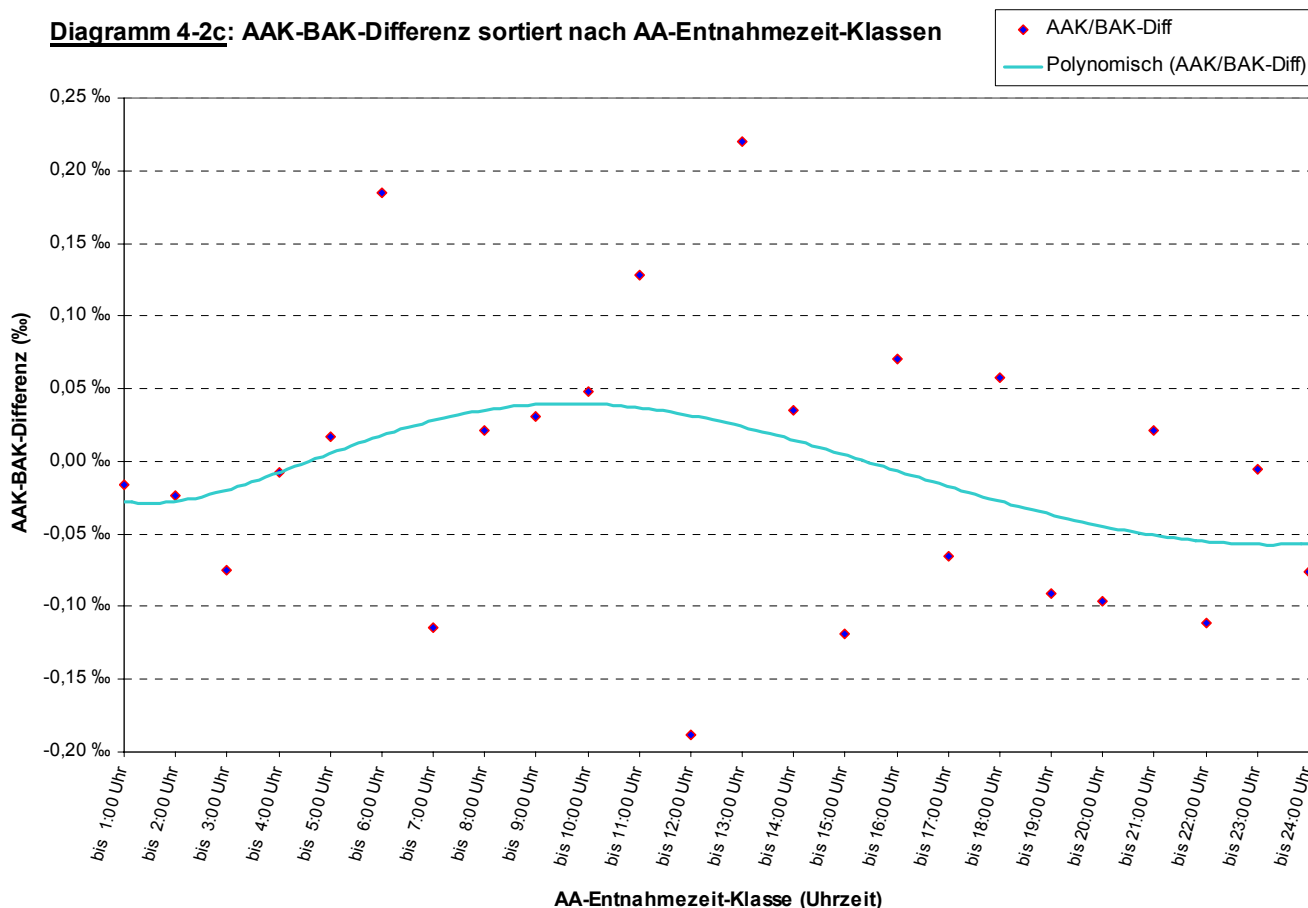
Man sieht ein weit verstreutes Feld von Einzelwerten, ohne jegliche Trends.

4.2.17.5 Diagramm 4-2c [Abhängigkeit der AAK-BAK Differenz von der AA-Entnahmezeit]

Hier wird die Abhängigkeit der Differenz der AAK und BAK von der AA-Entnahmezeit-Klasse nach Muster von Diagramm 4-1b grafisch wiedergegeben. Die Excel®-Formel für die polynomische Trendlinie sechster Ordnung lautet:

$$y = 1E-08x^6 - 1E-06x^5 + 6E-05x^4 - 0,0011x^3 + 0,0092x^2 - 0,0205x - 0,0154$$

Diagramm 4-2c: AAK-BAK-Differenz sortiert nach AA-Entnahmezeit-Klassen



Wie in Diagramm 4-2b sieht man ein verstreutes Punktefeld, ohne erkennbare Trendverläufe.

4.2.18 Häufigkeit von AA-BA-Entnahmezeitdifferenz-Klassen [Tabelle und Diagramme 4-3]

Tabelle 4-3 dient zur Untersuchung der zuvor benannten Bewertungskriterien in Abhängigkeit von der zeitlichen Differenz zwischen der Entnahme der AA- und der BA-Probe, wobei diese Minutendifferenz aus Spalte I **Minuten von AA- bis BA-Entnahme** aus Tabelle 2-2 verwendet wurde.

4.2.18.1 Spalten und Formeln von Tabelle 4-3:

- Spalte A: **AA-BA-Entnahmezeitdifferenz-Klassen** enthält die Minutenklassen, mit einer Breite von einer Minute, in einer fortlaufenden Reihe von 0 bis 305 Minuten.
- Spalte B: **gezählte Häufigkeit** errechnet die gezählte Anzahl von Vorfällen, bei denen die Minutendifferenz zwischen AA- und BA-Entnahmezeitpunkt gleich der aus Spalte A **AA-BA-Entnahmezeitdifferenz-Klassen** ist. Die verwendete Excel®-Formel lautet:
`{=ZÄHLENWENN('Tabelle 2-2'!IStart-Zeile:IEnd-Zeile;A)}.`
- Spalte C: **Gaußsche Häufigkeit** enthält die Häufigkeit der Probanden pro Entnahmezeitdifferenz-Klasse, die nach der Formel für die Normalverteilung berechnet wurde. Um eine Vergleichbarkeit mit Spalte B **gezählte Häufigkeit** zu erreichen, wurde das Ergebnis mit 1000 multipliziert. Verwendete Excel®-Formel:
`{=(NORMVERT(A;'Tabelle 2-2'!I3;'Tabelle 2-2'!I4;WAHR)-NORMVERT(A-1;'Tabelle 2-2'!I3;'Tabelle 2-2'!I4;WAHR))*1000)}.`
- Spalte D: **BAK-Ø : AAK** berechnet das durchschnittliche Verhältnis von BAK-Ø zur AAK pro Entnahmezeitdifferenz-Klasse. Benutzte Excel®-Formel:
`{=WENN(B>0;SUMMEWENN('Tabelle 2-2'!IStartzeile:IEndzeile;A;'Tabelle 2-2'!BStartzeile:BEndzeile)/B;NV())}.`
- Spalte E: **AAK/BAK-Diff** enthält die durchschnittliche Differenz der AAK und BAK pro Entnahmezeitdifferenz-Klasse. Excel®-Formel:
`{=WENN(B>0;SUMMEWENN('Tabelle 2-2'!IStartzeile:IEndzeile;A;'Tabelle 2-2'!CStartzeile:CEndzeile)/B;NV())}.`

>>> Weiter im Text auf Seite 154 <<<

4.2.18.2 Tabelle 4-3

	A	B	C	D	E
	AA-BA-Entnahmezeitdifferenz-Klassen	gezählte Häufigkeit	Gaußsche Häufigkeit	BAK-Ø : AAK	AAK/BAK-Diff
	0 Min.	1	3,07	1 : 3131	-0,54‰
	1 Min.	0	3,28	#NV	#NV
	2 Min.	3	3,51	1 : 1659	-0,22‰
	3 Min.	2	3,74	1 : 2187	-0,11‰
	4 Min.	1	3,99	1 : 2450	-0,30‰
	5 Min.	5	4,24	1 : 2498	-0,15‰
	6 Min.	2	4,51	1 : 2303	-0,15‰
	7 Min.	0	4,78	#NV	#NV
	8 Min.	4	5,07	1 : 2161	-0,05‰
	9 Min.	5	5,36	1 : 2341	-0,11‰
	10 Min.	6	5,66	1 : 2568	-0,33‰
	11 Min.	4	5,97	1 : 2212	-0,09‰
	12 Min.	4	6,29	1 : 2012	0,11‰
	13 Min.	11	6,61	1 : 2199	-0,07‰
	14 Min.	7	6,94	1 : 2284	-0,13‰
	15 Min.	7	7,28	1 : 2040	0,08‰
	16 Min.	9	7,62	1 : 2419	-0,14‰
	17 Min.	9	7,97	1 : 2365	-0,16‰

AA-BA-Entnahmezeitdifferenz-Klassen	gezählte Häufigkeit	Gaußsche Häufigkeit	BAK-Ø : AAK	AAK/BAK-Diff
18 Min.	12	8,32	1 : 2188	0,03‰
19 Min.	13	8,67	1 : 2318	-0,03‰
20 Min.	16	9,02	1 : 2193	0,11‰
21 Min.	7	9,38	1 : 2257	-0,10‰
22 Min.	7	9,73	1 : 2024	0,07‰
23 Min.	10	10,08	1 : 2327	-0,16‰
24 Min.	16	10,43	1 : 2236	-0,09‰
25 Min.	32	10,78	1 : 2250	-0,08‰
26 Min.	10	11,12	1 : 2266	-0,09‰
27 Min.	15	11,46	1 : 2258	-0,10‰
28 Min.	26	11,79	1 : 2192	-0,04‰
29 Min.	16	12,11	1 : 2446	-0,13‰
30 Min.	34	12,42	1 : 2324	-0,12‰
31 Min.	17	12,72	1 : 2275	-0,11‰
32 Min.	7	13,01	1 : 2220	0,03‰
33 Min.	13	13,28	1 : 2226	-0,02‰
34 Min.	28	13,54	1 : 2272	-0,09‰
35 Min.	23	13,79	1 : 2167	-0,04‰
36 Min.	9	14,02	1 : 2105	-0,03‰
37 Min.	12	14,23	1 : 2185	-0,01‰
38 Min.	14	14,43	1 : 2343	-0,13‰
39 Min.	13	14,61	1 : 2165	-0,06‰
40 Min.	23	14,76	1 : 2159	-0,02‰
41 Min.	8	14,90	1 : 2270	-0,11‰
42 Min.	13	15,02	1 : 2068	0,10‰
43 Min.	26	15,11	1 : 1941	0,13‰
44 Min.	22	15,18	1 : 2117	0,06‰
45 Min.	36	15,24	1 : 2148	0,04‰
46 Min.	15	15,27	1 : 2102	0,04‰
47 Min.	12	15,27	1 : 2353	-0,02‰
48 Min.	22	15,26	1 : 2405	-0,14‰
49 Min.	21	15,22	1 : 2259	-0,07‰
50 Min.	22	15,16	1 : 2223	-0,08‰
51 Min.	8	15,08	1 : 1980	0,13‰
52 Min.	6	14,97	1 : 2409	-0,20‰
53 Min.	19	14,85	1 : 2148	-0,02‰
54 Min.	20	14,70	1 : 2123	-0,01‰
55 Min.	29	14,54	1 : 2204	-0,03‰
56 Min.	5	14,35	1 : 2282	-0,07‰
57 Min.	5	14,15	1 : 2060	0,09‰
58 Min.	11	13,93	1 : 2204	-0,05‰
59 Min.	13	13,70	1 : 1987	0,12‰
60 Min.	15	13,44	1 : 2079	0,08‰
61 Min.	9	13,18	1 : 2213	-0,07‰
62 Min.	3	12,89	1 : 2167	-0,05‰
63 Min.	10	12,60	1 : 1946	0,07‰
64 Min.	14	12,30	1 : 2044	0,04‰
65 Min.	17	11,98	1 : 2106	-0,05‰
66 Min.	8	11,66	1 : 1876	0,20‰
67 Min.	5	11,33	1 : 2015	0,00‰
68 Min.	6	10,99	1 : 1923	0,14‰
69 Min.	7	10,64	1 : 2342	-0,14‰
70 Min.	18	10,30	1 : 1966	0,08‰
71 Min.	3	9,94	1 : 2219	-0,06‰
72 Min.	4	9,59	1 : 2365	-0,14‰
73 Min.	4	9,24	1 : 2169	0,02‰
74 Min.	0	8,88	#NV	#NV
75 Min.	13	8,53	1 : 2089	0,11‰
76 Min.	1	8,18	1 : 1958	0,09‰
77 Min.	1	7,83	1 : 2011	0,07‰
78 Min.	4	7,48	1 : 2040	0,01‰
79 Min.	5	7,15	1 : 2126	0,01‰
80 Min.	4	6,81	1 : 2420	-0,18‰
81 Min.	2	6,48	1 : 2277	-0,01‰
82 Min.	2	6,16	1 : 2290	-0,10‰
83 Min.	4	5,85	1 : 2102	-0,01‰
84 Min.	2	5,54	1 : 2159	-0,04‰
85 Min.	7	5,24	1 : 2151	-0,03‰
86 Min.	1	4,95	1 : 1960	0,02‰
87 Min.	1	4,67	1 : 950	0,75‰
88 Min.	5	4,40	1 : 1951	0,10‰
89 Min.	2	4,14	1 : 2029	0,09‰

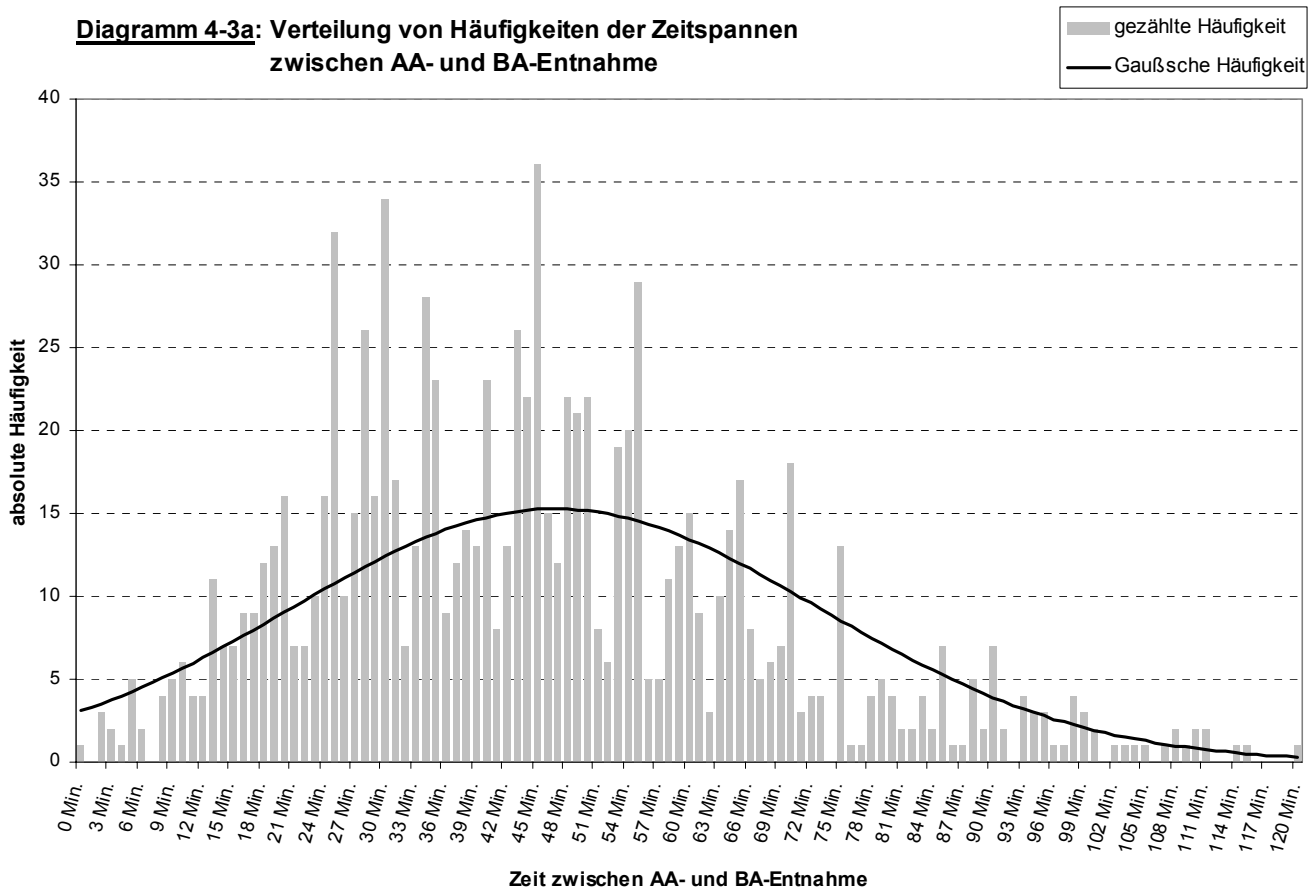
AA-BA-Entnahmezeitdifferenz-Klassen	gezählte Häufigkeit	Gaußsche Häufigkeit	BAK-Ø : AAK	AAK/BAK-Diff
90 Min.	7	3,89	1 : 2057	0,03‰
91 Min.	2	3,65	1 : 2329	-0,10‰
92 Min.	0	3,42	#NV	#NV
93 Min.	4	3,20	1 : 2022	0,09‰
94 Min.	3	2,99	1 : 2355	-0,07‰
95 Min.	3	2,78	1 : 2084	0,03‰
96 Min.	1	2,59	1 : 2692	-0,33‰
97 Min.	1	2,41	1 : 1888	0,09‰
98 Min.	4	2,24	1 : 2444	-0,29‰
99 Min.	3	2,07	1 : 2330	-0,15‰
100 Min.	2	1,92	1 : 2810	-0,15‰
101 Min.	0	1,77	#NV	#NV
102 Min.	1	1,64	1 : 0	-0,25‰
103 Min.	1	1,51	1 : 1736	0,38‰
104 Min.	1	1,39	1 : 2452	-0,29‰
105 Min.	1	1,28	1 : 1324	1,39‰
106 Min.	0	1,17	#NV	#NV
107 Min.	1	1,07	1 : 2193	-0,11‰
108 Min.	2	0,98	1 : 2238	-0,14‰
109 Min.	1	0,90	1 : 2162	-0,01‰
110 Min.	2	0,82	1 : 2188	-0,07‰
111 Min.	2	0,75	1 : 2653	-0,38‰
112 Min.	0	0,68	#NV	#NV
113 Min.	0	0,62	#NV	#NV
114 Min.	1	0,56	1 : 1890	0,09‰
115 Min.	1	0,51	1 : 1684	0,22‰
116 Min.	0	0,46	#NV	#NV
117 Min.	0	0,41	#NV	#NV
118 Min.	0	0,37	#NV	#NV
119 Min.	0	0,34	#NV	#NV
120 Min.	1	0,30	1 : 1838	0,19‰
121 Min.	0	0,27	#NV	#NV
122 Min.	0	0,24	#NV	#NV
123 Min.	2	0,22	1 : 1750	0,37‰
124 Min.	0	0,19	#NV	#NV
125 Min.	0	0,17	#NV	#NV
126 Min.	1	0,15	1 : 2226	-0,03‰
127 Min.	0	0,14	#NV	#NV
128 Min.	0	0,12	#NV	#NV
129 Min.	0	0,11	#NV	#NV
130 Min.	0	0,10	#NV	#NV
131 Min.	0	0,08	#NV	#NV
132 Min.	0	0,07	#NV	#NV
133 Min.	0	0,07	#NV	#NV
134 Min.	0	0,06	#NV	#NV
135 Min.	1	0,05	1 : 1454	0,40‰
136 Min.	0	0,04	#NV	#NV
137 Min.	0	0,04	#NV	#NV
138 Min.	0	0,03	#NV	#NV
139 Min.	0	0,03	#NV	#NV
140 Min.	0	0,03	#NV	#NV
141 Min.	0	0,02	#NV	#NV
142 Min.	0	0,02	#NV	#NV
143 Min.	0	0,02	#NV	#NV
144 Min.	0	0,02	#NV	#NV
145 Min.	0	0,01	#NV	#NV
146 Min.	0	0,01	#NV	#NV
147 Min.	0	0,01	#NV	#NV
148 Min.	0	0,01	#NV	#NV
149 Min.	0	0,01	#NV	#NV
150 Min.	1	0,01	1 : 2029	0,08‰
151 Min.	0	0,01	#NV	#NV
152 Min.	0	0,00	#NV	#NV
153 Min.	0	0,00	#NV	#NV
154 Min.	0	0,00	#NV	#NV
155 Min.	0	0,00	#NV	#NV
156 Min.	0	0,00	#NV	#NV
157 Min.	0	0,00	#NV	#NV
158 Min.	1	0,00	1 : 1542	1,01‰
159 Min.	1	0,00	1 : 1645	0,26‰
160 Min.	0	0,00	#NV	#NV
161 Min.	0	0,00	#NV	#NV

AA-BA-Entnahmezeitdifferenz-Klassen	gezählte Häufigkeit	Gaußsche Häufigkeit	BAK-Ø : AAK	AAK/BAK-Diff
162 Min.	0	0,00	#NV	#NV
163 Min.	0	0,00	#NV	#NV
164 Min.	0	0,00	#NV	#NV
165 Min.	0	0,00	#NV	#NV
166 Min.	0	0,00	#NV	#NV
167 Min.	0	0,00	#NV	#NV
168 Min.	0	0,00	#NV	#NV
169 Min.	0	0,00	#NV	#NV
170 Min.	0	0,00	#NV	#NV
171 Min.	0	0,00	#NV	#NV
172 Min.	0	0,00	#NV	#NV
173 Min.	0	0,00	#NV	#NV
174 Min.	1	0,00	1 : 1445	1,27‰
175 Min.	0	0,00	#NV	#NV
176 Min.	0	0,00	#NV	#NV
177 Min.	1	0,00	1 : 1989	0,09‰
178 Min.	0	0,00	#NV	#NV
179 Min.	0	0,00	#NV	#NV
180 Min.	0	0,00	#NV	#NV
181 Min.	0	0,00	#NV	#NV
182 Min.	0	0,00	#NV	#NV
183 Min.	0	0,00	#NV	#NV
184 Min.	0	0,00	#NV	#NV
185 Min.	0	0,00	#NV	#NV
186 Min.	0	0,00	#NV	#NV
187 Min.	0	0,00	#NV	#NV
188 Min.	0	0,00	#NV	#NV
189 Min.	0	0,00	#NV	#NV
190 Min.	0	0,00	#NV	#NV
191 Min.	0	0,00	#NV	#NV
192 Min.	0	0,00	#NV	#NV
193 Min.	0	0,00	#NV	#NV
194 Min.	0	0,00	#NV	#NV
195 Min.	0	0,00	#NV	#NV
196 Min.	0	0,00	#NV	#NV
197 Min.	0	0,00	#NV	#NV
198 Min.	1	0,00	1 : 2161	-0,02‰
199 Min.	0	0,00	#NV	#NV
200 Min.	0	0,00	#NV	#NV
201 Min.	0	0,00	#NV	#NV
202 Min.	0	0,00	#NV	#NV
203 Min.	0	0,00	#NV	#NV
204 Min.	0	0,00	#NV	#NV
205 Min.	0	0,00	#NV	#NV
206 Min.	0	0,00	#NV	#NV
207 Min.	0	0,00	#NV	#NV
208 Min.	0	0,00	#NV	#NV
209 Min.	0	0,00	#NV	#NV
210 Min.	1	0,00	1 : 1680	0,62‰
211 Min.	0	0,00	#NV	#NV
212 Min.	0	0,00	#NV	#NV
213 Min.	0	0,00	#NV	#NV
214 Min.	0	0,00	#NV	#NV
215 Min.	0	0,00	#NV	#NV
216 Min.	0	0,00	#NV	#NV
217 Min.	0	0,00	#NV	#NV
218 Min.	0	0,00	#NV	#NV
219 Min.	0	0,00	#NV	#NV
220 Min.	0	0,00	#NV	#NV
221 Min.	0	0,00	#NV	#NV
222 Min.	0	0,00	#NV	#NV
223 Min.	0	0,00	#NV	#NV
224 Min.	0	0,00	#NV	#NV
225 Min.	0	0,00	#NV	#NV
226 Min.	0	0,00	#NV	#NV
227 Min.	0	0,00	#NV	#NV
228 Min.	0	0,00	#NV	#NV
229 Min.	0	0,00	#NV	#NV
230 Min.	0	0,00	#NV	#NV
231 Min.	0	0,00	#NV	#NV
232 Min.	0	0,00	#NV	#NV
233 Min.	0	0,00	#NV	#NV

AA-BA-Entnahmezeitdifferenz-Klassen	gezählte Häufigkeit	Gaußsche Häufigkeit	BAK-Ø : AAK	AAK/BAK-Diff
234 Min.	0	0,00	#NV	#NV
235 Min.	0	0,00	#NV	#NV
236 Min.	0	0,00	#NV	#NV
237 Min.	0	0,00	#NV	#NV
238 Min.	0	0,00	#NV	#NV
239 Min.	0	0,00	#NV	#NV
240 Min.	0	0,00	#NV	#NV
241 Min.	0	0,00	#NV	#NV
242 Min.	0	0,00	#NV	#NV
243 Min.	0	0,00	#NV	#NV
244 Min.	0	0,00	#NV	#NV
245 Min.	0	0,00	#NV	#NV
246 Min.	0	0,00	#NV	#NV
247 Min.	0	0,00	#NV	#NV
248 Min.	0	0,00	#NV	#NV
249 Min.	0	0,00	#NV	#NV
250 Min.	0	0,00	#NV	#NV
251 Min.	0	0,00	#NV	#NV
252 Min.	0	0,00	#NV	#NV
253 Min.	0	0,00	#NV	#NV
254 Min.	0	0,00	#NV	#NV
255 Min.	0	0,00	#NV	#NV
256 Min.	0	0,00	#NV	#NV
257 Min.	0	0,00	#NV	#NV
258 Min.	0	0,00	#NV	#NV
259 Min.	0	0,00	#NV	#NV
260 Min.	0	0,00	#NV	#NV
261 Min.	0	0,00	#NV	#NV
262 Min.	0	0,00	#NV	#NV
263 Min.	0	0,00	#NV	#NV
264 Min.	0	0,00	#NV	#NV
265 Min.	0	0,00	#NV	#NV
266 Min.	0	0,00	#NV	#NV
267 Min.	0	0,00	#NV	#NV
268 Min.	0	0,00	#NV	#NV
269 Min.	0	0,00	#NV	#NV
270 Min.	0	0,00	#NV	#NV
271 Min.	0	0,00	#NV	#NV
272 Min.	0	0,00	#NV	#NV
273 Min.	0	0,00	#NV	#NV
274 Min.	0	0,00	#NV	#NV
275 Min.	0	0,00	#NV	#NV
276 Min.	0	0,00	#NV	#NV
277 Min.	0	0,00	#NV	#NV
278 Min.	0	0,00	#NV	#NV
279 Min.	0	0,00	#NV	#NV
280 Min.	0	0,00	#NV	#NV
281 Min.	0	0,00	#NV	#NV
282 Min.	0	0,00	#NV	#NV
283 Min.	0	0,00	#NV	#NV
284 Min.	0	0,00	#NV	#NV
285 Min.	0	0,00	#NV	#NV
286 Min.	0	0,00	#NV	#NV
287 Min.	0	0,00	#NV	#NV
288 Min.	0	0,00	#NV	#NV
289 Min.	0	0,00	#NV	#NV
290 Min.	0	0,00	#NV	#NV
291 Min.	0	0,00	#NV	#NV
292 Min.	0	0,00	#NV	#NV
293 Min.	0	0,00	#NV	#NV
294 Min.	0	0,00	#NV	#NV
295 Min.	0	0,00	#NV	#NV
296 Min.	0	0,00	#NV	#NV
297 Min.	0	0,00	#NV	#NV
298 Min.	0	0,00	#NV	#NV
299 Min.	0	0,00	#NV	#NV
300 Min.	0	0,00	#NV	#NV
301 Min.	0	0,00	#NV	#NV
302 Min.	0	0,00	#NV	#NV
303 Min.	0	0,00	#NV	#NV
304 Min.	0	0,00	#NV	#NV
305 Min.	1	0,00	1 : 0	-0,78%

4.2.18.3 Diagramm 4-3a [Häufigkeit von AA-BA-Entnahmezeitdifferenz-Klassen]

Das Diagramm 4-3a basiert vom Typ her auf Diagramm 4-1c und stellt die Häufigkeit von Stichprobenwerten pro Minutenklassen, aus Spalte A **AA-BA-Entnahmezeitdifferenz-Klassen**, dar. Die x-Achse enthält hier im Gegensatz zu Diagramm 4-1c die Minutenklassen, zu je einer Minute, aus Spalte A.

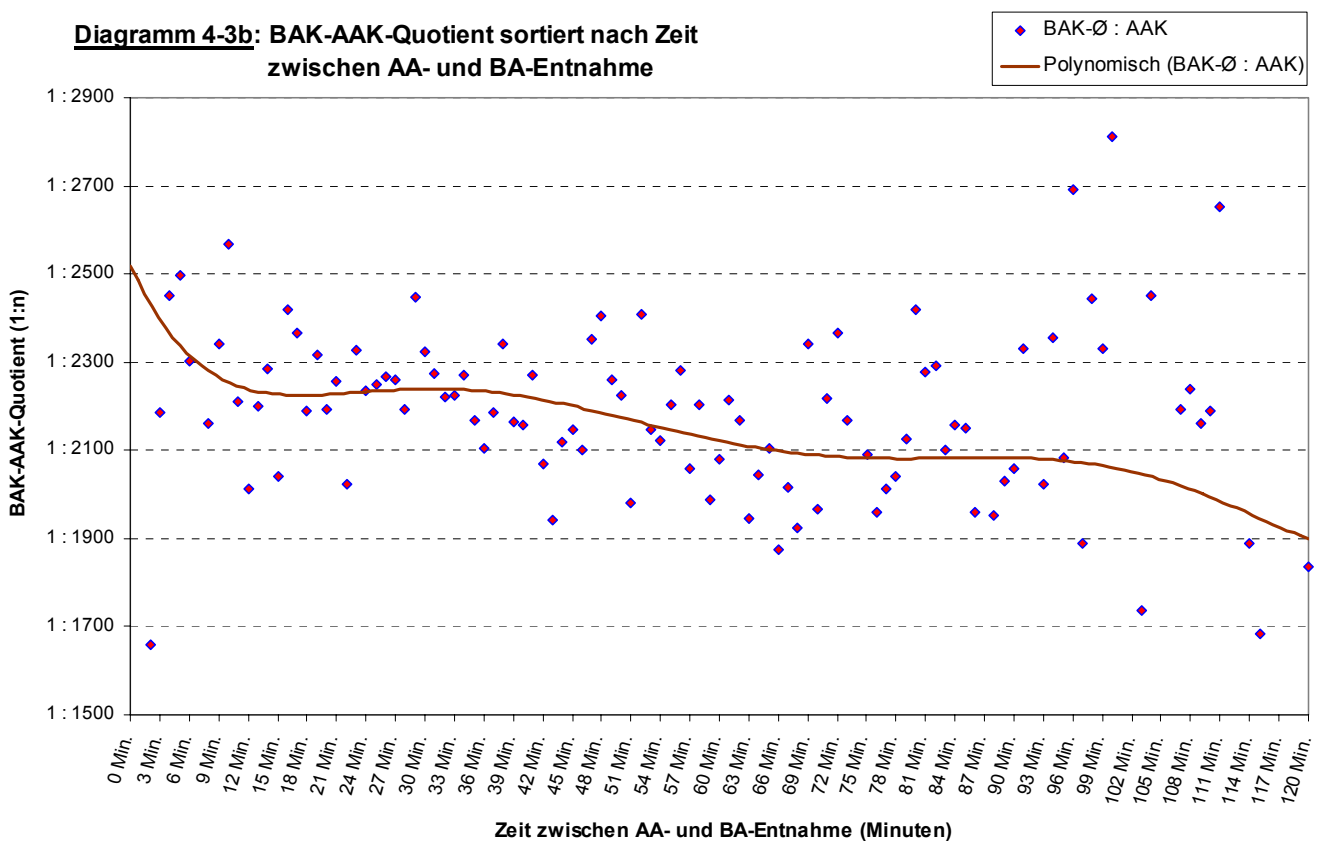


Man erkennt die Gaußsche Verteilung der Zeitdifferenz-Klassen, deren Maximum bei 46 Minuten liegt, wie in Tabelle 4-3 ersichtlich.

4.2.18.4 Diagramm 4-3b [Abhängigkeit der BAK-AAK-Quotienten von AA-BA-Entnahmezeitdifferenz-Klassen]

Dieses Diagramm stellt das Verhältnis des, in Tabelle 4-3 Spalte D **BAK-Ø : AAK** errechneten, BAK-AAK-Quotienten zur Zeitdifferenz zwischen der AA- und BA-Entnahme dar. Die Darstellungsform entspricht der des Diagramms 4-1a, wobei aber die x-Achse die Minutenklassen, zu je einer Minute, zeigt. Excel® gab für die polynomische Trendlinie sechster Ordnung folgende Formel an:

$$y = 2E-08x^6 - 7E-06x^5 + 0,0011x^4 - 0,0838x^3 + 3,0121x^2 - 49,273x + 2519,4$$

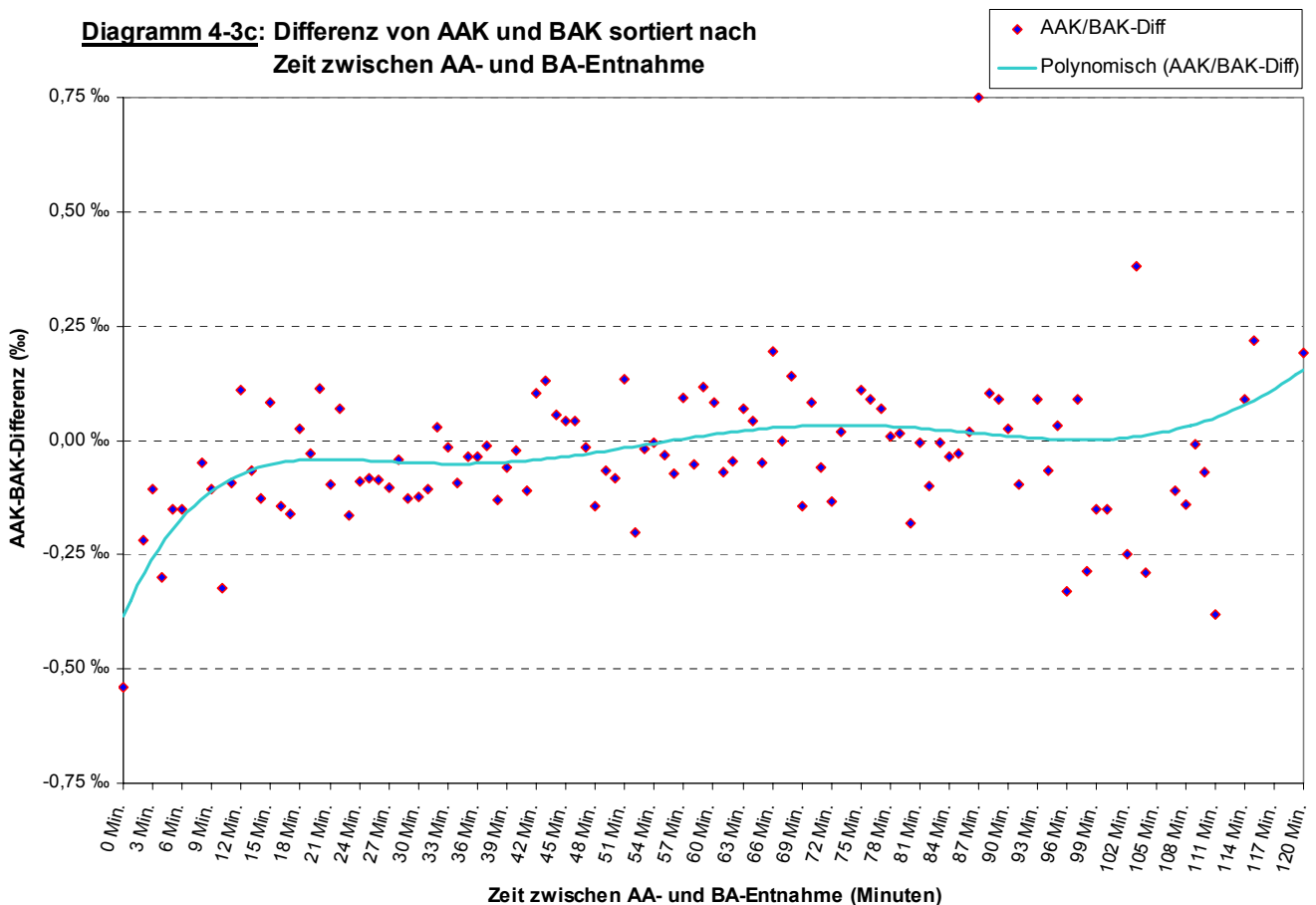


Man sieht ein von links nach rechts zunehmendes Rauschen der einzelnen BAK-AAK-Quotienten in einem Bereich von 1:1900 bis 1:2500. Ein eindeutiger Trend ist nicht ersichtlich.

4.2.18.5 Diagramm 4-3c [Abhängigkeit der AAK-BAK-Differenz von AA-BA-Entnahmezeitdifferenz-Klassen]

Wie in Diagramm 4-1c werden die Werte aus Spalte E **AAK/BAK-Diff** von Tabelle 4-3 auf der y-Achse, den Minutenklassen, zu je einer Minute, auf der x-Achse zugeordnet. Für die hinzugefügte polynomische Trendlinie sechster Ordnung verwendete Excel® folgende Formel:

$$y = -1E-11x^6 + 5E-09x^5 - 9E-07x^4 + 7E-05x^3 - 0,0027x^2 + 0,0498x - 0,3843$$



Ersichtlich ist ein Rauschen der AAK-BAK-Differenz in einer Spanne von $-0,25\text{‰}$ bis $0,25\text{‰}$. Die Amplitude des Rauschens nimmt ab einer Entnahmezeitdifferenz von 90 Minuten deutlich zu. Die Trendlinie schwingt weitgehend um $0,00\text{‰}$, wobei keine eindeutige Tendenz erkennbar ist.

4.2.19 Abhängigkeit der Bewertungskriterien von der wahrscheinlichen BAK zur Zeit der AA-Entnahme [Tabelle und Diagramme 4-4]

Die Tabelle 4-4 dient zur Untersuchung der weiter oben definierten Bewertungskriterien und damit zur Prüfung der eventuellen Abhängigkeit des Ergebnisses eines Atemalkoholtests von der wahrscheinlichen, zur Zeit der AA-Entnahme vorhandenen, BAK. Die für die Berechnungen verwendeten BAK-Werte stammen aus Tabelle 2-2 Spalte L **BAK-Ø (Labor)**.

4.2.19.1 Spalten und Formeln von Tabelle 4-4:

- Spalte A: **BAK-Ø (Labor)** enthält eine fortlaufende Reihe von Klassen der BAK mit einer Klassenbreite von 0,01‰. Die Reihe erstreckt sich von 0,03‰ bis 3,61‰.
- Spalte B: **gezählte Häufigkeit** errechnet die tatsächliche gezählte Anzahl der Vorfälle, in der Probanden den wahrscheinlichen BA-Gehalt wie in der entsprechenden Zeile von Spalte A aufweisen. Verwendete Excel®-Formel: `{=ZÄHLENWENN('Tabelle 2-2'!LStart-Zeile:LEnd-Zeile;A)}`.
- Spalte C: **BAK-Ø : AAK** gibt das durchschnittliche Verhältnis von BAK-Ø zur AAK pro BAK-Klasse aus Spalte A wieder. Benutzte Excel®-Formel: `{=WENN(B>0;SUMMEWENN('Tabelle 2-2'!LStart-Zeile:LEnd-Zeile;A;'Tabelle 2-2'!BStart-Zeile:BEnd-Zeile)/B;NV())}`.
- Spalte D: **AAK/BAK-Diff** berechnet die durchschnittliche Differenz von AAK und BAK pro BAK-Klasse. Excel®-Formel: `{=WENN(B>0;SUMMEWENN('Tabelle 2-2'!LStart-Zeile:LEnd-Zeile;A;'Tabelle 2-2'!CStart-Zeile:CEnd-Zeile)/B;NV())}`.

>>> Weiter im Text auf Seite 162 <<<

4.2.19.2 Tabelle 4-4

A	B	C	D
BAK-Ø (Labor)	gezählte Häufigkeit	BAK-Ø : AAK	AAK/BAK-Diff
0,03‰	1	1 : 0	-0,03‰
0,04‰	0	#NV	#NV
0,05‰	0	#NV	#NV
0,06‰	0	#NV	#NV
0,07‰	0	#NV	#NV
0,08‰	0	#NV	#NV
0,09‰	0	#NV	#NV
0,10‰	2	1 : 1050	-0,05‰
0,11‰	0	#NV	#NV
0,12‰	0	#NV	#NV
0,13‰	0	#NV	#NV
0,14‰	0	#NV	#NV
0,15‰	0	#NV	#NV
0,16‰	1	1 : 0	-0,16‰
0,17‰	0	#NV	#NV
0,18‰	0	#NV	#NV
0,19‰	0	#NV	#NV
0,20‰	2	1 : 1402	0,10‰
0,21‰	0	#NV	#NV
0,22‰	3	1 : 1394	0,12‰
0,23‰	1	1 : 1610	0,07‰
0,24‰	0	#NV	#NV
0,25‰	2	1 : 972	-0,12‰
0,26‰	0	#NV	#NV
0,27‰	1	1 : 1955	0,02‰
0,28‰	1	1 : 1960	0,02‰

BAK-Ø (Labor)	gezählte Häufigkeit	BAK-Ø : AAK	AAK/BAK- Diff
0,29‰	0	#NV	#NV
0,30‰	0	#NV	#NV
0,31‰	1	1 : 1860	0,04‰
0,32‰	0	#NV	#NV
0,33‰	0	#NV	#NV
0,34‰	1	1 : 1170	0,27‰
0,35‰	1	1 : 1313	0,21‰
0,36‰	0	#NV	#NV
0,37‰	1	1 : 2045	0,01‰
0,38‰	0	#NV	#NV
0,39‰	1	1 : 2048	0,01‰
0,40‰	0	#NV	#NV
0,41‰	2	1 : 2436	-0,05‰
0,42‰	2	1 : 1126	0,38‰
0,43‰	1	1 : 1505	0,17‰
0,44‰	4	1 : 1911	0,25‰
0,45‰	1	1 : 1929	0,04‰
0,46‰	0	#NV	#NV
0,47‰	1	1 : 2407	-0,06‰
0,48‰	2	1 : 2128	-0,01‰
0,49‰	2	1 : 1960	0,07‰
0,50‰	2	1 : 2625	-0,10‰
0,51‰	2	1 : 1706	0,42‰
0,52‰	0	#NV	#NV
0,53‰	6	1 : 2071	0,02‰
0,54‰	2	1 : 2224	-0,03‰
0,55‰	5	1 : 1995	0,07‰
0,56‰	3	1 : 2098	0,01‰
0,57‰	3	1 : 1782	0,13‰
0,58‰	1	1 : 2175	-0,01‰
0,59‰	1	1 : 2065	0,01‰
0,60‰	1	1 : 1938	0,05‰
0,61‰	2	1 : 2023	0,03‰
0,62‰	3	1 : 1891	0,21‰
0,63‰	5	1 : 2094	0,01‰
0,64‰	0	#NV	#NV
0,65‰	3	1 : 2099	0,00‰
0,66‰	0	#NV	#NV
0,67‰	1	1 : 2345	-0,07‰
0,68‰	3	1 : 2822	-0,15‰
0,69‰	3	1 : 2205	-0,03‰
0,70‰	1	1 : 2162	-0,01‰
0,71‰	5	1 : 2122	0,00‰
0,72‰	3	1 : 2180	0,00‰
0,73‰	1	1 : 1893	0,08‰
0,74‰	1	1 : 1766	0,14‰
0,75‰	2	1 : 1840	0,11‰
0,76‰	2	1 : 2227	-0,02‰
0,77‰	0	#NV	#NV
0,78‰	5	1 : 1459	-0,03‰
0,79‰	0	#NV	#NV
0,80‰	4	1 : 2394	-0,03‰
0,81‰	3	1 : 2013	0,05‰
0,82‰	2	1 : 1224	0,92‰
0,83‰	3	1 : 2283	-0,06‰
0,84‰	2	1 : 2013	0,06‰
0,85‰	8	1 : 1882	0,21‰
0,86‰	5	1 : 2074	0,02‰
0,87‰	4	1 : 2545	-0,06‰
0,88‰	6	1 : 2322	-0,06‰
0,89‰	5	1 : 2104	0,04‰
0,90‰	4	1 : 2079	0,06‰
0,91‰	4	1 : 1885	0,13‰
0,92‰	3	1 : 2501	-0,14‰
0,93‰	1	1 : 1775	0,17‰
0,94‰	6	1 : 2025	0,05‰
0,95‰	4	1 : 1982	0,08‰
0,96‰	2	1 : 1965	0,16‰
0,97‰	2	1 : 2075	0,07‰
0,98‰	3	1 : 2328	-0,07‰
0,99‰	2	1 : 2099	0,06‰
1,00‰	5	1 : 2294	-0,08‰
1,01‰	7	1 : 2006	0,07‰

BAK-Ø (Labor)	gezählte Häufigkeit	BAK-Ø : AAK	AAK/BAK- Diff
1,02‰	4	1 : 1722	0,32‰
1,03‰	11	1 : 2248	-0,02‰
1,04‰	8	1 : 1997	0,06‰
1,05‰	5	1 : 1973	0,17‰
1,06‰	7	1 : 2303	-0,07‰
1,07‰	6	1 : 2244	-0,05‰
1,08‰	2	1 : 2394	-0,13‰
1,09‰	4	1 : 1886	0,15‰
1,10‰	7	1 : 2176	0,00‰
1,11‰	6	1 : 2295	-0,02‰
1,12‰	8	1 : 1999	0,11‰
1,13‰	5	1 : 2117	0,00‰
1,14‰	6	1 : 2199	-0,03‰
1,15‰	6	1 : 1791	0,24‰
1,16‰	13	1 : 2193	0,00‰
1,17‰	8	1 : 1896	0,23‰
1,18‰	6	1 : 2416	-0,13‰
1,19‰	6	1 : 2020	0,08‰
1,20‰	8	1 : 2212	-0,02‰
1,21‰	6	1 : 2217	-0,06‰
1,22‰	5	1 : 2031	0,04‰
1,23‰	5	1 : 2080	0,02‰
1,24‰	4	1 : 1949	0,17‰
1,25‰	3	1 : 2062	0,06‰
1,26‰	6	1 : 2183	0,02‰
1,27‰	2	1 : 2018	0,07‰
1,28‰	6	1 : 2775	-0,26‰
1,29‰	9	1 : 1981	0,17‰
1,30‰	4	1 : 2136	-0,01‰
1,31‰	8	1 : 2285	-0,09‰
1,32‰	3	1 : 2363	-0,12‰
1,33‰	6	1 : 2589	-0,22‰
1,34‰	4	1 : 1849	0,19‰
1,35‰	7	1 : 2207	-0,05‰
1,36‰	8	1 : 1813	0,47‰
1,37‰	5	1 : 2424	-0,18‰
1,38‰	3	1 : 2100	0,01‰
1,39‰	4	1 : 2066	0,12‰
1,40‰	11	1 : 2034	0,18‰
1,41‰	1	1 : 1935	0,12‰
1,42‰	8	1 : 2107	0,05‰
1,43‰	7	1 : 2193	0,00‰
1,44‰	2	1 : 2423	-0,19‰
1,45‰	7	1 : 2268	-0,08‰
1,46‰	2	1 : 2123	-0,01‰
1,47‰	9	1 : 2366	-0,09‰
1,48‰	10	1 : 2115	0,02‰
1,49‰	8	1 : 2336	-0,13‰
1,50‰	9	1 : 2349	-0,14‰
1,51‰	7	1 : 2743	-0,30‰
1,52‰	8	1 : 2272	-0,03‰
1,53‰	5	1 : 2222	-0,02‰
1,54‰	8	1 : 2397	-0,15‰
1,55‰	6	1 : 2353	-0,06‰
1,56‰	2	1 : 2513	-0,21‰
1,57‰	2	1 : 2381	-0,19‰
1,58‰	8	1 : 2229	-0,04‰
1,59‰	8	1 : 2137	-0,01‰
1,60‰	6	1 : 2163	-0,01‰
1,61‰	4	1 : 2605	-0,30‰
1,62‰	4	1 : 2451	-0,19‰
1,63‰	6	1 : 2060	0,09‰
1,64‰	9	1 : 2193	-0,01‰
1,65‰	6	1 : 2068	0,08‰
1,66‰	6	1 : 2495	-0,17‰
1,67‰	5	1 : 2051	0,05‰
1,68‰	5	1 : 2398	-0,12‰
1,69‰	4	1 : 2177	-0,05‰
1,70‰	4	1 : 2257	-0,09‰
1,71‰	9	1 : 2170	-0,04‰
1,72‰	9	1 : 2079	0,07‰
1,73‰	4	1 : 2269	-0,11‰
1,74‰	10	1 : 2078	0,23‰

BAK-Ø (Labor)	gezählte Häufigkeit	BAK-Ø : AAK	AAK/BAK- Diff
1,75‰	7	1 : 2216	-0,01‰
1,76‰	4	1 : 2179	-0,04‰
1,77‰	4	1 : 2328	-0,16‰
1,78‰	3	1 : 2436	-0,21‰
1,79‰	3	1 : 2107	0,01‰
1,80‰	7	1 : 2415	-0,20‰
1,81‰	7	1 : 2138	0,02‰
1,82‰	5	1 : 2292	-0,15‰
1,83‰	2	1 : 2125	0,03‰
1,84‰	6	1 : 2517	-0,24‰
1,85‰	7	1 : 2551	-0,15‰
1,86‰	5	1 : 2082	0,02‰
1,87‰	5	1 : 2223	-0,10‰
1,88‰	4	1 : 2294	-0,12‰
1,89‰	7	1 : 2327	-0,15‰
1,90‰	5	1 : 2538	-0,27‰
1,91‰	5	1 : 2086	0,03‰
1,92‰	6	1 : 2234	-0,10‰
1,93‰	5	1 : 2327	-0,16‰
1,94‰	5	1 : 2228	-0,09‰
1,95‰	4	1 : 2373	-0,20‰
1,96‰	6	1 : 2483	-0,29‰
1,97‰	5	1 : 1659	0,66‰
1,98‰	6	1 : 2293	-0,10‰
1,99‰	5	1 : 2314	-0,14‰
2,00‰	6	1 : 2310	-0,14‰
2,01‰	7	1 : 2252	-0,13‰
2,02‰	7	1 : 2308	-0,13‰
2,03‰	6	1 : 2220	-0,08‰
2,04‰	6	1 : 2405	-0,23‰
2,05‰	3	1 : 2330	-0,17‰
2,06‰	5	1 : 2212	-0,09‰
2,07‰	3	1 : 2484	-0,30‰
2,08‰	2	1 : 2174	0,07‰
2,09‰	5	1 : 2058	0,11‰
2,10‰	6	1 : 2195	-0,01‰
2,11‰	5	1 : 2472	-0,26‰
2,12‰	1	1 : 2343	-0,22‰
2,13‰	5	1 : 2100	0,05‰
2,14‰	5	1 : 2325	-0,12‰
2,15‰	7	1 : 2436	-0,28‰
2,16‰	4	1 : 2164	0,09‰
2,17‰	6	1 : 2098	0,12‰
2,18‰	2	1 : 1855	0,29‰
2,19‰	2	1 : 2228	-0,08‰
2,20‰	8	1 : 2332	-0,09‰
2,21‰	0	#NV	#NV
2,22‰	2	1 : 2197	-0,10‰
2,23‰	2	1 : 2146	-0,03‰
2,24‰	3	1 : 2085	0,13‰
2,25‰	3	1 : 2134	0,02‰
2,26‰	4	1 : 2292	-0,17‰
2,27‰	5	1 : 2096	0,05‰
2,28‰	1	1 : 1591	0,73‰
2,29‰	3	1 : 2488	-0,34‰
2,30‰	4	1 : 2070	0,04‰
2,31‰	7	1 : 2414	-0,23‰
2,32‰	4	1 : 2295	-0,15‰
2,33‰	4	1 : 2184	-0,06‰
2,34‰	2	1 : 2615	-0,44‰
2,35‰	3	1 : 2631	-0,44‰
2,36‰	6	1 : 2455	-0,34‰
2,37‰	1	1 : 1324	1,39‰
2,38‰	3	1 : 2594	-0,42‰
2,39‰	0	#NV	#NV
2,40‰	0	#NV	#NV
2,41‰	0	#NV	#NV
2,42‰	5	1 : 2614	-0,38‰
2,43‰	1	1 : 1823	0,37‰
2,44‰	1	1 : 1817	0,38‰
2,45‰	2	1 : 2494	-0,39‰
2,46‰	2	1 : 2148	-0,05‰
2,47‰	4	1 : 2313	-0,20‰

BAK-Ø (Labor)	gezählte Häufigkeit	BAK-Ø : AAK	AAK/BAK- Diff
2,48‰	2	1 : 1677	0,63‰
2,49‰	1	1 : 2235	-0,15‰
2,50‰	0	#NV	#NV
2,51‰	2	1 : 1992	0,15‰
2,52‰	3	1 : 2245	-0,15‰
2,53‰	5	1 : 2241	-0,14‰
2,54‰	3	1 : 2319	-0,14‰
2,55‰	1	1 : 1847	0,35‰
2,56‰	0	#NV	#NV
2,57‰	0	#NV	#NV
2,58‰	0	#NV	#NV
2,59‰	1	1 : 2266	-0,19‰
2,60‰	2	1 : 2127	-0,04‰
2,61‰	0	#NV	#NV
2,62‰	2	1 : 2179	-0,10‰
2,63‰	4	1 : 2107	0,08‰
2,64‰	1	1 : 2100	0,00‰
2,65‰	1	1 : 2388	-0,32‰
2,66‰	2	1 : 2304	-0,21‰
2,67‰	1	1 : 1857	0,35‰
2,68‰	1	1 : 2814	-0,68‰
2,69‰	1	1 : 1765	0,51‰
2,70‰	0	#NV	#NV
2,71‰	2	1 : 2502	-0,44‰
2,72‰	1	1 : 2285	-0,22‰
2,73‰	2	1 : 2349	-0,28‰
2,74‰	2	1 : 2371	-0,31‰
2,75‰	1	1 : 1761	0,53‰
2,76‰	0	#NV	#NV
2,77‰	0	#NV	#NV
2,78‰	2	1 : 2157	-0,07‰
2,79‰	1	1 : 1542	1,01‰
2,80‰	1	1 : 1445	1,27‰
2,81‰	2	1 : 2273	-0,19‰
2,82‰	0	#NV	#NV
2,83‰	1	1 : 2123	-0,03‰
2,84‰	0	#NV	#NV
2,85‰	1	1 : 1663	0,75‰
2,86‰	0	#NV	#NV
2,87‰	0	#NV	#NV
2,88‰	1	1 : 2160	-0,08‰
2,89‰	1	1 : 2175	-0,10‰
2,90‰	0	#NV	#NV
2,91‰	0	#NV	#NV
2,92‰	0	#NV	#NV
2,93‰	0	#NV	#NV
2,94‰	1	1 : 2673	-0,63‰
2,95‰	1	1 : 1630	0,85‰
2,96‰	0	#NV	#NV
2,97‰	0	#NV	#NV
2,98‰	0	#NV	#NV
2,99‰	3	1 : 2311	-0,26‰
3,00‰	1	1 : 2333	-0,30‰
3,01‰	0	#NV	#NV
3,02‰	1	1 : 2233	-0,18‰
3,03‰	0	#NV	#NV
3,04‰	0	#NV	#NV
3,05‰	0	#NV	#NV
3,06‰	0	#NV	#NV
3,07‰	1	1 : 2480	-0,47‰
3,08‰	0	#NV	#NV
3,09‰	2	1 : 2231	-0,18‰
3,10‰	0	#NV	#NV
3,11‰	0	#NV	#NV
3,12‰	1	1 : 2191	-0,13‰
3,13‰	1	1 : 2883	-0,85‰
3,14‰	0	#NV	#NV
3,15‰	0	#NV	#NV
3,16‰	0	#NV	#NV
3,17‰	0	#NV	#NV
3,18‰	0	#NV	#NV
3,19‰	0	#NV	#NV
3,20‰	0	#NV	#NV

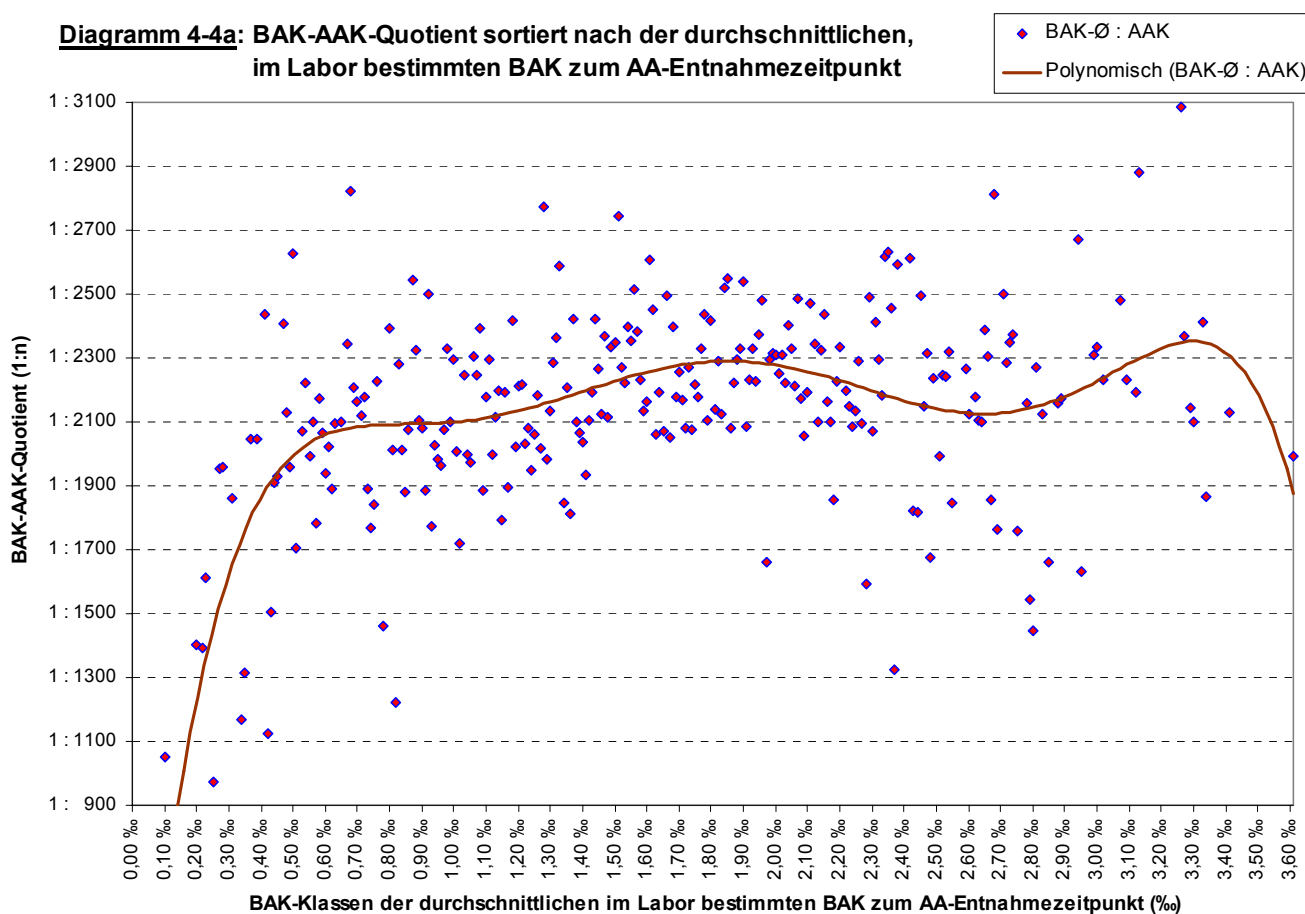
BAK-Ø (Labor)	gezählte Häufigkeit	BAK-Ø : AAK	AAK/BAK- Diff
3,21‰	0	#NV	#NV
3,22‰	0	#NV	#NV
3,23‰	0	#NV	#NV
3,24‰	0	#NV	#NV
3,25‰	0	#NV	#NV
3,26‰	1	1 : 3084	-1,04‰
3,27‰	1	1 : 2368	-0,37‰
3,28‰	0	#NV	#NV
3,29‰	1	1 : 2146	-0,06‰
3,30‰	1	1 : 2100	0,00‰
3,31‰	0	#NV	#NV
3,32‰	0	#NV	#NV
3,33‰	1	1 : 2411	-0,43‰
3,34‰	1	1 : 1865	0,42‰
3,35‰	0	#NV	#NV
3,36‰	0	#NV	#NV
3,37‰	0	#NV	#NV
3,38‰	0	#NV	#NV
3,39‰	0	#NV	#NV
3,40‰	0	#NV	#NV
3,41‰	1	1 : 2131	-0,05‰
3,42‰	0	#NV	#NV
3,43‰	0	#NV	#NV
3,44‰	0	#NV	#NV
3,45‰	0	#NV	#NV
3,46‰	0	#NV	#NV
3,47‰	0	#NV	#NV
3,48‰	0	#NV	#NV
3,49‰	0	#NV	#NV
3,50‰	0	#NV	#NV
3,51‰	0	#NV	#NV
3,52‰	0	#NV	#NV
3,53‰	0	#NV	#NV
3,54‰	0	#NV	#NV
3,55‰	0	#NV	#NV
3,56‰	0	#NV	#NV
3,57‰	0	#NV	#NV
3,58‰	0	#NV	#NV
3,59‰	0	#NV	#NV
3,60‰	0	#NV	#NV
3,61‰	1	1 : 1995	0,19‰

Das Diagramm zur Darstellung der BAK-Häufigkeiten findet sich unter 4.2.10.1.

4.2.19.3 Diagramm 4-4a [Abhängigkeit der BAK-AAK-Quotienten von der wahrscheinlichen BAK zur Zeit der AA-Entnahme]

Hier werden die in Tabelle 4-4, Spalte C, **BAK(Ø) : AAK** errechneten Verhältnisse zwischen den BA- und AA-Konzentrationen grafisch als Punkte dargestellt. Mit Ausnahme der x-Achse, die die BAK-Klassen aus Spalte A **BAK-Ø (Labor)** von Tabelle 4-4 zeigt, entspricht dieses Diagramm der Darstellungsform nach dem Diagramm 4-1b. Excel® verwendete für die polynomische Trendlinie sechster Ordnung folgende Formel:

$$y = -159,86x^6 + 1818,4x^5 - 8047,6x^4 + 17547x^3 - 19745x^2 + 10998x - 311,61$$

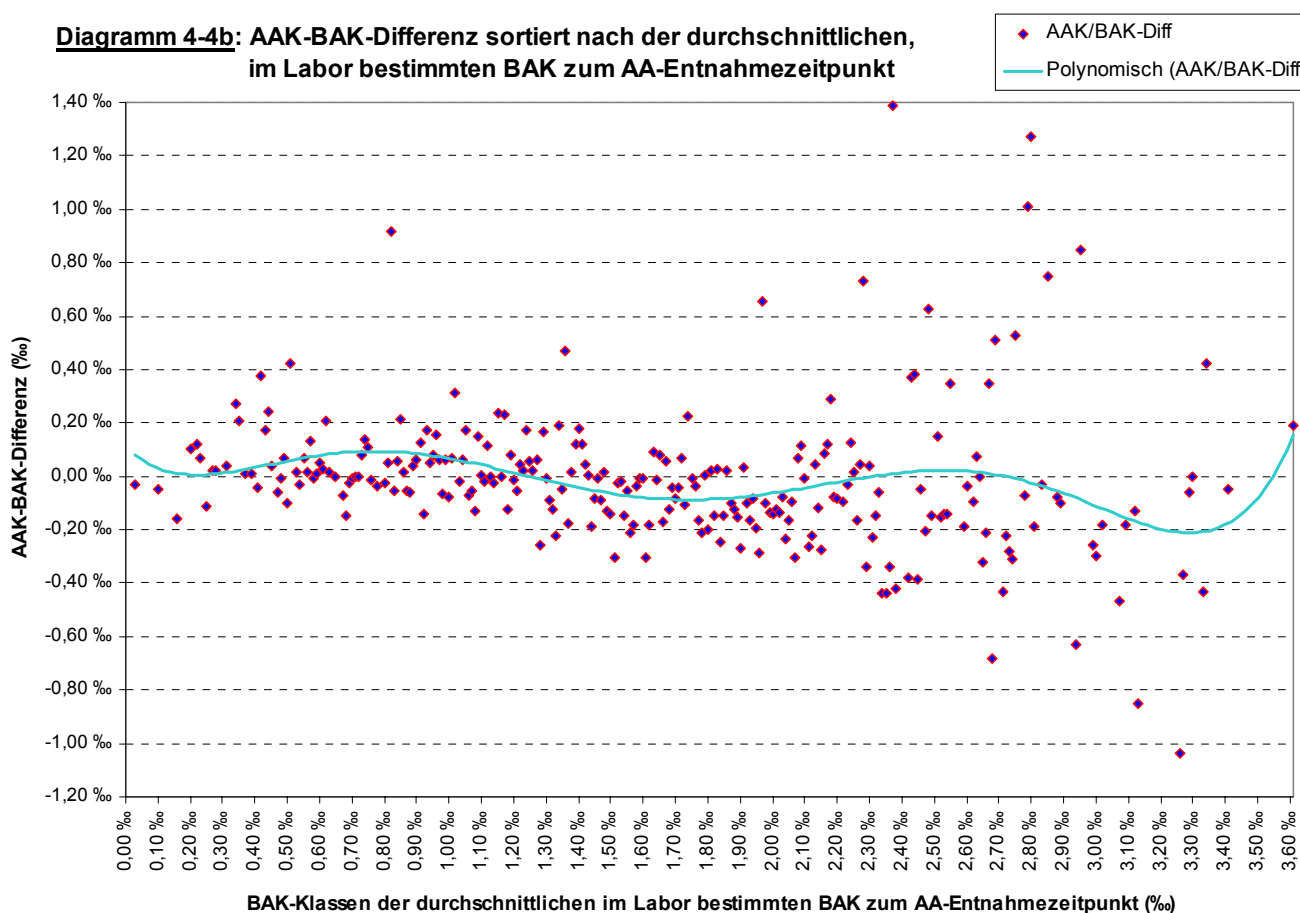


Im aussagefähigen, da anzahlmäßig höher repräsentierten (siehe Diagramm 3-1b) Klassenbereich von ca. 0,40‰ bis ca. 2,70‰, erkennt man eine weite Streuung der Einzelwerte. Diese liegen größtenteils in einer Spanne von 1:1700 bis 1:2500, wobei sich die Spanne ab einer BAK von ca. 2,30‰ von 1:1500 bis 1:2700 erstreckt. Anhand der Trendlinie ist kein eindeutiger Trend ersichtlich.

4.2.19.4 Diagramm 4-4b [Abhängigkeit der AAK-BAK Differenz von der wahrscheinlichen BAK zur Zeit der AA-Entnahme]

In diesem Diagramm werden, unter Verwendung der gleichen Darstellungsart wie in Diagramm 4-1c, die Werte aus Spalte D **AAK/BAK-Diff** von Tabelle 4-4 grafisch wiedergegeben. Hier allerdings sind der x-Achse die BAK-Klassen aus Spalte A, zu je 0,01‰, zugeordnet. Folgende Formel wird von Excel® für die hinzugefügte polynomische Trendlinie sechster Ordnung verwendet:

$$y = 0,0766x^6 - 0,7863x^5 + 3,0011x^4 - 5,2196x^3 + 4,0256x^2 - 1,1406x + 0,1099$$



Das Rauschen der Einzelwerte um eine AAK-BAK-Differenz von 0,00‰ nimmt mit steigender BAK-Klasse zu. Diese Zunahme ist ab einer BAK von 2,30‰ ganz deutlich. Die eingefügte Trendlinie schwingt um eine AAK-BAK-Differenz von 0,00‰, zeigt jedoch keinen einheitlichen Verlauf.

4.2.20 Abhängigkeiten der Korrelationsbewertungen

4.2.20.1 Pivot-Tabellenberichte

In den nun folgenden Tabellen 5-1 bis 5-7 werden Pivot-Tabellenberichte verwendet. Dabei handelt es sich um eine Funktion, die Excel® anbietet, um Tabellen nach bestimmten Mustern zu ordnen bzw. umzugruppieren und um dabei aussagefähige Wertevergleiche zu bekommen. Ergänzend hierzu die Beschreibung der Excel®-Hilfe:

Excel®97: „Eine Pivot-Tabelle ist eine interaktive Tabelle, in der Sie große Datenmengen schnell zusammenfassen bzw. als Kreuztabelle darstellen können. Sie können die Zeilen und Spalten einer Pivot-Tabelle drehen, um verschiedene Zusammenfassungen der Quelldaten anzeigen zu lassen, die Daten durch Anzeigen verschiedener Seiten filtern oder die Daten wichtiger Bereiche einblenden.“

Excel®2000: „Ein Pivot-Tabellen-Bericht ist eine interaktive Tabelle, die Sie zum schnellen Zusammenfassen großer Datenmengen verwenden können. Sie können die Zeilen und Spalten des Berichts drehen, um verschiedene Zusammenfassungen der Quelldaten anzuzeigen, oder die Daten filtern, indem Sie verschiedene Seiten anzeigen. Sie können auch die Details für interessante Bereiche anzeigen.“

4.2.20.2 Grundsätzliches zu den Tabellen 5-1 bis 5-7

Da sich die Tabellen 5-1 bis 5-7 der Form nach gleichen und auch die gleichen Formeln verwendet werden, wird die Erklärung der Spalten und Formeln nur einmal für diese Tabellen durchgeführt. Alle Berechnungen basieren auf den Daten aus Tabelle 2-2, wobei die Ergebnisse aus Spalte P **Auswertung (Stabw.)**, im Folgenden kurz Korrelationsbewertung genannt, nach den verschiedenen Auswertungsmöglichkeiten (falsch negativ, korreliert, falsch positiv) sortiert werden und deren Anzahl für eine bestimmte Klasse ermittelt wird. Diese Anzahl wird nach entsprechender Vorgabe des Anwenders automatisch von der Pivot-Tabellen-Funktion von Excel® berechnet, weshalb weiter unten keine Formeln für diese Spalten B, C, D und E angegeben werden.

Die letzte Zeile der Tabelle (Gesamtergebnis) enthält, ebenfalls von Excel® generiert, die Summen aller Werte der jeweiligen Spalten B bis E. Diese dienen zur Kontrolle der Vollständigkeit aller Stichprobenwerte, da deren Summe 1000 ergeben muss. In derselben letzten Zeile, bei den Prozentberechnungen, werden die gleichen Formeln wie in Spalten F bis I verwendet.

Die Spalte I **gezählte relative Häufigkeit** der Klasse ist von entscheidender Wichtigkeit, weil sie deutlich macht, dass bei der prozentualen Umrechnung der Werte in den einzelnen Klassen noch darauf zu achten ist, inwieweit die einzelnen Klassen zu dem Gesamtergebnis beisteuern.

Die Berechnungen der Spalten F, G, H und I unter der Spaltenüberschrift **Prozent** wurden durchgeführt, um eine Vergleichbarkeit der einzelnen Klassen zu bekommen. Diese wird dadurch erreicht, dass man die Ergebnisse der Spalten B, C und D in Prozent umrechnet, wobei die Summe der jeweiligen Zeile der Spalten B bis D, in Spalte E abgebildet, gleich 100 % ist. Die absoluten Werte sind nämlich im Vergleich nicht aussagekräftig. Für die Spalten F, G, H und I wurde wieder manuell programmiert und die entsprechenden Formeln finden sie weiter unten.

4.2.20.3 Spalten und Formeln von Tabellen 5-1 bis 5-7:

- Spalte A: in dieser Spalte werden die Klassen oder Kriterien vorgegeben, die es zu untersuchen gilt, wie z. B. in Vergleichstabellen 2-2/1 bis 2-2/5 definiert.
- Spalte B: **falsch negativ** enthält die Anzahl der falsch negativen Korrelationsbewertungen aus Tabelle 2-2, Spalte P, **Auswertung (Stabw.)** für die entsprechende Klasse oder das entsprechende Kriterium.
- Spalte C: **korreliert** enthält die Anzahl der korrelierten Korrelationsbewertungen, wie in Spalte B beschrieben.
- Spalte D: **falsch positiv** weist nach Muster von Spalte B die falsch positiven Korrelationsbewertungen auf.
- Spalte E: **Gesamtergebnis** enthält die Summe der Anzahlen aus Spalte B, C und D.
- Spalte F: **% falsch negativ** rechnet die Anzahlen aus Spalte B **falsch negativ** in Prozent um, wobei die Summe aus Spalte E **Gesamtergebnis** gleich 100% ist. Die Excel®-Formel lautet:
{=WENN(\$E>0;B*100/\$E;0)}.
- Spalte G: **% korreliert** berechnet den prozentualen Anteil von Spalte C **korreliert** an Spalte E **Gesamtergebnis**. Verwendete Excel®-Formel:
{=WENN(\$E>0;C*100/\$E;0)}.
- Spalte H: **% falsch positiv** enthält den Anteil von Spalte D **falsch positiv** an Spalte E **Gesamtergebnis** in Prozent. Excel®-Formel:
{=WENN(\$E>0;D*100/\$E;0)}.
- Spalte I: **gezählte relative Häufigkeit der Klasse** berechnet den prozentualen Anteil der jeweiligen Klasse aus Spalte A an der Stichprobenbreite von 1000. Die entsprechende Excel®-Formel lautet: {=E/10}.

4.2.20.4 Grundsätzliches zu den Diagrammen 5-1 bis 5-5

Der Aufbau der Diagramme 5-1 bis 5-5 basiert auf den relativen Werten aus den Tabellen 5-1 bis 5-5, die sich unter der Spaltenüberschrift **Prozent** befinden. Die Diagramme sind nach dem selben Muster aufgebaut und dieses wird für alle fünf Diagramme zusammen erklärt.

Die x-Achse enthält die Klassen aus den Spalten A der Tabellen 5-1 bis 5-5, während die y-Achse die prozentualen Anteile der Stichprobenwerte je Klasse zeigt. Diese Werte der prozentualen Verteilung von „falsch negativ“, „korreliert“, „falsch positiv“ aus **Auswertung (Stabw.)** sind als Balkendiagramm dargestellt, während die **gezählte relative Häufigkeit der Klasse** als Linie dargestellt ist. Diese Linie gilt als Maß für die Berücksichtigung einer Klasse in der Auswertung. Klassen, die weniger als 5 %, d. h. 50 Probanden auf sich vereinigen, werden bei der Diskussion des Diagramms nicht berücksichtigt, um eine statistische Mindestrelevanz zu garantieren.

4.2.21 Abhängigkeit der Korrelationsbewertungen vom Alter der Probanden [Tabelle und Diagramm 5-1]

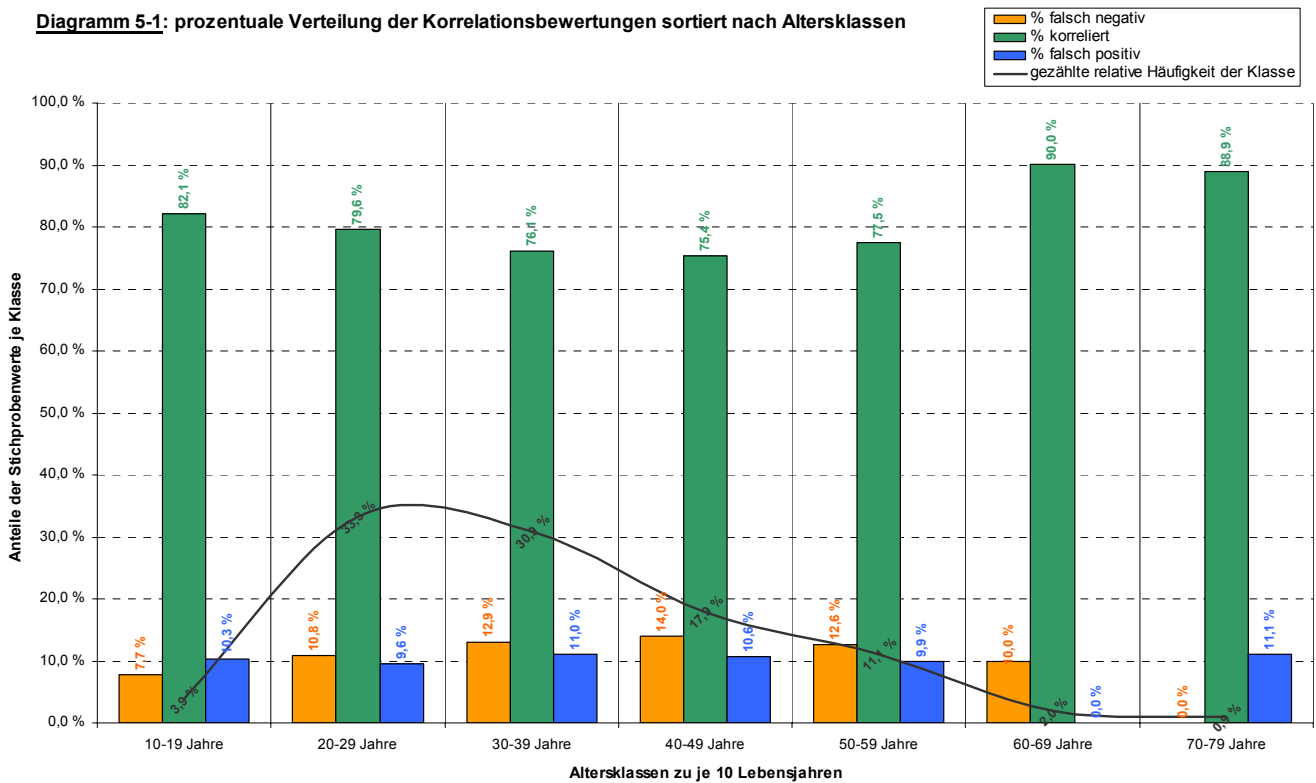
Die folgende Tabelle verwendet als Untersuchungsvorgabe die Altersklassen zu je 10 Lebensjahren, wie in Vergleichstabelle 2-2/1 vorgegeben, um eine Abhängigkeit des Ergebnisses der Auswertungen vom Lebensalter der Probanden zu untersuchen.

4.2.21.1 Tabelle 5-1

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
	Anzahl				Prozent				
Alters-Klasse	falsch negativ	korreliert	falsch positiv	Gesamtergebnis	% falsch negativ	% korreliert	% falsch positiv	gezählte relative Häufigkeit der Klasse	
0-9 Jahre	0	0	0	0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	
10-19 Jahre	3	32	4	39	7,7 %	82,1 %	10,3 %	3,9 %	
20-29 Jahre	36	265	32	333	10,8 %	79,6 %	9,6 %	33,3 %	
30-39 Jahre	40	235	34	309	12,9 %	76,1 %	11,0 %	30,9 %	
40-49 Jahre	25	135	19	179	14,0 %	75,4 %	10,6 %	17,9 %	
50-59 Jahre	14	86	11	111	12,6 %	77,5 %	9,9 %	11,1 %	
60-69 Jahre	2	18	0	20	10,0 %	90,0 %	0,0 %	2,0 %	
70-79 Jahre	0	8	1	9	0,0 %	88,9 %	11,1 %	0,9 %	
80-89 Jahre	0	0	0	0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	
ab 90 Jahre	0	0	0	0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	
Gesamtergebnis	120	779	101	1000	12,0 %	77,9 %	10,1 %	100,0 %	

4.2.21.2 Diagramm 5-1

Diagramm 5-1: prozentuale Verteilung der Korrelationsbewertungen sortiert nach Altersklassen



Man erkennt in den statistisch relevanten Altersklassen von 20 bis 59 Jahren keinen wesentlichen Unterschied in der Verteilung der Korrelationsbewertungen.

4.2.22 Abhängigkeit der Korrelationsbewertungen von der AA-Entnahmezeit [Tabelle und Diagramm 5-2]

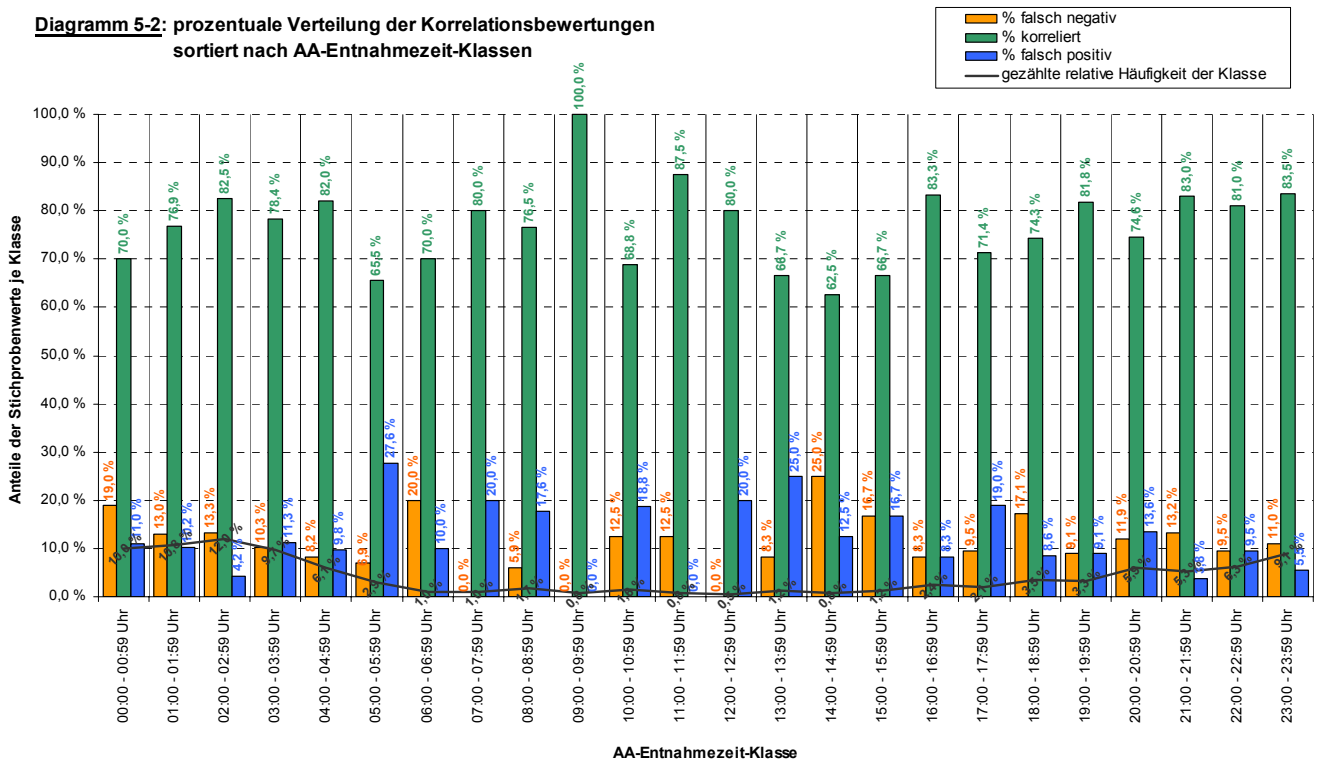
Hier wird eine Abhängigkeit der Verteilung der Korrelationsbewertungen aus Tabelle 2-2, Spalte P, **Auswertung (Stabw.)** von der AA-Entnahmezeit untersucht. Die dabei verwendeten AA-Entnahmezeit-Klassen, zu je einer Stunde, stammen aus Vergleichstabelle 2-2/4.

4.2.22.1 Tabelle 5-2

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
	Anzahl				Prozent				
AA-Entnahmezeit-Klasse	falsch negativ	korreliert	falsch positiv	Gesamtergebnis	% falsch negativ	% korreliert	% falsch positiv	gezählte relative Häufigkeit der Klasse	
00:00 - 00:59 Uhr	19	70	11	100	19,0 %	70,0 %	11,0 %	10,0 %	
01:00 - 01:59 Uhr	14	83	11	108	13,0 %	76,9 %	10,2 %	10,8 %	
02:00 - 02:59 Uhr	16	99	5	120	13,3 %	82,5 %	4,2 %	12,0 %	
03:00 - 03:59 Uhr	10	76	11	97	10,3 %	78,4 %	11,3 %	9,7 %	
04:00 - 04:59 Uhr	5	50	6	61	8,2 %	82,0 %	9,8 %	6,1 %	
05:00 - 05:59 Uhr	2	19	8	29	6,9 %	65,5 %	27,6 %	2,9 %	
06:00 - 06:59 Uhr	2	7	1	10	20,0 %	70,0 %	10,0 %	1,0 %	
07:00 - 07:59 Uhr	0	8	2	10	0,0 %	80,0 %	20,0 %	1,0 %	
08:00 - 08:59 Uhr	1	13	3	17	5,9 %	76,5 %	17,6 %	1,7 %	
09:00 - 09:59 Uhr	0	8	0	8	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,8 %	
10:00 - 10:59 Uhr	2	11	3	16	12,5 %	68,8 %	18,8 %	1,6 %	
11:00 - 11:59 Uhr	1	7	0	8	12,5 %	87,5 %	0,0 %	0,8 %	
12:00 - 12:59 Uhr	0	4	1	5	0,0 %	80,0 %	20,0 %	0,5 %	
13:00 - 13:59 Uhr	1	8	3	12	8,3 %	66,7 %	25,0 %	1,2 %	
14:00 - 14:59 Uhr	2	5	1	8	25,0 %	62,5 %	12,5 %	0,8 %	
15:00 - 15:59 Uhr	2	8	2	12	16,7 %	66,7 %	16,7 %	1,2 %	
16:00 - 16:59 Uhr	2	20	2	24	8,3 %	83,3 %	8,3 %	2,4 %	
17:00 - 17:59 Uhr	2	15	4	21	9,5 %	71,4 %	19,0 %	2,1 %	
18:00 - 18:59 Uhr	6	26	3	35	17,1 %	74,3 %	8,6 %	3,5 %	
19:00 - 19:59 Uhr	3	27	3	33	9,1 %	81,8 %	9,1 %	3,3 %	
20:00 - 20:59 Uhr	7	44	8	59	11,9 %	74,6 %	13,6 %	5,9 %	
21:00 - 21:59 Uhr	7	44	2	53	13,2 %	83,0 %	3,8 %	5,3 %	
22:00 - 22:59 Uhr	6	51	6	63	9,5 %	81,0 %	9,5 %	6,3 %	
23:00 - 23:59 Uhr	10	76	5	91	11,0 %	83,5 %	5,5 %	9,1 %	
Gesamtergebnis	120	779	101	1000	12,0 %	77,9 %	10,1 %	100,0 %	

4.2.22.2 Diagramm 5-2

Diagramm 5-2: prozentuale Verteilung der Korrelationsbewertungen sortiert nach AA-Entnahmezeit-Klassen



Eine Abhängigkeit der Verteilung der Korrelationsbewertungen läßt sich nicht erkennen.

4.2.23 Abhängigkeit der Korrelationsbewertungen von der Entnahmezeitdifferenz von AAK und BAK [Tabelle und Diagramm 5-3]

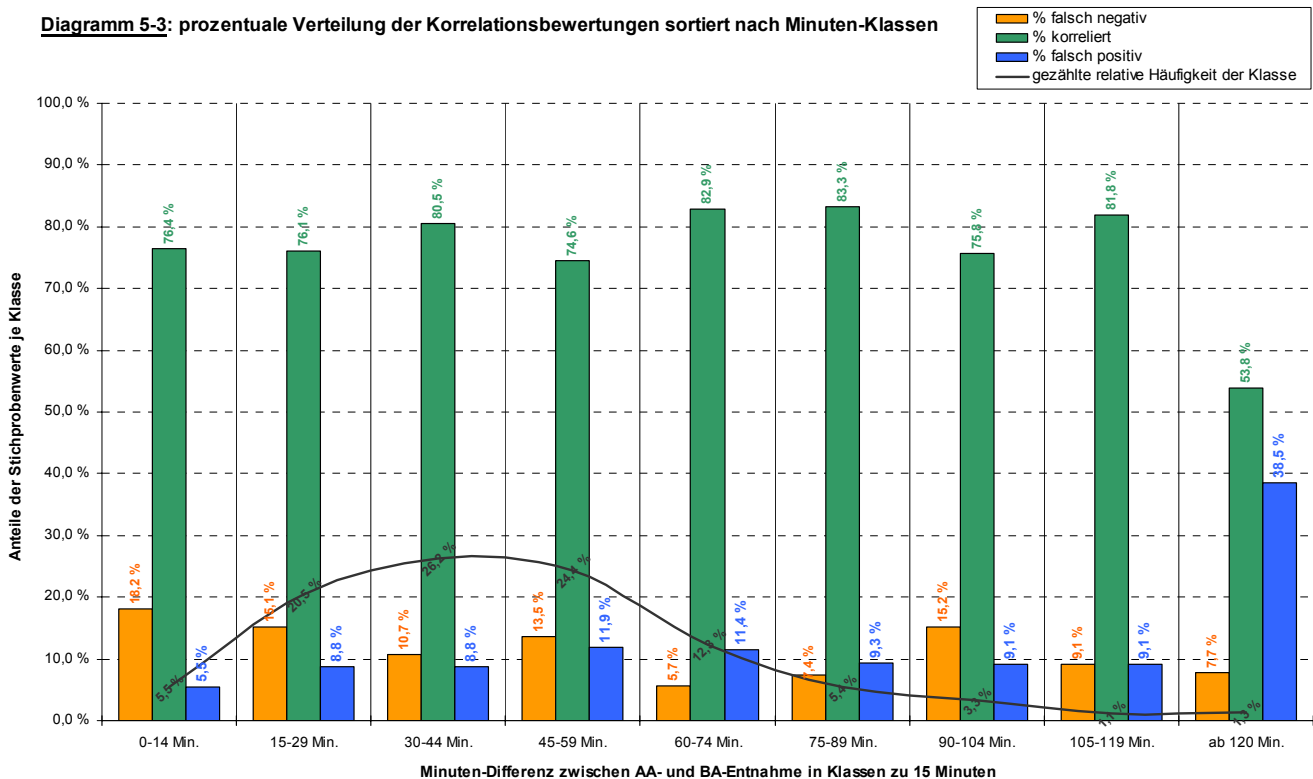
Tabelle 5-3 zeigt die Anzahl der oben beschriebenen Auswertungsmöglichkeiten, aufgeteilt in AAK/BAK-Entnahmezeitdifferenz-Klassen mit einer Breite von 15 Minuten, wie in Vergleichstabelle 2-2/2 vorgegeben.

4.2.23.1 Tabelle 5-3

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
	Anzahl				Prozent				
Minuten-Klasse der AAK/BAK Entnahmezeitdifferenz	falsch negativ	korreliert	falsch positiv	Gesamtergebnis	% falsch negativ	% korreliert	% falsch positiv	gezählte relative Häufigkeit der Klasse	
0-14 Min.	10	42	3	55	18,2 %	76,4 %	5,5 %	5,5 %	
15-29 Min.	31	156	18	205	15,1 %	76,1 %	8,8 %	20,5 %	
30-44 Min.	28	211	23	262	10,7 %	80,5 %	8,8 %	26,2 %	
45-59 Min.	33	182	29	244	13,5 %	74,6 %	11,9 %	24,4 %	
60-74 Min.	7	102	14	123	5,7 %	82,9 %	11,4 %	12,3 %	
75-89 Min.	4	45	5	54	7,4 %	83,3 %	9,3 %	5,4 %	
90-104 Min.	5	25	3	33	15,2 %	75,8 %	9,1 %	3,3 %	
105-119 Min.	1	9	1	11	9,1 %	81,8 %	9,1 %	1,1 %	
ab 120 Min.	1	7	5	13	7,7 %	53,8 %	38,5 %	1,3 %	
Gesamtergebnis	120	779	101	1000	12,0 %	77,9 %	10,1 %	100,0 %	

4.2.23.2 Diagramm 5-3

Diagramm 5-3: prozentuale Verteilung der Korrelationsbewertungen sortiert nach Minuten-Klassen



In den stärker besetzten Klassen von 0 bis 89 Minuten erkennt man einen ungefähr gleichbleibenden Anteil der korrelierten BAK und AAK, der zwischen 76,4 % und 83,3 % schwankt. Der prozentuale Anteil der falsch negativen Korrelationsbewertungen hingegen nimmt mit steigender Entnahmezeitdifferenzklasse von 18,2 % auf 7,4 % ab. Die Abnahme ist allerdings nicht linear, das Minimum liegt bei 5,7 %. Der Anteil der falsch positiven Korrelationsbewertungen nimmt kompensatorisch von 5,5 % auf 9,3 % zu, wobei der Anstieg ebenfalls nicht linear ist und das Maximum bei 11,9 % liegt. Die Stärke der übrigen Klassen reicht für eine eindeutige Aussage nicht aus.

4.2.24 Abhängigkeit der Korrelationsbewertungen von der wahrscheinlichen BAK [Tabelle und Diagramm 5-4]

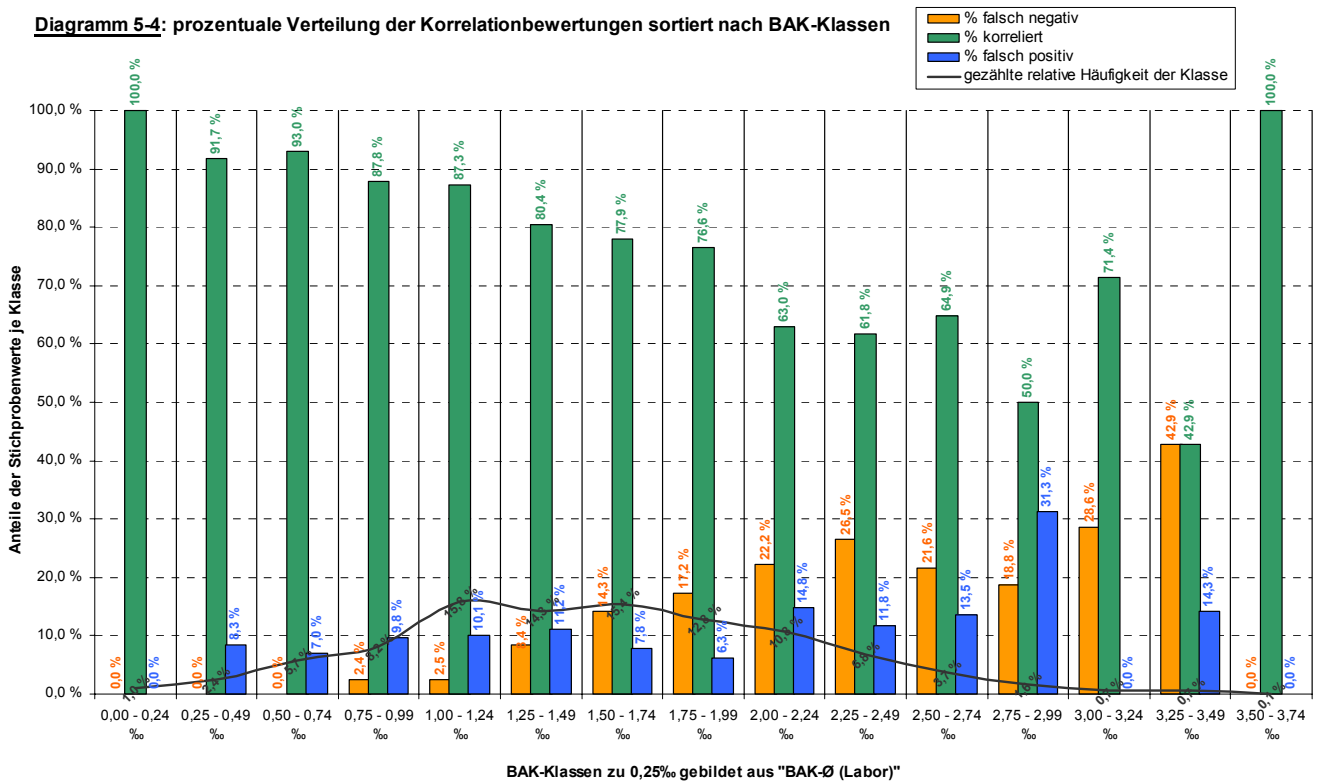
Diese Tabelle zeigt die Verteilung der Korrelationsbewertungen in Abhängigkeit von den BAK-Klassen von je 0,25‰, wie in Vergleichstabelle 2-2/3 festgelegt.

4.2.24.1 Tabelle 5-4

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
BAK-Klasse	Anzahl				Prozent				
	falsch negativ	korreliert	falsch positiv	Gesamtergebnis	% falsch negativ	% korreliert	% falsch positiv	gezählte relative Häufigkeit der Klasse	
0,00 - 0,24‰	0	10	0	10	0,0 %	100,0 %	0,0 %	1,0 %	
0,25 - 0,49‰	0	22	2	24	0,0 %	91,7 %	8,3 %	2,4 %	
0,50 - 0,74‰	0	53	4	57	0,0 %	93,0 %	7,0 %	5,7 %	
0,75 - 0,99‰	2	72	8	82	2,4 %	87,8 %	9,8 %	8,2 %	
1,00 - 1,24‰	4	138	16	158	2,5 %	87,3 %	10,1 %	15,8 %	
1,25 - 1,49‰	12	115	16	143	8,4 %	80,4 %	11,2 %	14,3 %	
1,50 - 1,74‰	22	120	12	154	14,3 %	77,9 %	7,8 %	15,4 %	
1,75 - 1,99‰	22	98	8	128	17,2 %	76,6 %	6,3 %	12,8 %	
2,00 - 2,24‰	24	68	16	108	22,2 %	63,0 %	14,8 %	10,8 %	
2,25 - 2,49‰	18	42	8	68	26,5 %	61,8 %	11,8 %	6,8 %	
2,50 - 2,74‰	8	24	5	37	21,6 %	64,9 %	13,5 %	3,7 %	
2,75 - 2,99‰	3	8	5	16	18,8 %	50,0 %	31,3 %	1,6 %	
3,00 - 3,24‰	2	5	0	7	28,6 %	71,4 %	0,0 %	0,7 %	
3,25 - 3,49‰	3	3	1	7	42,9 %	42,9 %	14,3 %	0,7 %	
3,50 - 3,74‰	0	1	0	1	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,1 %	
3,75 - 3,99‰	0	0	0	0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	
4,00 - 4,24‰	0	0	0	0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	
4,25 - 4,49‰	0	0	0	0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	
über 4,50‰	0	0	0	0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	
Gesamtergebnis	120	779	101	1000	12,0 %	77,9 %	10,1 %	100,0 %	

4.2.24.2 Diagramm 5-4

Diagramm 5-4: prozentuale Verteilung der Korrelationsbewertungen sortiert nach BAK-Klassen



In den Klassen von 0,50‰ bis 2,49‰, die stärker besetzt und daher aussagekräftig sind, nimmt der Anteil der korrelierten BAK und AAK konstant von 93,0 % auf 61,8 % ab, während der Anteil der falsch negativen von 0,0 % konstant auf 26,5 % steigt. Der prozentuale Anteil der falsch positiven Korrelationsbewertungen schwankt uneinheitlich zwischen 6,3 % und 14,8 %, um einen Wert von ca. 10 %.

4.2.25 Abhängigkeit der Korrelationsbewertungen vom Wochentag der Messung [Tabelle und Diagramm 5-5]

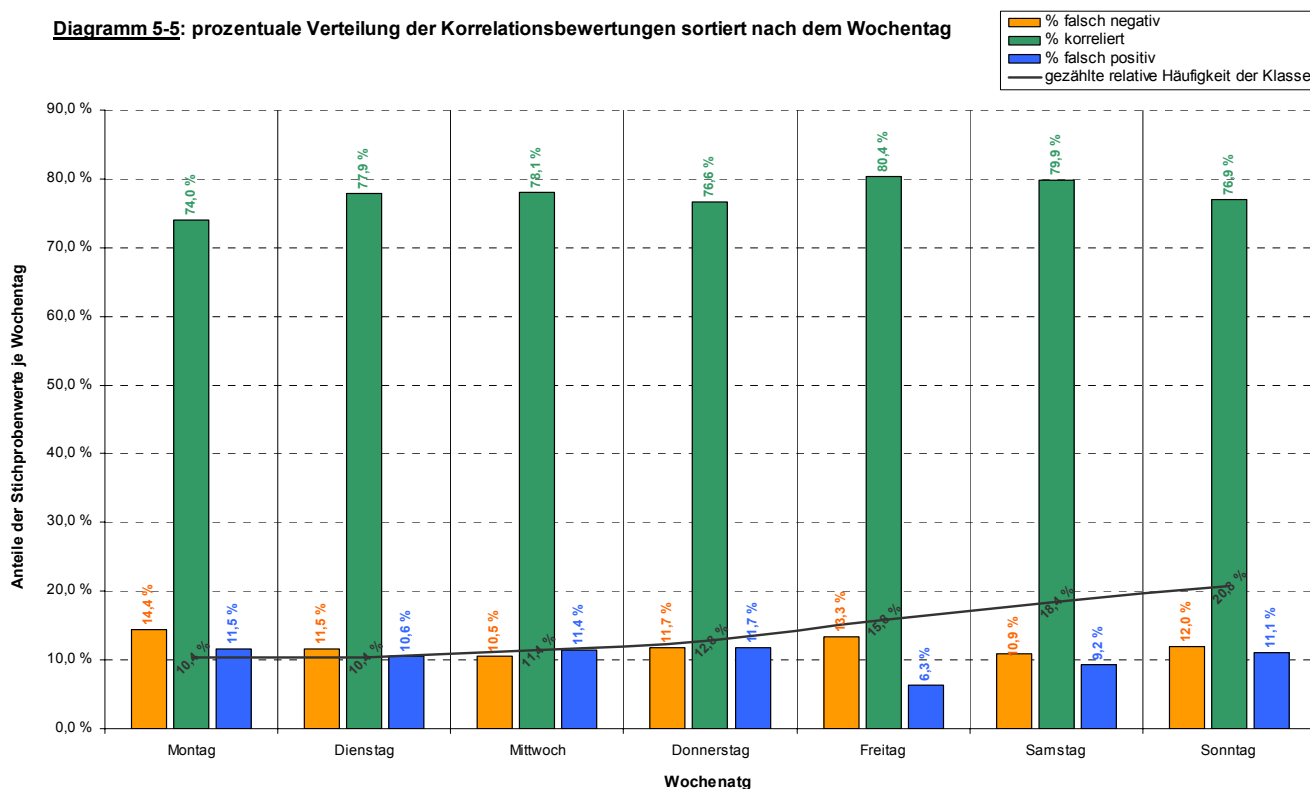
Hier wird die Anzahl der Korrelationsbewertungen auf Klassen mit einer Breite von einem Wochentag, wie in Vergleichstabelle 2-2/5 festgelegt, ermittelt. Die Klassen repräsentieren den Wochentag, an dem die AA-Probe entnommen wurde.

4.2.25.1 Tabelle 5-5

Wochentag	Anzahl				Prozent			
	falsch negativ	korreliert	falsch positiv	Gesamtergebnis	% falsch negativ	% korreliert	% falsch positiv	gezählte relative Häufigkeit der Klasse
Montag	15	77	12	104	14,4 %	74,0 %	11,5 %	10,4 %
Dienstag	12	81	11	104	11,5 %	77,9 %	10,6 %	10,4 %
Mittwoch	12	89	13	114	10,5 %	78,1 %	11,4 %	11,4 %
Donnerstag	15	98	15	128	11,7 %	76,6 %	11,7 %	12,8 %
Freitag	21	127	10	158	13,3 %	80,4 %	6,3 %	15,8 %
Samstag	20	147	17	184	10,9 %	79,9 %	9,2 %	18,4 %
Sonntag	25	160	23	208	12,0 %	76,9 %	11,1 %	20,8 %
Gesamtergebnis	120	779	101	1000	12,0 %	77,9 %	10,1 %	100,0 %

4.2.25.2 Diagramm 5-5

Diagramm 5-5: prozentuale Verteilung der Korrelationsbewertungen sortiert nach dem Wochentag



Die prozentualen Anteile der Korrelationsbewertungen sind nur geringen Schwankungen unterworfen. Ein Trend ist nicht ersichtlich.

4.2.26 Abhängigkeit der Korrelationsbewertungen von der Polizeidienststelle [Tabelle 5-6]

Diese Tabelle verwendet keine vorgegebenen Klassen, sondern untersucht die quantitativen Ergebnisse der Auswertungen von Tabelle 2-2, Spalte P, **Auswertung (Stabw.)** in Abhängigkeit von den verantwortlichen Polizeidienststellen, die sich in Spalte N **Dienststellen-Kennzeichen** von Tabelle 2-2 befinden. Unterhalb der Tabelle wird berechnet wie viele Dienststellen bei der Erfassung der AAK, als erfolgreich gelten können. Hierzu wird zunächst der Durchschnittswert von Spalte G **% korreliert** nach der Excel®-Formel `{=MITTELWERT(G$Start-Zeile:G$End-Zeile)}` berechnet. Dieser Wert entspricht dem aus allen Stichprobenwerten ermittelten Durchschnitt für den Erfolg der polizeilichen, indirekten BAK-Bestimmung. Nun wurde noch gezählt, wieviele der Polizeidienststellen gleich oder über bzw. unter diesem Wert lagen. Folgende Excel®-Formeln fanden dafür Verwendung:

Anzahl der Dienststellen größer als der oder gleich dem Erfolgsdurchschnitt:
`{=ZÄHLENWENN(G$Start-Zeile:G$End-Zeile;VERKETTEN(">=";G$Durchschnittswert))}`.

Anzahl der Dienststellen kleiner als der Erfolgsdurchschnitt:
`{=ZÄHLENWENN(G$Start-Zeile:G$End-Zeile;VERKETTEN("<";G$Durchschnittswert))}`.

4.2.26.1 Tabelle 5-6

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
	Anzahl				Prozent				
Dienststellen-Kennzeichen	falsch negativ	korreliert	falsch positiv	Gesamtergebnis	% falsch negativ	% korreliert	% falsch positiv	gezählte relative Häufigkeit der Klasse	
00.AUBU	1	3	0	4	25,0 %	75,0 %	0,0 %	0,4 %	
00.AUDA	0	10	0	10	0,0 %	100,0 %	0,0 %	1,0 %	
00.AUERB	0	3	1	4	0,0 %	75,0 %	25,0 %	0,4 %	
00.AULA	2	16	5	23	8,7 %	69,6 %	21,7 %	2,3 %	
00.AULO	3	41	0	44	6,8 %	93,2 %	0,0 %	4,4 %	
00.AUNEU	5	26	2	33	15,2 %	78,8 %	6,1 %	3,3 %	
00.AUWI	0	13	6	19	0,0 %	68,4 %	31,6 %	1,9 %	
00.BADVIL	0	10	0	10	0,0 %	100,0 %	0,0 %	1,0 %	
00.BAHO	2	25	1	28	7,1 %	89,3 %	3,6 %	2,8 %	
00.BENSH	10	11	1	22	45,5 %	50,0 %	4,5 %	2,2 %	
00.BISCH	0	13	0	13	0,0 %	100,0 %	0,0 %	1,3 %	
00.DIEB	7	23	2	32	21,9 %	71,9 %	6,3 %	3,2 %	
00.DIETZB	0	8	2	10	0,0 %	80,0 %	20,0 %	1,0 %	
00.DREI	0	6	2	8	0,0 %	75,0 %	25,0 %	0,8 %	
00.ERB	1	18	0	19	5,3 %	94,7 %	0,0 %	1,9 %	
00.ESCH	2	3	1	6	33,3 %	50,0 %	16,7 %	0,6 %	
00.FLÖR	1	5	3	9	11,1 %	55,6 %	33,3 %	0,9 %	
00.GERNSCH	0	1	0	1	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,1 %	
00.GERNSH	0	4	1	5	0,0 %	80,0 %	20,0 %	0,5 %	
00.GG	1	10	0	11	9,1 %	90,9 %	0,0 %	1,1 %	
00.GRIES	2	8	0	10	20,0 %	80,0 %	0,0 %	1,0 %	
00.GROßAU	1	12	0	13	7,7 %	92,3 %	0,0 %	1,3 %	
00.HEPP	9	10	0	19	47,4 %	52,6 %	0,0 %	1,9 %	
00.HEU	4	16	2	22	18,2 %	72,7 %	9,1 %	2,2 %	

Dienststellen-Kennzeichen	falsch negativ	korreliert	falsch positiv	Gesamt-ergebnis	% falsch negativ	% korreliert	% falsch positiv	gezählte relative Häufigkeit der Klasse
00.HÖCHST	0	10	0	10	0,0 %	100,0 %	0,0 %	1,0 %
00.HOF	0	1	0	1	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,1 %
00.HU	4	19	0	23	17,4 %	82,6 %	0,0 %	2,3 %
00.HUII	1	3	0	4	25,0 %	75,0 %	0,0 %	0,4 %
00.KELK	0	2	0	2	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,2 %
00.KELST	0	6	0	6	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,6 %
00.KÖNIG	0	19	0	19	0,0 %	100,0 %	0,0 %	1,9 %
00.LAM	10	7	0	17	58,8 %	41,2 %	0,0 %	1,7 %
00.LAN	1	12	4	17	5,9 %	70,6 %	23,5 %	1,7 %
00.MAIN	3	2	1	6	50,0 %	33,3 %	16,7 %	0,6 %
00.MÖRF	0	5	0	5	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,5 %
00.MÖRWALL	0	12	0	12	0,0 %	100,0 %	0,0 %	1,2 %
00.MÜHL	4	6	3	13	30,8 %	46,2 %	23,1 %	1,3 %
00.NEUIS	0	2	1	3	0,0 %	66,7 %	33,3 %	0,3 %
00.OBRA	3	36	0	39	7,7 %	92,3 %	0,0 %	3,9 %
00.OBURS	2	6	0	8	25,0 %	75,0 %	0,0 %	0,8 %
00.PFUNG	2	13	0	15	13,3 %	86,7 %	0,0 %	1,5 %
00.REG OF	0	1	0	1	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,1 %
00.RÜDES	0	1	0	1	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,1 %
00.RÜSS	0	2	0	2	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,2 %
00.RÜSSEL	6	13	0	19	31,6 %	68,4 %	0,0 %	1,9 %
00.SELIG	0	3	0	3	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,3 %
00.USING	0	2	0	2	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,2 %
00.VIERN	5	6	0	11	45,5 %	54,5 %	0,0 %	1,1 %
00.WALDMI	0	1	0	1	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,1 %
00.ZVUD	0	3	1	4	0,0 %	75,0 %	25,0 %	0,4 %
01.DA	4	12	1	17	23,5 %	70,6 %	5,9 %	1,7 %
01.FFM	1	2	0	3	33,3 %	66,7 %	0,0 %	0,3 %
01.OF	0	14	12	26	0,0 %	53,8 %	46,2 %	2,6 %
01.P-FFM	0	8	1	9	0,0 %	88,9 %	11,1 %	0,9 %
02.DA	4	13	0	17	23,5 %	76,5 %	0,0 %	1,7 %
02.OF	3	9	1	13	23,1 %	69,2 %	7,7 %	1,3 %
02.P-FFM	0	10	5	15	0,0 %	66,7 %	33,3 %	1,5 %
03.DA	2	19	0	21	9,5 %	90,5 %	0,0 %	2,1 %
03.OF	0	8	3	11	0,0 %	72,7 %	27,3 %	1,1 %
03.P-FFM	0	4	0	4	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,4 %
03-DA	0	1	0	1	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,1 %
04.P-FFM	1	27	3	31	3,2 %	87,1 %	9,7 %	3,1 %
05.P-FFM	0	2	0	2	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,2 %
06.P-FFM	0	3	0	3	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,3 %
07.P-FFM	0	3	0	3	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,3 %
08.P-FFM	0	8	9	17	0,0 %	47,1 %	52,9 %	1,7 %
09.P-FFM	0	9	10	19	0,0 %	47,4 %	52,6 %	1,9 %
10.P-FFM	2	31	3	36	5,6 %	86,1 %	8,3 %	3,6 %
11.P-FFM	0	3	0	3	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,3 %
12.P-FFM	0	2	0	2	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,2 %
13.P-FFM	1	6	4	11	9,1 %	54,5 %	36,4 %	1,1 %
14.P-FFM	0	7	0	7	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,7 %
15.P-FFM	0	2	3	5	0,0 %	40,0 %	60,0 %	0,5 %
16.P-FFM	2	11	0	13	15,4 %	84,6 %	0,0 %	1,3 %
17.HÖCHST	0	2	0	2	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,2 %
17.P-FFM	1	9	1	11	9,1 %	81,8 %	9,1 %	1,1 %
18.P-FFM	1	13	0	14	7,1 %	92,9 %	0,0 %	1,4 %
19.P-FFM	1	7	0	8	12,5 %	87,5 %	0,0 %	0,8 %
20.P-FFM	0	1	0	1	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,1 %
PP.D 113	1	0	0	1	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,1 %
PP.D 610 F	0	2	0	2	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,2 %
PP.D300	0	1	0	1	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,1 %
PP.D530	0	3	0	3	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,3 %
PP.D540	0	2	0	2	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,2 %
PP.DA	0	1	0	1	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,1 %
PP.EINS.OF	0	0	1	1	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,1 %
PP.K 01 HU	0	1	0	1	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,1 %
PP.K 11 DA	0	1	0	1	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,1 %

Dienststellen-Kennzeichen	falsch negativ	korreliert	falsch positiv	Gesamtergebnis	% falsch negativ	% korreliert	% falsch positiv	gezählte relative Häufigkeit der Klasse
PP.K 12 OF	0	1	0	1	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,1 %
PP.K 14 FF	0	1	0	1	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,1 %
PP.K 21 OF	0	2	0	2	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,2 %
PP.K 23 FF	1	2	0	3	33,3 %	66,7 %	0,0 %	0,3 %
PP.K 24 FF	0	0	1	1	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,1 %
PP.K 75 FF	1	0	0	1	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,1 %
PP.K II DA	0	1	0	1	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,1 %
PP.MZ	0	1	0	1	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,1 %
PP.RKB	0	1	0	1	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,1 %
PP.S 10 DA	0	1	0	1	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,1 %
PP.S 300/1	0	1	1	2	0,0 %	50,0 %	50,0 %	0,2 %
PP.S 500 F	0	2	0	2	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,2 %
PP.S 510 F	1	1	0	2	50,0 %	50,0 %	0,0 %	0,2 %
PP.S 520 F	0	1	0	1	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,1 %
PP.S 530	0	1	0	1	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,1 %
PP.S 540	1	0	0	1	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,1 %
PP.S500 FF	0	1	0	1	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,1 %
PP.SOKO	0	0	1	1	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,1 %
PP.SOKO-NO	0	1	0	1	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,1 %
PP.SOKO-SÜ	0	0	2	2	0,0 %	0,0 %	100,0 %	0,2 %
PP.WACHE	0	13	0	13	0,0 %	100,0 %	0,0 %	1,3 %
VÜD SIII01	0	3	0	3	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,3 %
Gesamtergebnis	120	779	101	1000	12,0 %	77,9 %	10,1 %	100,0 %
					Durchschnitt:	79,0 %	entspricht der durchschnittlichen Erfolgsquote der Messungen	
Dienststellen über und gleich dem Erfolgsquotendurchschnitt:				67	60,9 %			
Dienststellen unter dem Erfolgsquotendurchschnitt:				43	39,1 %			
Dienststellen insgesamt:				110	100,0 %			

4.2.27 Abhängigkeit der Korrelationsbewertungen vom verwendeten AAK-Messgerät [Tabelle 5-7]

Hier wird die Anzahl der drei möglichen Korrelationsbewertungen im Zusammenhang mit den verwendeten Atemalkohol-Messgeräten berechnet.

4.2.27.1 Tabelle 5-7

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
verwendete Messgeräte	Anzahl				Prozent				
	falsch negativ	korreliert	falsch positiv	Gesamtergebnis	% falsch negativ	% korreliert	% falsch positiv	gezählte relative Häufigkeit der Klasse	
Dräger 7310/7410	107	601	59	767	14,0 %	78,4 %	7,7 %	76,7 %	
LMB S-D3	13	178	42	233	5,6 %	76,4 %	18,0 %	23,3 %	
Gesamtergebnis	120	779	101	1000	12,0 %	77,9 %	10,1 %	100,0 %	

Während der Anteil der korrelierten BAK und AAK bei beiden Geräten ähnlich ist, liegt bei dem Gerät von Dräger der Anteil der falsch negativen Messungen über, der Anteil der falsch positiven unter dem Stichprobendurchschnitt (4.2.1.3). Bei dem LMB S-D3-Gerät verhält es sich genau umgekehrt.

4.2.28 Promille-Grenzwerte

Der Zweck der folgenden Tabellen ist es zu ermitteln, ob und wieviele Stichprobenwerte vorkommen, deren AAK bzw. BAK sich derart unterscheiden, dass aus rechtlicher Sicht ein Proband für ein Alkoholdelikt, je nach Wahl der Blutalkoholbestimmung (direkt oder indirekt über den Atemalkohol), unterschiedlich geahndet würde. Diese Promille-Grenzwerte werden vom Gesetzgeber vorgegeben und lassen sich an der folgenden sogenannten Promilleleiter ablesen.

4.2.28.1 Allgemeine Promilleleiter

Alkohokonzentration	Bezeichnung	Rechtliche Konsequenz
0,00‰	Nüchtern	---
0,30‰	alkoholisiert	Beginn alkoholbedingter Fahruntüchtigkeit (relative Fahruntüchtigkeit)
0,50‰	Gefährdung	Geldbuße
0,80‰	Gefährdung	§ 24a StVG; Fahrverbot, Geldbuße *
1,10‰	Vergehen	absolute Fahruntüchtigkeit; § 315c, § 316 StGB; Geldstrafe, Sperre, Wiedererteilung der Fahrerlaubnis
1,60‰	Eignungszweifel	Medizinisch psychologische Untersuchung („MPU“)
2,00‰	Schuldfähigkeit	§ 21 StGB
3,00‰	Schuldfähigkeit	§ 20 StGB, § 323a StGB Unterbringung § 64 StGB
ab 4,00‰	Tödliche Dosis	

* Stand zum Zeitpunkt der Ausarbeitung, jetzt weggefallen.

4.2.28.2 Promilleleiter für den Straßenverkehr

Alkohokonzentration	Rechtliche Konsequenz
0,30‰	Beginn verkehrsrechtlich verwertbarer Alkoholwirkung. Alkoholbedingte Leistungsminderungen sind nachweisbar.
0,50‰ 0,25 mg/l AAK	Am 14.11.97 hat der Bundestag die zusätzliche Einführung der 0,5-‰-Grenze beschlossen. Als Ordnungswidrigkeit nach § 24a StVG, Abs. 1, Satz 2 drohen DM 200 Geldstrafe und 2 Punkte im Flensburger Register - ab 1.5.98 in Kraft. Unfallrisiko verdoppelt sich. Gleichzeitig wurde ein eigener Atemalkoholgrenzwert von 0,25 mg/l eingeführt.
0,80‰ 0,40 mg/l AAK	Gefährdungsgrenzwert zum Führen von Kraftfahrzeugen. Ordnungswidrigkeit nach § 24a StVG, Abs. 1, Satz 1. Zeitweiser Entzug der Fahrerlaubnis (1-3 Monate) nach § 25 StVG möglich. Zusätzlich 4 Punkte und 500-1500 DM *
1,10‰	Absolute Fahruntüchtigkeit zum Führen von Straßen-/Kraftfahrzeugen, strafbar nach § 315c StGB und § 316 StGB. Unfallrisiko verzehnfacht. 7 Punkte im Verkehrsregister, Freiheitsstrafe bis zu 1 Jahr bzw. hohe Geldstrafen, Entziehung der Fahrerlaubnis. Ab 0,55 mg/l AAK oder mehr muss eine Blutprobe erfolgen!
1,60‰	Grenzwert absoluter Fahruntüchtigkeit bei Radfahrern, strafbar nach § 315c und § 316 StGB. 25-faches Unfallrisiko.

Alkohokonzentration	Rechtliche Konsequenz
2,00‰	mögliche Einschränkung der Schuldfähigkeit nach § 21 StGB wegen deutlich verminderter Steuerungsfähigkeit.
3,00‰	Möglichkeit des Wegfalls der Schuldfähigkeit aller Verkehrsteilnehmer wegen Verlust der Steuerungsfähigkeit.

Entnommen der Homepage von Dr. rer.nat. Günter Schmidt, Blutalkohol-Labor des Instituts für Rechtsmedizin der Freien Universität Berlin (<http://userpage.fu-berlin.de/~schmidtg/>)

* Stand zum Zeitpunkt der Ausarbeitung, jetzt weggefallen.

4.2.28.3 Spezialfilter

Für die Tabellen 6-2a bis 6-3g kam ein sogenannter Spezialfilter zum Einsatz. Dabei handelt es sich um eine Funktion von Excel®, welche ermöglicht große Datenmengen nach speziellen Kriterien zu durchsuchen und diejenigen Werte, die die Kriterien erfüllen, gesondert anzuzeigen. Dazu benötigt man zunächst eine Haupttabelle mit allen relevanten Daten. Danach werden Untertabellen erstellt, die die Kriterien im Spaltenkopf enthalten müssen. Nach Programmierung des Spezialfilters füllt dieser die Untertabellen mit den aus der Haupttabelle stammenden Daten, die die Kriterien der Untertabelle erfüllen.

4.2.29 Basisdaten zur Untersuchung von AAK-BAK-Wertepaaren anhand der Promille-Grenzwerte [Tabelle 6-1a]

Diese Tabelle stellt die Haupttabelle dar, aus der dann die Daten mittels des Spezialfilters extrahiert werden. Sie basiert auf Tabelle 2-1.

4.2.29.1 Spalten und Formeln von Tabelle 6-1a:

- Spalte A: **Aktennr.** enthält die aus Spalte E von Tabelle 2-1 übernommenen Aktennummern. Excel®-Formel: {='Tabelle 2-1'!E}.
- Spalte B: **AAK** enthält die AAK aus Tabelle 2-1, Spalte F, nach der Excel®-Formel: {='Tabelle 2-1'!F}.
- Spalte C: **BAK-Min (Labor)** enthält den minimalen BA-Gehalt zum Zeitpunkt der AA-Entnahme. Die Werte stammen aus Tabelle 2-1 Spalte I. Die verwendete Excel®-Formel lautet: {='Tabelle 2-1'!I}.
- Spalte D: **BAK-Ø (Labor)** enthält die Werte des wahrscheinlichen BA-Gehalts zum Zeitpunkt der AA-Entnahme nach Tabelle 2-1, Spalte G. Die verwendete Excel®-Formel lautet: {='Tabelle 2-1'!G}.
- Spalte E: **BAK-Max (Labor)** enthält den maximalen BA-Gehalt zum Zeitpunkt der AA-Entnahme aus Tabelle 2-1, Spalte I, stammend. Folgende Excel®-Formel wurde verwendet: {='Tabelle 2-1'!J}.
- Spalte F: **Auswertung (Labor)** enthält die Labor-Korrelationsbewertung aus Spalte N von Tabelle 2-1 nach der Excel®-Formel: {='Tabelle 2-1'!N}.

>>> Weiter im Text auf Seite 195 <<<

4.2.29.2 Tabelle 6-1a

A	B	C	D	E	F
Aktennr.	AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Ø (Labor)	BAK-Max (Labor)	Auswertung (Labor)
9607130	0,00‰	0,03‰	0,03‰	0,23‰	falsch negativ
9607286	0,10‰	0,08‰	0,10‰	0,33‰	korreliert
9607868	0,00‰	0,07‰	0,10‰	0,34‰	falsch negativ
9608370	0,00‰	0,10‰	0,16‰	0,41‰	falsch negativ
9607086	0,29‰	0,14‰	0,20‰	0,47‰	korreliert
9607204	0,31‰	0,16‰	0,20‰	0,44‰	korreliert
9606905	0,31‰	0,17‰	0,22‰	0,48‰	korreliert
9607442	0,42‰	0,18‰	0,22‰	0,47‰	korreliert
9608101	0,29‰	0,16‰	0,22‰	0,48‰	korreliert
9606616	0,30‰	0,19‰	0,23‰	0,47‰	korreliert
9607210	0,27‰	0,22‰	0,25‰	0,47‰	korreliert
9608112	0,00‰	0,17‰	0,25‰	0,54‰	falsch negativ
9607212	0,29‰	0,25‰	0,27‰	0,49‰	korreliert
9607903	0,30‰	0,21‰	0,28‰	0,55‰	korreliert
9608201	0,35‰	0,29‰	0,31‰	0,53‰	korreliert
9606431	0,61‰	0,31‰	0,34‰	0,58‰	falsch positiv
9606926	0,56‰	0,33‰	0,35‰	0,57‰	korreliert
9607796	0,38‰	0,29‰	0,37‰	0,65‰	korreliert
9606399	0,40‰	0,34‰	0,39‰	0,63‰	korreliert
9606909	0,30‰	0,38‰	0,41‰	0,63‰	falsch negativ
9606962	0,43‰	0,36‰	0,41‰	0,66‰	korreliert
9606931	0,89‰	0,37‰	0,42‰	0,68‰	falsch positiv
9607722	0,70‰	0,35‰	0,42‰	0,70‰	korreliert
9607044	0,60‰	0,38‰	0,43‰	0,67‰	korreliert
9607303	0,40‰	0,40‰	0,44‰	0,69‰	korreliert
9607370	0,38‰	0,38‰	0,44‰	0,71‰	korreliert
9608160	0,40‰	0,41‰	0,44‰	0,66‰	falsch negativ
9608488	1,56‰	0,39‰	0,44‰	0,69‰	falsch positiv
9608820	0,49‰	0,39‰	0,45‰	0,70‰	korreliert
9606876	0,41‰	0,39‰	0,47‰	0,75‰	korreliert
9606808	0,50‰	0,44‰	0,48‰	0,72‰	korreliert
9608198	0,45‰	0,44‰	0,48‰	0,72‰	korreliert
9607384	0,70‰	0,43‰	0,49‰	0,74‰	korreliert
9607742	0,42‰	0,47‰	0,49‰	0,71‰	falsch negativ
9607844	0,40‰	0,49‰	0,50‰	0,70‰	falsch negativ
9608448	0,40‰	0,43‰	0,50‰	0,77‰	falsch negativ
9607885	0,40‰	0,50‰	0,51‰	0,73‰	falsch negativ
9607978	1,46‰	0,48‰	0,51‰	0,73‰	falsch positiv
9606400	0,50‰	0,49‰	0,53‰	0,77‰	korreliert
9606812	0,69‰	0,48‰	0,53‰	0,78‰	korreliert
9606846	0,50‰	0,51‰	0,53‰	0,75‰	falsch negativ
9607681	0,50‰	0,43‰	0,53‰	0,84‰	korreliert
9608121	0,47‰	0,48‰	0,53‰	0,78‰	falsch negativ
9608537	0,63‰	0,48‰	0,53‰	0,78‰	korreliert
9606657	0,50‰	0,48‰	0,54‰	0,81‰	korreliert
9608598	0,52‰	0,52‰	0,54‰	0,77‰	korreliert
9606542	0,92‰	0,49‰	0,55‰	0,81‰	falsch positiv
9607105	0,64‰	0,51‰	0,55‰	0,78‰	korreliert
9607566	0,60‰	0,52‰	0,55‰	0,78‰	korreliert
9608374	0,40‰	0,54‰	0,55‰	0,77‰	falsch negativ
9608610	0,55‰	0,52‰	0,55‰	0,78‰	korreliert
9607870	0,70‰	0,50‰	0,56‰	0,82‰	korreliert
9608032	0,50‰	0,53‰	0,56‰	0,80‰	falsch negativ
9608390	0,52‰	0,52‰	0,56‰	0,79‰	korreliert
9607446	0,58‰	0,53‰	0,57‰	0,81‰	korreliert
9608329	0,93‰	0,53‰	0,57‰	0,80‰	falsch positiv
9608344	0,60‰	0,49‰	0,57‰	0,85‰	korreliert
9608825	0,56‰	0,56‰	0,58‰	0,79‰	korreliert
9606799	0,60‰	0,57‰	0,59‰	0,80‰	korreliert
9608104	0,65‰	0,55‰	0,60‰	0,86‰	korreliert
9608357	0,67‰	0,58‰	0,61‰	0,84‰	korreliert
9608782	0,60‰	0,59‰	0,61‰	0,83‰	korreliert
9606379	1,37‰	0,55‰	0,62‰	0,90‰	falsch positiv
9607060	0,51‰	0,57‰	0,62‰	0,86‰	falsch negativ
9608263	0,60‰	0,59‰	0,62‰	0,84‰	korreliert
9606447	0,70‰	0,58‰	0,63‰	0,89‰	korreliert
9606492	0,50‰	0,60‰	0,63‰	0,85‰	falsch negativ
9607265	0,70‰	0,59‰	0,63‰	0,87‰	korreliert

Aktennr.	AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Ø (Labor)	BAK-Max (Labor)	Auswertung (Labor)
9608682	0,72‰	0,57‰	0,63‰	0,89‰	korreliert
9608790	0,60‰	0,59‰	0,63‰	0,87‰	korreliert
9606837	0,60‰	0,58‰	0,65‰	0,91‰	korreliert
9607448	0,71‰	0,60‰	0,65‰	0,90‰	korreliert
9608845	0,65‰	0,60‰	0,65‰	0,89‰	korreliert
9608360	0,60‰	0,63‰	0,67‰	0,91‰	falsch negativ
9607072	0,40‰	0,65‰	0,68‰	0,90‰	falsch negativ
9607264	0,70‰	0,65‰	0,68‰	0,91‰	korreliert
9607702	0,50‰	0,64‰	0,68‰	0,93‰	falsch negativ
9607452	0,70‰	0,66‰	0,69‰	0,92‰	korreliert
9607541	0,60‰	0,64‰	0,69‰	0,94‰	falsch negativ
9607912	0,68‰	0,63‰	0,69‰	0,95‰	korreliert
9608195	0,68‰	0,61‰	0,70‰	0,99‰	korreliert
9606720	0,69‰	0,55‰	0,71‰	1,08‰	korreliert
9607512	0,60‰	0,70‰	0,71‰	0,91‰	falsch negativ
9608237	0,82‰	0,63‰	0,71‰	0,98‰	korreliert
9608475	0,70‰	0,66‰	0,71‰	0,95‰	korreliert
9608653	0,74‰	0,64‰	0,71‰	0,98‰	korreliert
9607002	0,90‰	0,68‰	0,72‰	0,96‰	korreliert
9608509	0,70‰	0,69‰	0,72‰	0,94‰	korreliert
9608689	0,56‰	0,66‰	0,72‰	0,97‰	falsch negativ
9607672	0,81‰	0,69‰	0,73‰	0,97‰	korreliert
9607569	0,88‰	0,70‰	0,74‰	0,97‰	korreliert
9607558	0,80‰	0,71‰	0,75‰	1,00‰	korreliert
9608019	0,92‰	0,73‰	0,75‰	0,97‰	korreliert
9607020	0,60‰	0,72‰	0,76‰	1,01‰	falsch negativ
9608772	0,89‰	0,74‰	0,76‰	0,99‰	korreliert
9607321	1,20‰	0,74‰	0,78‰	1,02‰	falsch positiv
9607469	0,70‰	0,70‰	0,78‰	1,07‰	korreliert
9607874	1,00‰	0,72‰	0,78‰	1,04‰	korreliert
9608123	0,84‰	0,74‰	0,78‰	1,03‰	korreliert
9608487	0,00‰	0,52‰	0,78‰	1,23‰	falsch negativ
9606442	0,89‰	0,72‰	0,80‰	1,08‰	korreliert
9606850	1,10‰	0,77‰	0,80‰	1,03‰	falsch positiv
9607217	0,60‰	0,75‰	0,80‰	1,04‰	falsch negativ
9608211	0,50‰	0,76‰	0,80‰	1,03‰	falsch negativ
9606544	0,90‰	0,72‰	0,81‰	1,11‰	korreliert
9606672	0,70‰	0,78‰	0,81‰	1,04‰	falsch negativ
9607197	0,99‰	0,75‰	0,81‰	1,08‰	korreliert
9606589	0,98‰	0,76‰	0,82‰	1,07‰	korreliert
9607688	2,49‰	0,76‰	0,82‰	1,09‰	falsch positiv
9606517	0,70‰	0,77‰	0,83‰	1,10‰	falsch negativ
9607330	0,80‰	0,80‰	0,83‰	1,06‰	korreliert
9608491	0,80‰	0,77‰	0,83‰	1,10‰	korreliert
9608278	1,00‰	0,82‰	0,84‰	1,07‰	korreliert
9608552	0,78‰	0,80‰	0,84‰	1,09‰	falsch negativ
9606375	1,79‰	0,79‰	0,85‰	1,11‰	falsch positiv
9606670	0,70‰	0,79‰	0,85‰	1,10‰	falsch negativ
9607034	0,90‰	0,80‰	0,85‰	1,10‰	korreliert
9607691	0,82‰	0,82‰	0,85‰	1,09‰	korreliert
9607985	0,86‰	0,81‰	0,85‰	1,08‰	korreliert
9608063	0,81‰	0,79‰	0,85‰	1,12‰	korreliert
9608205	0,87‰	0,79‰	0,85‰	1,10‰	korreliert
9608631	1,75‰	0,77‰	0,85‰	1,13‰	falsch positiv
9606468	0,80‰	0,84‰	0,86‰	1,09‰	falsch negativ
9606991	1,00‰	0,85‰	0,86‰	1,08‰	korreliert
9607295	0,90‰	0,83‰	0,86‰	1,08‰	korreliert
9608573	0,85‰	0,84‰	0,86‰	1,08‰	korreliert
9608716	0,83‰	0,83‰	0,86‰	1,09‰	korreliert
9606787	0,60‰	0,79‰	0,87‰	1,15‰	falsch negativ
9607382	1,26‰	0,83‰	0,87‰	1,12‰	falsch positiv
9608518	0,50‰	0,78‰	0,87‰	1,15‰	falsch negativ
9608590	0,90‰	0,82‰	0,87‰	1,12‰	korreliert
9606925	0,97‰	0,84‰	0,88‰	1,11‰	korreliert
9607307	0,70‰	0,82‰	0,88‰	1,13‰	falsch negativ
9607593	0,60‰	0,86‰	0,88‰	1,09‰	falsch negativ
9607740	0,80‰	0,84‰	0,88‰	1,11‰	falsch negativ
9608083	0,90‰	0,84‰	0,88‰	1,12‰	korreliert
9608544	0,95‰	0,86‰	0,88‰	1,09‰	korreliert
9606405	0,70‰	0,82‰	0,89‰	1,16‰	falsch negativ
9606824	0,72‰	0,83‰	0,89‰	1,15‰	falsch negativ
9607171	1,15‰	0,83‰	0,89‰	1,14‰	falsch positiv
9607610	1,11‰	0,80‰	0,89‰	1,19‰	korreliert

Aktennr.	AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Ø (Labor)	BAK-Max (Labor)	Auswertung (Labor)
9607711	0,96‰	0,87‰	0,89‰	1,12‰	korreliert
9606588	1,30‰	0,79‰	0,90‰	1,22‰	falsch positiv
9606749	0,70‰	0,86‰	0,90‰	1,15‰	falsch negativ
9607618	1,05‰	0,82‰	0,90‰	1,18‰	korreliert
9607755	0,80‰	0,85‰	0,90‰	1,14‰	falsch negativ
9606480	0,90‰	0,87‰	0,91‰	1,14‰	korreliert
9607316	1,26‰	0,85‰	0,91‰	1,17‰	falsch positiv
9607887	1,09‰	0,85‰	0,91‰	1,18‰	korreliert
9607963	0,89‰	0,85‰	0,91‰	1,18‰	korreliert
9607226	0,80‰	0,83‰	0,92‰	1,22‰	falsch negativ
9608047	0,70‰	0,89‰	0,92‰	1,16‰	falsch negativ
9608656	0,83‰	0,88‰	0,92‰	1,17‰	falsch negativ
9607582	1,10‰	0,87‰	0,93‰	1,19‰	korreliert
9606661	0,90‰	0,92‰	0,94‰	1,15‰	falsch negativ
9606908	0,80‰	0,90‰	0,94‰	1,18‰	falsch negativ
9607037	1,10‰	0,91‰	0,94‰	1,18‰	korreliert
9607053	1,20‰	0,81‰	0,94‰	1,28‰	korreliert
9607748	0,95‰	0,90‰	0,94‰	1,18‰	korreliert
9608594	1,00‰	0,92‰	0,94‰	1,17‰	korreliert
9606645	1,10‰	0,90‰	0,95‰	1,21‰	korreliert
9607087	1,16‰	0,91‰	0,95‰	1,19‰	korreliert
9607686	1,05‰	0,90‰	0,95‰	1,21‰	korreliert
9608228	0,80‰	0,89‰	0,95‰	1,20‰	falsch negativ
9606963	0,80‰	0,94‰	0,96‰	1,19‰	falsch negativ
9608368	1,43‰	0,93‰	0,96‰	1,18‰	falsch positiv
9606896	1,27‰	0,94‰	0,97‰	1,20‰	falsch positiv
9608835	0,80‰	0,93‰	0,97‰	1,22‰	falsch negativ
9606992	1,07‰	0,93‰	0,98‰	1,24‰	korreliert
9607500	0,97‰	0,95‰	0,98‰	1,20‰	korreliert
9608375	0,70‰	0,95‰	0,98‰	1,21‰	falsch negativ
9607146	0,80‰	0,93‰	0,99‰	1,25‰	falsch negativ
9607980	1,30‰	0,96‰	0,99‰	1,22‰	falsch positiv
9606778	0,84‰	0,96‰	1,00‰	1,24‰	falsch negativ
9607036	1,07‰	0,96‰	1,00‰	1,23‰	korreliert
9607466	0,86‰	0,97‰	1,00‰	1,23‰	falsch negativ
9608607	0,94‰	0,94‰	1,00‰	1,25‰	korreliert
9608701	0,90‰	0,94‰	1,00‰	1,26‰	falsch negativ
9606719	1,10‰	0,99‰	1,01‰	1,23‰	korreliert
9606863	0,80‰	0,99‰	1,01‰	1,24‰	falsch negativ
9607131	1,13‰	0,97‰	1,01‰	1,24‰	korreliert
9607372	1,05‰	0,98‰	1,01‰	1,25‰	korreliert
9607789	1,10‰	0,94‰	1,01‰	1,28‰	korreliert
9608096	1,04‰	0,97‰	1,01‰	1,24‰	korreliert
9608599	1,33‰	1,00‰	1,01‰	1,22‰	falsch positiv
9606452	1,25‰	0,98‰	1,02‰	1,27‰	korreliert
9607581	1,07‰	0,96‰	1,02‰	1,27‰	korreliert
9608055	1,02‰	0,99‰	1,02‰	1,25‰	korreliert
9608809	2,00‰	0,97‰	1,02‰	1,28‰	falsch positiv
9606393	1,33‰	0,99‰	1,03‰	1,28‰	falsch positiv
9606861	0,70‰	1,00‰	1,03‰	1,26‰	falsch negativ
9606886	0,80‰	0,99‰	1,03‰	1,27‰	falsch negativ
9607253	1,10‰	0,94‰	1,03‰	1,31‰	korreliert
9607320	1,50‰	1,01‰	1,03‰	1,26‰	falsch positiv
9607613	1,12‰	0,98‰	1,03‰	1,28‰	korreliert
9608391	1,15‰	0,99‰	1,03‰	1,28‰	korreliert
9608439	0,90‰	0,99‰	1,03‰	1,27‰	falsch negativ
9608479	0,84‰	1,00‰	1,03‰	1,27‰	falsch negativ
9608612	0,80‰	1,00‰	1,03‰	1,26‰	falsch negativ
9608621	0,90‰	0,99‰	1,03‰	1,26‰	falsch negativ
9606887	1,10‰	1,01‰	1,04‰	1,27‰	korreliert
9607388	1,00‰	1,02‰	1,04‰	1,26‰	falsch negativ
9607612	1,22‰	0,96‰	1,04‰	1,32‰	korreliert
9607854	1,09‰	1,03‰	1,04‰	1,25‰	korreliert
9607906	0,97‰	0,98‰	1,04‰	1,29‰	falsch negativ
9608165	1,05‰	0,99‰	1,04‰	1,28‰	korreliert
9608251	1,29‰	1,00‰	1,04‰	1,28‰	falsch positiv
9608353	1,10‰	0,96‰	1,04‰	1,31‰	korreliert
9606654	1,02‰	1,01‰	1,05‰	1,30‰	korreliert
9607340	1,10‰	1,01‰	1,05‰	1,28‰	korreliert
9607886	0,80‰	1,01‰	1,05‰	1,29‰	falsch negativ
9607971	2,00‰	1,01‰	1,05‰	1,28‰	falsch positiv
9608645	1,20‰	1,04‰	1,05‰	1,27‰	korreliert
9606487	1,11‰	1,02‰	1,06‰	1,30‰	korreliert

Aktennr.	AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Ø (Labor)	BAK-Max (Labor)	Auswertung (Labor)
9606679	1,10‰	0,98‰	1,06‰	1,34‰	korreliert
9606979	1,00‰	1,04‰	1,06‰	1,27‰	falsch negativ
9607804	1,22‰	1,01‰	1,06‰	1,31‰	korreliert
9607923	0,80‰	1,02‰	1,06‰	1,30‰	falsch negativ
9608707	0,90‰	0,99‰	1,06‰	1,32‰	falsch negativ
9608838	0,80‰	0,99‰	1,06‰	1,34‰	falsch negativ
9606898	1,12‰	1,03‰	1,07‰	1,31‰	korreliert
9606921	1,01‰	1,01‰	1,07‰	1,32‰	korreliert
9607258	1,10‰	1,02‰	1,07‰	1,32‰	korreliert
9607421	0,81‰	1,01‰	1,07‰	1,33‰	falsch negativ
9608383	0,90‰	1,05‰	1,07‰	1,30‰	falsch negativ
9608675	1,17‰	1,05‰	1,07‰	1,29‰	korreliert
9606411	0,90‰	1,04‰	1,08‰	1,32‰	falsch negativ
9607324	1,00‰	1,04‰	1,08‰	1,31‰	falsch negativ
9607004	1,07‰	1,07‰	1,09‰	1,31‰	korreliert
9607327	1,54‰	1,06‰	1,09‰	1,32‰	falsch positiv
9607812	1,26‰	1,05‰	1,09‰	1,32‰	korreliert
9608359	1,09‰	1,06‰	1,09‰	1,32‰	korreliert
9606423	0,90‰	1,08‰	1,10‰	1,32‰	falsch negativ
9606551	0,91‰	1,06‰	1,10‰	1,35‰	falsch negativ
9606933	1,04‰	1,07‰	1,10‰	1,34‰	falsch negativ
9607169	1,15‰	1,05‰	1,10‰	1,36‰	korreliert
9607590	0,90‰	1,08‰	1,10‰	1,32‰	falsch negativ
9607901	1,64‰	1,06‰	1,10‰	1,35‰	falsch positiv
9608171	1,20‰	1,07‰	1,10‰	1,34‰	korreliert
9607081	0,80‰	1,06‰	1,11‰	1,36‰	falsch negativ
9607586	1,00‰	1,09‰	1,11‰	1,33‰	falsch negativ
9607841	0,82‰	1,06‰	1,11‰	1,36‰	falsch negativ
9608287	1,45‰	1,04‰	1,11‰	1,38‰	falsch positiv
9608481	1,57‰	1,08‰	1,11‰	1,34‰	falsch positiv
9608556	0,90‰	1,09‰	1,11‰	1,33‰	falsch negativ
9607170	1,50‰	1,08‰	1,12‰	1,36‰	falsch positiv
9607205	1,70‰	1,07‰	1,12‰	1,37‰	falsch positiv
9607574	1,15‰	1,09‰	1,12‰	1,34‰	korreliert
9607662	1,05‰	1,06‰	1,12‰	1,37‰	falsch negativ
9607761	0,85‰	1,10‰	1,12‰	1,33‰	falsch negativ
9607833	1,10‰	1,06‰	1,12‰	1,37‰	korreliert
9608440	1,03‰	1,06‰	1,12‰	1,38‰	falsch negativ
9608674	1,50‰	1,10‰	1,12‰	1,33‰	falsch positiv
9606462	1,19‰	1,09‰	1,13‰	1,37‰	korreliert
9606968	1,20‰	1,11‰	1,13‰	1,35‰	korreliert
9607538	1,00‰	1,11‰	1,13‰	1,35‰	falsch negativ
9607947	1,15‰	1,08‰	1,13‰	1,38‰	korreliert
9608340	1,09‰	1,10‰	1,13‰	1,36‰	falsch negativ
9606409	1,08‰	1,12‰	1,14‰	1,36‰	falsch negativ
9606823	1,06‰	1,13‰	1,14‰	1,36‰	falsch negativ
9607332	1,41‰	1,10‰	1,14‰	1,38‰	falsch positiv
9607715	1,15‰	1,10‰	1,14‰	1,38‰	korreliert
9607785	1,05‰	1,09‰	1,14‰	1,38‰	falsch negativ
9608802	0,90‰	1,09‰	1,14‰	1,40‰	falsch negativ
9606386	1,72‰	1,07‰	1,15‰	1,42‰	falsch positiv
9606856	1,40‰	1,12‰	1,15‰	1,37‰	falsch positiv
9608014	1,30‰	1,10‰	1,15‰	1,39‰	korreliert
9608028	1,24‰	1,11‰	1,15‰	1,39‰	korreliert
9608078	1,05‰	1,11‰	1,15‰	1,39‰	falsch negativ
9608380	1,60‰	1,13‰	1,15‰	1,37‰	falsch positiv
9606692	1,40‰	1,15‰	1,16‰	1,38‰	falsch positiv
9606922	1,15‰	1,12‰	1,16‰	1,40‰	korreliert
9606929	1,58‰	1,14‰	1,16‰	1,39‰	falsch positiv
9606955	1,19‰	1,12‰	1,16‰	1,40‰	korreliert
9607693	0,94‰	1,14‰	1,16‰	1,39‰	falsch negativ
9607825	1,15‰	1,10‰	1,16‰	1,43‰	korreliert
9607879	0,80‰	1,14‰	1,16‰	1,38‰	falsch negativ
9608082	1,30‰	1,11‰	1,16‰	1,41‰	korreliert
9608113	1,20‰	1,11‰	1,16‰	1,42‰	korreliert
9608115	1,40‰	1,15‰	1,16‰	1,38‰	falsch positiv
9608301	0,80‰	1,13‰	1,16‰	1,38‰	falsch negativ
9608623	1,14‰	1,14‰	1,16‰	1,39‰	korreliert
9608793	0,98‰	1,12‰	1,16‰	1,40‰	falsch negativ
9606457	1,30‰	1,16‰	1,17‰	1,38‰	korreliert
9606474	1,28‰	1,15‰	1,17‰	1,39‰	korreliert
9606526	1,16‰	1,15‰	1,17‰	1,40‰	korreliert
9606655	1,04‰	1,15‰	1,17‰	1,39‰	falsch negativ

Aktennr.	AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Ø (Labor)	BAK-Max (Labor)	Auswertung (Labor)
9606782	2,65‰	1,15‰	1,17‰	1,38‰	falsch positiv
9607016	1,40‰	1,11‰	1,17‰	1,42‰	korreliert
9607803	1,34‰	1,12‰	1,17‰	1,43‰	korreliert
9608614	1,04‰	1,14‰	1,17‰	1,39‰	falsch negativ
9607112	1,13‰	1,13‰	1,18‰	1,43‰	korreliert
9607137	1,30‰	1,16‰	1,18‰	1,39‰	korreliert
9607249	1,10‰	1,14‰	1,18‰	1,43‰	falsch negativ
9608347	1,08‰	1,11‰	1,18‰	1,45‰	falsch negativ
9608424	0,80‰	1,15‰	1,18‰	1,42‰	falsch negativ
9608663	0,90‰	1,14‰	1,18‰	1,42‰	falsch negativ
9607018	1,32‰	1,14‰	1,19‰	1,44‰	korreliert
9607250	0,96‰	1,18‰	1,19‰	1,40‰	falsch negativ
9607499	1,28‰	1,15‰	1,19‰	1,42‰	korreliert
9607890	1,20‰	1,14‰	1,19‰	1,44‰	korreliert
9608117	1,66‰	1,16‰	1,19‰	1,41‰	falsch positiv
9608428	1,20‰	1,17‰	1,19‰	1,41‰	korreliert
9606807	1,60‰	1,16‰	1,20‰	1,44‰	falsch positiv
9607132	1,22‰	1,15‰	1,20‰	1,45‰	korreliert
9607183	1,00‰	1,19‰	1,20‰	1,40‰	falsch negativ
9607545	1,04‰	1,18‰	1,20‰	1,42‰	falsch negativ
9608229	0,80‰	1,16‰	1,20‰	1,44‰	falsch negativ
9608502	1,22‰	1,16‰	1,20‰	1,44‰	korreliert
9608679	1,40‰	1,16‰	1,20‰	1,45‰	korreliert
9608711	1,20‰	1,12‰	1,20‰	1,47‰	korreliert
9607358	1,16‰	1,15‰	1,21‰	1,47‰	korreliert
9607703	1,10‰	1,20‰	1,21‰	1,43‰	falsch negativ
9608615	1,04‰	1,15‰	1,21‰	1,47‰	falsch negativ
9608677	1,10‰	1,18‰	1,21‰	1,44‰	falsch negativ
9608699	1,33‰	1,16‰	1,21‰	1,46‰	korreliert
9608777	1,19‰	1,18‰	1,21‰	1,43‰	korreliert
9606383	1,30‰	1,18‰	1,22‰	1,47‰	korreliert
9606920	1,26‰	1,16‰	1,22‰	1,47‰	korreliert
9607453	1,16‰	1,19‰	1,22‰	1,45‰	falsch negativ
9607731	1,30‰	1,18‰	1,22‰	1,46‰	korreliert
9607997	1,30‰	1,18‰	1,22‰	1,45‰	korreliert
9606458	1,20‰	1,20‰	1,23‰	1,47‰	korreliert
9607175	1,40‰	1,19‰	1,23‰	1,47‰	korreliert
9607555	1,38‰	1,19‰	1,23‰	1,47‰	korreliert
9607924	1,14‰	1,20‰	1,23‰	1,47‰	falsch negativ
9608571	1,14‰	1,20‰	1,23‰	1,46‰	falsch negativ
9607097	1,33‰	1,17‰	1,24‰	1,50‰	korreliert
9607129	1,10‰	1,20‰	1,24‰	1,47‰	falsch negativ
9607987	2,03‰	1,22‰	1,24‰	1,45‰	falsch positiv
9608482	1,19‰	1,19‰	1,24‰	1,49‰	korreliert
9607437	1,62‰	1,18‰	1,25‰	1,53‰	falsch positiv
9608400	1,17‰	1,23‰	1,25‰	1,48‰	falsch negativ
9608472	1,13‰	1,21‰	1,25‰	1,49‰	falsch negativ
9606453	1,20‰	1,21‰	1,26‰	1,51‰	falsch negativ
9607122	1,32‰	1,21‰	1,26‰	1,51‰	korreliert
9607457	0,80‰	1,23‰	1,26‰	1,49‰	falsch negativ
9607669	1,34‰	1,22‰	1,26‰	1,49‰	korreliert
9608016	1,80‰	1,23‰	1,26‰	1,50‰	falsch positiv
9608688	1,24‰	1,19‰	1,26‰	1,53‰	korreliert
9606919	1,47‰	1,23‰	1,27‰	1,52‰	korreliert
9608783	1,20‰	1,24‰	1,27‰	1,49‰	falsch negativ
9606471	1,16‰	1,27‰	1,28‰	1,49‰	falsch negativ
9606862	0,60‰	1,25‰	1,28‰	1,50‰	falsch negativ
9607965	1,21‰	1,24‰	1,28‰	1,53‰	falsch negativ
9608486	1,07‰	1,22‰	1,28‰	1,54‰	falsch negativ
9608742	1,05‰	1,25‰	1,28‰	1,50‰	falsch negativ
9608829	1,05‰	1,27‰	1,28‰	1,48‰	falsch negativ
9607151	1,60‰	1,26‰	1,29‰	1,52‰	falsch positiv
9607178	1,20‰	1,27‰	1,29‰	1,52‰	falsch negativ
9607193	1,35‰	1,27‰	1,29‰	1,52‰	korreliert
9607508	1,50‰	1,25‰	1,29‰	1,52‰	korreliert
9607692	0,96‰	1,26‰	1,29‰	1,52‰	falsch negativ
9607851	2,30‰	1,28‰	1,29‰	1,50‰	falsch positiv
9608059	1,10‰	1,27‰	1,29‰	1,51‰	falsch negativ
9608371	1,27‰	1,24‰	1,29‰	1,54‰	korreliert
9608494	1,84‰	1,24‰	1,29‰	1,53‰	falsch positiv
9606509	1,38‰	1,26‰	1,30‰	1,55‰	korreliert
9606773	1,40‰	1,24‰	1,30‰	1,56‰	korreliert
9607904	1,04‰	1,28‰	1,30‰	1,52‰	falsch negativ

Aktennr.	AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Ø (Labor)	BAK-Max (Labor)	Auswertung (Labor)
9607973	1,37‰	1,27‰	1,30‰	1,53‰	korreliert
9606729	1,21‰	1,28‰	1,31‰	1,54‰	falsch negativ
9606845	1,30‰	1,29‰	1,31‰	1,53‰	korreliert
9607346	1,30‰	1,30‰	1,31‰	1,53‰	korreliert
9607882	0,90‰	1,27‰	1,31‰	1,54‰	falsch negativ
9608003	1,21‰	1,29‰	1,31‰	1,54‰	falsch negativ
9608048	1,20‰	1,29‰	1,31‰	1,54‰	falsch negativ
9608317	1,26‰	1,24‰	1,31‰	1,58‰	korreliert
9608643	1,40‰	1,29‰	1,31‰	1,54‰	korreliert
9606494	1,30‰	1,28‰	1,32‰	1,57‰	korreliert
9607513	1,32‰	1,28‰	1,32‰	1,56‰	korreliert
9607557	0,97‰	1,28‰	1,32‰	1,56‰	falsch negativ
9606459	0,94‰	1,28‰	1,33‰	1,58‰	falsch negativ
9606488	1,10‰	1,29‰	1,33‰	1,57‰	falsch negativ
9607621	0,97‰	1,29‰	1,33‰	1,58‰	falsch negativ
9607733	1,11‰	1,29‰	1,33‰	1,58‰	falsch negativ
9608234	1,52‰	1,23‰	1,33‰	1,63‰	korreliert
9608295	1,00‰	1,29‰	1,33‰	1,56‰	falsch negativ
9607975	1,50‰	1,27‰	1,34‰	1,61‰	korreliert
9608033	1,39‰	1,31‰	1,34‰	1,58‰	korreliert
9608277	1,70‰	1,31‰	1,34‰	1,58‰	falsch positiv
9608441	1,53‰	1,28‰	1,34‰	1,59‰	korreliert
9607343	1,17‰	1,31‰	1,35‰	1,59‰	falsch negativ
9607497	1,10‰	1,31‰	1,35‰	1,59‰	falsch negativ
9607601	1,40‰	1,32‰	1,35‰	1,57‰	korreliert
9607622	1,24‰	1,28‰	1,35‰	1,62‰	falsch negativ
9608649	1,16‰	1,31‰	1,35‰	1,58‰	falsch negativ
9608657	1,57‰	1,28‰	1,35‰	1,62‰	korreliert
9608834	1,50‰	1,30‰	1,35‰	1,61‰	korreliert
9606437	1,40‰	1,32‰	1,36‰	1,59‰	korreliert
9606803	1,30‰	1,32‰	1,36‰	1,60‰	falsch negativ
9606855	1,30‰	1,33‰	1,36‰	1,59‰	falsch negativ
9607091	2,13‰	1,32‰	1,36‰	1,61‰	falsch positiv
9607255	1,42‰	1,32‰	1,36‰	1,60‰	korreliert
9607570	1,77‰	1,33‰	1,36‰	1,59‰	falsch positiv
9608318	4,17‰	1,32‰	1,36‰	1,60‰	falsch positiv
9608800	1,18‰	1,33‰	1,36‰	1,58‰	falsch negativ
9607479	1,38‰	1,34‰	1,37‰	1,60‰	korreliert
9608043	1,15‰	1,33‰	1,37‰	1,61‰	falsch negativ
9608209	1,10‰	1,34‰	1,37‰	1,60‰	falsch negativ
9608673	1,10‰	1,33‰	1,37‰	1,61‰	falsch negativ
9608720	1,25‰	1,31‰	1,37‰	1,64‰	falsch negativ
9606665	1,26‰	1,37‰	1,38‰	1,58‰	falsch negativ
9606893	1,36‰	1,33‰	1,38‰	1,64‰	korreliert
9607864	1,55‰	1,36‰	1,38‰	1,61‰	korreliert
9606961	1,28‰	1,35‰	1,39‰	1,63‰	falsch negativ
9607089	1,45‰	1,36‰	1,39‰	1,62‰	korreliert
9608236	2,22‰	1,35‰	1,39‰	1,63‰	falsch positiv
9608423	1,10‰	1,37‰	1,39‰	1,61‰	falsch negativ
9606870	1,64‰	1,37‰	1,40‰	1,63‰	falsch positiv
9606888	1,48‰	1,37‰	1,40‰	1,64‰	korreliert
9607090	1,20‰	1,36‰	1,40‰	1,64‰	falsch negativ
9607293	1,45‰	1,36‰	1,40‰	1,63‰	korreliert
9607606	3,12‰	1,35‰	1,40‰	1,65‰	falsch positiv
9607878	1,20‰	1,39‰	1,40‰	1,61‰	falsch negativ
9608127	1,10‰	1,38‰	1,40‰	1,62‰	falsch negativ
9608184	2,22‰	1,39‰	1,40‰	1,62‰	falsch positiv
9608191	1,22‰	1,37‰	1,40‰	1,63‰	falsch negativ
9608837	1,26‰	1,36‰	1,40‰	1,64‰	falsch negativ
9608839	1,48‰	1,35‰	1,40‰	1,64‰	korreliert
9607310	1,53‰	1,37‰	1,41‰	1,65‰	korreliert
9606663	1,32‰	1,38‰	1,42‰	1,66‰	falsch negativ
9607329	1,24‰	1,40‰	1,42‰	1,65‰	falsch negativ
9607393	2,25‰	1,32‰	1,42‰	1,73‰	falsch positiv
9607628	1,50‰	1,41‰	1,42‰	1,63‰	korreliert
9607839	1,25‰	1,34‰	1,42‰	1,69‰	falsch negativ
9607869	1,43‰	1,35‰	1,42‰	1,69‰	korreliert
9608613	1,24‰	1,37‰	1,42‰	1,67‰	falsch negativ
9608628	1,49‰	1,39‰	1,42‰	1,66‰	korreliert
9607139	2,10‰	1,40‰	1,43‰	1,66‰	falsch positiv
9607374	1,46‰	1,38‰	1,43‰	1,68‰	korreliert
9607394	1,44‰	1,36‰	1,43‰	1,71‰	korreliert
9607641	1,44‰	1,41‰	1,43‰	1,66‰	korreliert

Aktennr.	AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Ø (Labor)	BAK-Max (Labor)	Auswertung (Labor)
9607734	1,18‰	1,40‰	1,43‰	1,67‰	falsch negativ
9608076	1,40‰	1,38‰	1,43‰	1,67‰	korreliert
9608836	1,00‰	1,39‰	1,43‰	1,67‰	falsch negativ
9607591	1,20‰	1,42‰	1,44‰	1,67‰	falsch negativ
9607951	1,30‰	1,38‰	1,44‰	1,70‰	falsch negativ
9606498	1,51‰	1,39‰	1,45‰	1,70‰	korreliert
9606508	1,51‰	1,39‰	1,45‰	1,70‰	korreliert
9606751	1,30‰	1,42‰	1,45‰	1,68‰	falsch negativ
9607213	1,20‰	1,42‰	1,45‰	1,68‰	falsch negativ
9607917	1,50‰	1,42‰	1,45‰	1,68‰	korreliert
9608206	1,50‰	1,43‰	1,45‰	1,68‰	korreliert
9608627	1,05‰	1,44‰	1,45‰	1,67‰	falsch negativ
9606761	1,36‰	1,42‰	1,46‰	1,71‰	falsch negativ
9607124	1,54‰	1,40‰	1,46‰	1,71‰	korreliert
9606659	1,35‰	1,45‰	1,47‰	1,68‰	falsch negativ
9606932	2,00‰	1,43‰	1,47‰	1,71‰	falsch positiv
9607407	1,97‰	1,44‰	1,47‰	1,70‰	falsch positiv
9607706	1,00‰	1,42‰	1,47‰	1,72‰	falsch negativ
9607820	1,00‰	1,45‰	1,47‰	1,70‰	falsch negativ
9607831	1,10‰	1,44‰	1,47‰	1,70‰	falsch negativ
9608128	1,40‰	1,44‰	1,47‰	1,70‰	falsch negativ
9608140	1,30‰	1,41‰	1,47‰	1,73‰	falsch negativ
9608186	1,32‰	1,44‰	1,47‰	1,71‰	falsch negativ
9606521	1,40‰	1,47‰	1,48‰	1,70‰	falsch negativ
9606865	1,51‰	1,44‰	1,48‰	1,72‰	korreliert
9607344	1,47‰	1,46‰	1,48‰	1,70‰	korreliert
9607676	1,70‰	1,45‰	1,48‰	1,72‰	korreliert
9607994	1,38‰	1,43‰	1,48‰	1,73‰	falsch negativ
9608075	1,55‰	1,44‰	1,48‰	1,73‰	korreliert
9608207	1,20‰	1,45‰	1,48‰	1,71‰	falsch negativ
9608254	1,52‰	1,45‰	1,48‰	1,72‰	korreliert
9608553	1,96‰	1,42‰	1,48‰	1,73‰	falsch positiv
9608724	1,27‰	1,44‰	1,48‰	1,71‰	falsch negativ
9606772	1,50‰	1,46‰	1,49‰	1,72‰	korreliert
9607427	1,44‰	1,46‰	1,49‰	1,72‰	falsch negativ
9607430	1,39‰	1,44‰	1,49‰	1,74‰	falsch negativ
9607840	1,35‰	1,46‰	1,49‰	1,71‰	falsch negativ
9607915	1,30‰	1,47‰	1,49‰	1,72‰	falsch negativ
9608161	1,40‰	1,44‰	1,49‰	1,74‰	falsch negativ
9608240	1,00‰	1,44‰	1,49‰	1,73‰	falsch negativ
9608511	1,50‰	1,46‰	1,49‰	1,72‰	korreliert
9606397	1,30‰	1,49‰	1,50‰	1,71‰	falsch negativ
9607341	1,39‰	1,48‰	1,50‰	1,73‰	falsch negativ
9607414	1,65‰	1,44‰	1,50‰	1,75‰	korreliert
9607747	1,50‰	1,48‰	1,50‰	1,73‰	korreliert
9608303	1,25‰	1,48‰	1,50‰	1,73‰	falsch negativ
9608315	1,40‰	1,45‰	1,50‰	1,76‰	falsch negativ
9608408	1,17‰	1,42‰	1,50‰	1,78‰	falsch negativ
9608563	1,11‰	1,48‰	1,50‰	1,73‰	falsch negativ
9608662	1,47‰	1,48‰	1,50‰	1,72‰	falsch negativ
9606434	1,30‰	1,49‰	1,51‰	1,73‰	falsch negativ
9606469	1,30‰	1,47‰	1,51‰	1,75‰	falsch negativ
9607624	1,00‰	1,50‰	1,51‰	1,73‰	falsch negativ
9608050	1,10‰	1,47‰	1,51‰	1,74‰	falsch negativ
9608199	1,42‰	1,44‰	1,51‰	1,78‰	falsch negativ
9608241	0,80‰	1,50‰	1,51‰	1,73‰	falsch negativ
9608328	1,53‰	1,47‰	1,51‰	1,75‰	korreliert
9606436	1,80‰	1,50‰	1,52‰	1,74‰	falsch positiv
9606464	1,40‰	1,49‰	1,52‰	1,76‰	falsch negativ
9607423	1,29‰	1,50‰	1,52‰	1,74‰	falsch negativ
9607425	1,45‰	1,48‰	1,52‰	1,76‰	falsch negativ
9607511	1,40‰	1,51‰	1,52‰	1,73‰	falsch negativ
9607945	2,25‰	1,49‰	1,52‰	1,76‰	falsch positiv
9608071	1,45‰	1,49‰	1,52‰	1,76‰	falsch negativ
9608130	0,90‰	1,50‰	1,52‰	1,73‰	falsch negativ
9606536	1,51‰	1,50‰	1,53‰	1,76‰	korreliert
9607484	1,71‰	1,46‰	1,53‰	1,81‰	korreliert
9607799	1,52‰	1,48‰	1,53‰	1,78‰	korreliert
9608233	1,81‰	1,49‰	1,53‰	1,76‰	falsch positiv
9608618	1,00‰	1,50‰	1,53‰	1,76‰	falsch negativ
9606395	1,30‰	1,50‰	1,54‰	1,78‰	falsch negativ
9606960	1,50‰	1,51‰	1,54‰	1,76‰	falsch negativ
9607096	1,57‰	1,52‰	1,54‰	1,76‰	korreliert

Aktennr.	AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Ø (Labor)	BAK-Max (Labor)	Auswertung (Labor)
9607710	0,90‰	1,52‰	1,54‰	1,77‰	falsch negativ
9607884	1,30‰	1,51‰	1,54‰	1,77‰	falsch negativ
9608425	1,40‰	1,51‰	1,54‰	1,76‰	falsch negativ
9608517	1,50‰	1,53‰	1,54‰	1,75‰	falsch negativ
9608635	1,68‰	1,50‰	1,54‰	1,77‰	korreliert
9606711	1,33‰	1,49‰	1,55‰	1,81‰	falsch negativ
9606884	0,90‰	1,51‰	1,55‰	1,79‰	falsch negativ
9607683	2,33‰	1,51‰	1,55‰	1,79‰	falsch positiv
9607960	1,44‰	1,51‰	1,55‰	1,78‰	falsch negativ
9607989	1,46‰	1,52‰	1,55‰	1,77‰	falsch negativ
9608442	1,50‰	1,55‰	1,55‰	1,76‰	falsch negativ
9606489	1,10‰	1,53‰	1,56‰	1,79‰	falsch negativ
9606568	1,60‰	1,53‰	1,56‰	1,80‰	korreliert
9607163	1,41‰	1,53‰	1,57‰	1,82‰	falsch negativ
9607502	1,36‰	1,56‰	1,57‰	1,78‰	falsch negativ
9606497	1,40‰	1,54‰	1,58‰	1,81‰	falsch negativ
9607280	2,29‰	1,57‰	1,58‰	1,80‰	falsch positiv
9607342	1,43‰	1,54‰	1,58‰	1,83‰	falsch negativ
9607792	1,78‰	1,54‰	1,58‰	1,82‰	korreliert
9607829	1,20‰	1,56‰	1,58‰	1,79‰	falsch negativ
9607949	1,47‰	1,52‰	1,58‰	1,83‰	falsch negativ
9608064	1,36‰	1,56‰	1,58‰	1,80‰	falsch negativ
9608587	1,40‰	1,55‰	1,58‰	1,80‰	falsch negativ
9607416	1,50‰	1,57‰	1,59‰	1,82‰	falsch negativ
9607444	1,58‰	1,54‰	1,59‰	1,83‰	korreliert
9607993	1,71‰	1,56‰	1,59‰	1,82‰	korreliert
9608092	2,00‰	1,57‰	1,59‰	1,80‰	falsch positiv
9608231	1,30‰	1,54‰	1,59‰	1,83‰	falsch negativ
9608569	1,56‰	1,59‰	1,59‰	1,80‰	falsch negativ
9608586	1,60‰	1,57‰	1,59‰	1,81‰	korreliert
9608703	1,43‰	1,56‰	1,59‰	1,82‰	falsch negativ
9606851	2,00‰	1,57‰	1,60‰	1,83‰	falsch positiv
9606927	1,50‰	1,58‰	1,60‰	1,83‰	falsch negativ
9607147	1,30‰	1,56‰	1,60‰	1,85‰	falsch negativ
9607922	1,43‰	1,59‰	1,60‰	1,81‰	falsch negativ
9608149	1,91‰	1,57‰	1,60‰	1,83‰	falsch positiv
9608460	1,42‰	1,53‰	1,60‰	1,88‰	falsch negativ
9606941	1,50‰	1,56‰	1,61‰	1,86‰	falsch negativ
9607379	1,23‰	1,60‰	1,61‰	1,82‰	falsch negativ
9608088	1,30‰	1,59‰	1,61‰	1,83‰	falsch negativ
9608422	1,20‰	1,59‰	1,61‰	1,82‰	falsch negativ
9606658	1,10‰	1,60‰	1,62‰	1,84‰	falsch negativ
9607948	1,81‰	1,56‰	1,62‰	1,87‰	korreliert
9608158	1,32‰	1,56‰	1,62‰	1,88‰	falsch negativ
9608193	1,51‰	1,60‰	1,62‰	1,84‰	falsch negativ
9607006	1,40‰	1,60‰	1,63‰	1,85‰	falsch negativ
9607113	1,70‰	1,57‰	1,63‰	1,89‰	korreliert
9607782	1,40‰	1,58‰	1,63‰	1,88‰	falsch negativ
9607807	1,67‰	1,60‰	1,63‰	1,86‰	korreliert
9608110	1,70‰	1,60‰	1,63‰	1,85‰	korreliert
9608187	2,46‰	1,62‰	1,63‰	1,85‰	falsch positiv
9606763	1,79‰	1,59‰	1,64‰	1,89‰	korreliert
9607118	1,99‰	1,59‰	1,64‰	1,88‰	falsch positiv
9607567	1,10‰	1,64‰	1,64‰	1,84‰	falsch negativ
9607760	1,36‰	1,61‰	1,64‰	1,87‰	falsch negativ
9607768	1,68‰	1,60‰	1,64‰	1,88‰	korreliert
9607846	1,50‰	1,62‰	1,64‰	1,86‰	falsch negativ
9607848	2,10‰	1,59‰	1,64‰	1,90‰	falsch positiv
9608327	1,60‰	1,60‰	1,64‰	1,88‰	korreliert
9608433	1,51‰	1,64‰	1,64‰	1,84‰	falsch negativ
9606476	1,70‰	1,59‰	1,65‰	1,91‰	korreliert
9606789	1,70‰	1,59‰	1,65‰	1,92‰	korreliert
9607522	2,30‰	1,62‰	1,65‰	1,89‰	falsch positiv
9607713	1,67‰	1,62‰	1,65‰	1,87‰	korreliert
9607898	1,24‰	1,58‰	1,65‰	1,93‰	falsch negativ
9608664	1,77‰	1,63‰	1,65‰	1,87‰	korreliert
9606838	1,30‰	1,59‰	1,66‰	1,92‰	falsch negativ
9607698	1,40‰	1,63‰	1,66‰	1,89‰	falsch negativ
9607952	1,98‰	1,63‰	1,66‰	1,90‰	falsch positiv
9608021	1,70‰	1,64‰	1,66‰	1,88‰	korreliert
9608172	0,90‰	1,62‰	1,66‰	1,90‰	falsch negativ
9608384	1,65‰	1,63‰	1,66‰	1,89‰	korreliert
9606398	1,80‰	1,61‰	1,67‰	1,94‰	korreliert

Aktennr.	AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Ø (Labor)	BAK-Max (Labor)	Auswertung (Labor)
9606892	1,93‰	1,62‰	1,67‰	1,91‰	falsch positiv
9607667	1,58‰	1,65‰	1,67‰	1,88‰	falsch negativ
9607877	1,70‰	1,65‰	1,67‰	1,88‰	korreliert
9608493	1,59‰	1,62‰	1,67‰	1,92‰	falsch negativ
9607240	1,48‰	1,64‰	1,68‰	1,92‰	falsch negativ
9607510	1,50‰	1,65‰	1,68‰	1,90‰	falsch negativ
9607700	1,80‰	1,66‰	1,68‰	1,90‰	korreliert
9607847	2,00‰	1,66‰	1,68‰	1,90‰	falsch positiv
9608208	1,00‰	1,66‰	1,68‰	1,91‰	falsch negativ
9608258	1,70‰	1,64‰	1,69‰	1,95‰	korreliert
9608272	1,50‰	1,65‰	1,69‰	1,94‰	falsch negativ
9608438	1,88‰	1,66‰	1,69‰	1,93‰	korreliert
9608611	1,50‰	1,67‰	1,69‰	1,92‰	falsch negativ
9607896	1,87‰	1,65‰	1,70‰	1,95‰	korreliert
9608202	1,50‰	1,69‰	1,70‰	1,91‰	falsch negativ
9608262	1,30‰	1,67‰	1,70‰	1,93‰	falsch negativ
9608314	1,79‰	1,66‰	1,70‰	1,94‰	korreliert
9606475	1,40‰	1,66‰	1,71‰	1,95‰	falsch negativ
9607114	1,61‰	1,64‰	1,71‰	1,98‰	falsch negativ
9607559	1,69‰	1,68‰	1,71‰	1,95‰	korreliert
9607852	1,90‰	1,70‰	1,71‰	1,93‰	korreliert
9608038	1,84‰	1,67‰	1,71‰	1,96‰	korreliert
9608157	1,70‰	1,65‰	1,71‰	1,98‰	korreliert
9608376	1,57‰	1,68‰	1,71‰	1,93‰	falsch negativ
9608417	1,60‰	1,63‰	1,71‰	1,99‰	falsch negativ
9608654	1,69‰	1,65‰	1,71‰	1,97‰	korreliert
9606556	2,50‰	1,68‰	1,72‰	1,96‰	falsch positiv
9607195	1,80‰	1,68‰	1,72‰	1,96‰	korreliert
9607481	1,53‰	1,69‰	1,72‰	1,95‰	falsch negativ
9608027	1,49‰	1,68‰	1,72‰	1,96‰	falsch negativ
9608049	1,50‰	1,70‰	1,72‰	1,95‰	falsch negativ
9608331	1,99‰	1,66‰	1,72‰	1,98‰	falsch positiv
9608626	1,50‰	1,65‰	1,72‰	2,00‰	falsch negativ
9608633	1,97‰	1,69‰	1,72‰	1,96‰	falsch positiv
9608719	1,80‰	1,71‰	1,72‰	1,94‰	korreliert
9606995	1,36‰	1,68‰	1,73‰	1,98‰	falsch negativ
9606996	1,88‰	1,70‰	1,73‰	1,97‰	korreliert
9608364	1,65‰	1,70‰	1,73‰	1,97‰	falsch negativ
9608381	1,60‰	1,72‰	1,73‰	1,94‰	falsch negativ
9606586	1,96‰	1,67‰	1,74‰	2,02‰	korreliert
9606691	1,70‰	1,73‰	1,74‰	1,96‰	falsch negativ
9606746	1,39‰	1,72‰	1,74‰	1,95‰	falsch negativ
9607349	1,30‰	1,70‰	1,74‰	1,98‰	falsch negativ
9607746	2,00‰	1,71‰	1,74‰	1,97‰	falsch positiv
9608276	1,50‰	1,71‰	1,74‰	1,96‰	falsch negativ
9608404	1,69‰	1,73‰	1,74‰	1,95‰	falsch negativ
9608527	2,40‰	1,70‰	1,74‰	1,98‰	falsch positiv
9608651	4,26‰	1,72‰	1,74‰	1,95‰	falsch positiv
9608821	1,45‰	1,71‰	1,74‰	1,97‰	falsch negativ
9606742	1,40‰	1,73‰	1,75‰	1,96‰	falsch negativ
9606784	1,68‰	1,72‰	1,75‰	1,97‰	falsch negativ
9607073	1,49‰	1,74‰	1,75‰	1,96‰	falsch negativ
9607103	1,82‰	1,72‰	1,75‰	1,99‰	korreliert
9607389	1,45‰	1,72‰	1,75‰	1,99‰	falsch negativ
9608253	2,78‰	1,69‰	1,75‰	2,02‰	falsch positiv
9608505	1,56‰	1,70‰	1,75‰	2,00‰	falsch negativ
9606669	1,70‰	1,71‰	1,76‰	2,02‰	falsch negativ
9607322	1,60‰	1,73‰	1,76‰	1,99‰	falsch negativ
9608248	1,50‰	1,71‰	1,76‰	2,01‰	falsch negativ
9608794	2,09‰	1,73‰	1,76‰	2,00‰	falsch positiv
9607561	1,73‰	1,74‰	1,77‰	2,01‰	falsch negativ
9607709	1,40‰	1,76‰	1,77‰	1,98‰	falsch negativ
9608466	1,70‰	1,75‰	1,77‰	1,98‰	falsch negativ
9608850	1,60‰	1,75‰	1,77‰	2,00‰	falsch negativ
9606601	1,90‰	1,76‰	1,78‰	2,00‰	korreliert
9607689	1,40‰	1,76‰	1,78‰	2,00‰	falsch negativ
9608006	1,40‰	1,76‰	1,78‰	2,00‰	falsch negativ
9606473	1,59‰	1,76‰	1,79‰	2,02‰	falsch negativ
9606565	1,90‰	1,75‰	1,79‰	2,02‰	korreliert
9607824	1,90‰	1,76‰	1,79‰	2,02‰	korreliert
9606849	1,60‰	1,76‰	1,80‰	2,05‰	falsch negativ
9607313	1,91‰	1,77‰	1,80‰	2,03‰	korreliert
9607357	1,70‰	1,78‰	1,80‰	2,02‰	falsch negativ

Aktennr.	AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Ø (Labor)	BAK-Max (Labor)	Auswertung (Labor)
9608219	1,50‰	1,78‰	1,80‰	2,01‰	falsch negativ
9608580	1,41‰	1,77‰	1,80‰	2,02‰	falsch negativ
9608620	1,90‰	1,65‰	1,80‰	2,15‰	korreliert
9608708	1,20‰	1,77‰	1,80‰	2,02‰	falsch negativ
9606637	1,50‰	1,78‰	1,81‰	2,04‰	falsch negativ
9607403	1,47‰	1,77‰	1,81‰	2,05‰	falsch negativ
9607547	1,56‰	1,81‰	1,81‰	2,02‰	falsch negativ
9607766	1,87‰	1,76‰	1,81‰	2,06‰	korreliert
9607863	2,33‰	1,77‰	1,81‰	2,05‰	falsch positiv
9607955	2,19‰	1,73‰	1,81‰	2,10‰	falsch positiv
9608305	1,89‰	1,74‰	1,81‰	2,07‰	korreliert
9607584	1,70‰	1,77‰	1,82‰	2,08‰	falsch negativ
9608150	1,60‰	1,79‰	1,82‰	2,06‰	falsch negativ
9608528	1,70‰	1,80‰	1,82‰	2,04‰	falsch negativ
9608559	1,80‰	1,78‰	1,82‰	2,06‰	korreliert
9608604	1,56‰	1,79‰	1,82‰	2,04‰	falsch negativ
9607422	2,15‰	1,79‰	1,83‰	2,08‰	falsch positiv
9608397	1,56‰	1,81‰	1,83‰	2,05‰	falsch negativ
9606883	1,80‰	1,82‰	1,84‰	2,05‰	falsch negativ
9607261	1,10‰	1,82‰	1,84‰	2,05‰	falsch negativ
9607605	1,87‰	1,75‰	1,84‰	2,13‰	korreliert
9607942	1,30‰	1,83‰	1,84‰	2,05‰	falsch negativ
9608143	1,71‰	1,80‰	1,84‰	2,07‰	falsch negativ
9608622	1,80‰	1,83‰	1,84‰	2,05‰	falsch negativ
9606648	2,05‰	1,83‰	1,85‰	2,08‰	korreliert
9606758	0,90‰	1,81‰	1,85‰	2,09‰	falsch negativ
9606858	1,46‰	1,80‰	1,85‰	2,09‰	falsch negativ
9607385	2,65‰	1,81‰	1,85‰	2,10‰	falsch positiv
9607524	2,02‰	1,82‰	1,85‰	2,08‰	korreliert
9608035	1,65‰	1,81‰	1,85‰	2,09‰	falsch negativ
9608261	1,20‰	1,83‰	1,85‰	2,06‰	falsch negativ
9606748	1,83‰	1,83‰	1,86‰	2,09‰	korreliert
9607653	1,92‰	1,82‰	1,86‰	2,10‰	korreliert
9607684	1,79‰	1,81‰	1,86‰	2,11‰	falsch negativ
9607835	1,80‰	1,85‰	1,86‰	2,08‰	falsch negativ
9608142	2,07‰	1,84‰	1,86‰	2,07‰	korreliert
9606739	1,70‰	1,78‰	1,87‰	2,16‰	falsch negativ
9606944	1,90‰	1,84‰	1,87‰	2,10‰	korreliert
9607140	1,90‰	1,82‰	1,87‰	2,11‰	korreliert
9608120	1,81‰	1,84‰	1,87‰	2,11‰	falsch negativ
9608788	1,57‰	1,81‰	1,87‰	2,12‰	falsch negativ
9606733	1,60‰	1,85‰	1,88‰	2,12‰	falsch negativ
9607136	1,73‰	1,86‰	1,88‰	2,11‰	falsch negativ
9608564	2,20‰	1,84‰	1,88‰	2,12‰	falsch positiv
9608616	1,50‰	1,85‰	1,88‰	2,11‰	falsch negativ
9606581	1,88‰	1,84‰	1,89‰	2,15‰	korreliert
9606673	1,30‰	1,85‰	1,89‰	2,13‰	falsch negativ
9606828	1,70‰	1,81‰	1,89‰	2,17‰	falsch negativ
9606859	1,60‰	1,83‰	1,89‰	2,14‰	falsch negativ
9606989	1,76‰	1,87‰	1,89‰	2,12‰	falsch negativ
9607492	1,89‰	1,86‰	1,89‰	2,12‰	korreliert
9607600	2,03‰	1,86‰	1,89‰	2,13‰	korreliert
9606532	1,70‰	1,86‰	1,90‰	2,14‰	falsch negativ
9606549	1,70‰	1,86‰	1,90‰	2,14‰	falsch negativ
9607364	1,44‰	1,86‰	1,90‰	2,15‰	falsch negativ
9608576	1,20‰	1,88‰	1,90‰	2,12‰	falsch negativ
9608722	2,10‰	1,88‰	1,90‰	2,13‰	korreliert
9607402	1,80‰	1,87‰	1,91‰	2,16‰	falsch negativ
9607517	1,80‰	1,87‰	1,91‰	2,14‰	falsch negativ
9608163	1,73‰	1,85‰	1,91‰	2,17‰	falsch negativ
9608373	2,17‰	1,87‰	1,91‰	2,15‰	falsch positiv
9608792	2,22‰	1,86‰	1,91‰	2,16‰	falsch positiv
9607339	1,88‰	1,89‰	1,92‰	2,15‰	falsch negativ
9607471	2,10‰	1,88‰	1,92‰	2,16‰	korreliert
9607637	1,70‰	1,88‰	1,92‰	2,16‰	falsch negativ
9608281	1,87‰	1,90‰	1,92‰	2,15‰	falsch negativ
9608406	1,60‰	1,84‰	1,92‰	2,20‰	falsch negativ
9608652	1,76‰	1,86‰	1,92‰	2,17‰	falsch negativ
9606952	1,75‰	1,91‰	1,93‰	2,16‰	falsch negativ
9607921	1,90‰	1,91‰	1,93‰	2,14‰	falsch negativ
9608308	1,91‰	1,85‰	1,93‰	2,22‰	korreliert
9608625	1,85‰	1,88‰	1,93‰	2,18‰	falsch negativ
9608702	1,41‰	1,89‰	1,93‰	2,17‰	falsch negativ

Aktennr.	AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Ø (Labor)	BAK-Max (Labor)	Auswertung (Labor)
9606793	1,84‰	1,90‰	1,94‰	2,17‰	falsch negativ
9607743	2,10‰	1,92‰	1,94‰	2,16‰	korreliert
9608086	2,03‰	1,91‰	1,94‰	2,17‰	korreliert
9608089	1,50‰	1,90‰	1,94‰	2,18‰	falsch negativ
9608585	1,80‰	1,93‰	1,94‰	2,14‰	falsch negativ
9606609	1,95‰	1,93‰	1,95‰	2,17‰	korreliert
9607160	1,41‰	1,94‰	1,95‰	2,16‰	falsch negativ
9607872	1,80‰	1,91‰	1,95‰	2,19‰	falsch negativ
9607984	1,85‰	1,91‰	1,95‰	2,20‰	falsch negativ
9606957	1,81‰	1,93‰	1,96‰	2,20‰	falsch negativ
9606972	1,40‰	1,93‰	1,96‰	2,19‰	falsch negativ
9607754	1,80‰	1,89‰	1,96‰	2,23‰	falsch negativ
9607781	1,50‰	1,94‰	1,96‰	2,18‰	falsch negativ
9608044	1,76‰	1,92‰	1,96‰	2,19‰	falsch negativ
9608539	1,78‰	1,94‰	1,96‰	2,18‰	falsch negativ
9606407	3,05‰	1,91‰	1,97‰	2,22‰	falsch positiv
9607008	2,00‰	1,96‰	1,97‰	2,18‰	korreliert
9607843	1,91‰	1,94‰	1,97‰	2,20‰	falsch negativ
9607940	2,78‰	1,95‰	1,97‰	2,19‰	falsch positiv
9608729	3,40‰	1,93‰	1,97‰	2,20‰	falsch positiv
9606970	1,80‰	1,96‰	1,98‰	2,20‰	falsch negativ
9607166	1,85‰	1,97‰	1,98‰	2,19‰	falsch negativ
9607371	1,37‰	1,90‰	1,98‰	2,26‰	falsch negativ
9607791	2,60‰	1,97‰	1,98‰	2,19‰	falsch positiv
9608665	1,91‰	1,94‰	1,98‰	2,22‰	falsch negativ
9608801	1,74‰	1,97‰	1,98‰	2,20‰	falsch negativ
9607135	1,83‰	1,93‰	1,99‰	2,25‰	falsch negativ
9607465	2,30‰	1,94‰	1,99‰	2,24‰	falsch positiv
9607784	1,77‰	1,97‰	1,99‰	2,21‰	falsch negativ
9608072	1,40‰	1,96‰	1,99‰	2,22‰	falsch negativ
9608768	1,97‰	1,97‰	1,99‰	2,21‰	korreliert
9607454	1,83‰	1,96‰	2,00‰	2,25‰	falsch negativ
9608192	1,70‰	1,98‰	2,00‰	2,23‰	falsch negativ
9608250	1,80‰	1,99‰	2,00‰	2,21‰	falsch negativ
9608741	1,71‰	1,99‰	2,00‰	2,21‰	falsch negativ
9608763	1,60‰	1,98‰	2,00‰	2,21‰	falsch negativ
9608828	2,50‰	1,96‰	2,00‰	2,25‰	falsch positiv
9606491	2,00‰	1,99‰	2,01‰	2,23‰	korreliert
9606877	1,99‰	1,99‰	2,01‰	2,23‰	korreliert
9607013	1,93‰	1,96‰	2,01‰	2,25‰	falsch negativ
9607336	1,85‰	1,98‰	2,01‰	2,23‰	falsch negativ
9608385	1,80‰	2,00‰	2,01‰	2,22‰	falsch negativ
9608497	1,69‰	1,96‰	2,01‰	2,26‰	falsch negativ
9608778	1,90‰	1,97‰	2,01‰	2,25‰	falsch negativ
9607194	1,96‰	2,00‰	2,02‰	2,25‰	falsch negativ
9607519	1,70‰	1,99‰	2,02‰	2,25‰	falsch negativ
9607540	2,26‰	1,97‰	2,02‰	2,28‰	korreliert
9607757	2,30‰	1,98‰	2,02‰	2,26‰	falsch positiv
9608069	1,40‰	1,98‰	2,02‰	2,26‰	falsch negativ
9608319	1,73‰	1,93‰	2,02‰	2,30‰	falsch negativ
9608416	1,85‰	1,98‰	2,02‰	2,26‰	falsch negativ
9606486	1,90‰	1,99‰	2,03‰	2,26‰	falsch negativ
9606647	2,03‰	2,00‰	2,03‰	2,25‰	korreliert
9607392	2,28‰	2,00‰	2,03‰	2,27‰	falsch positiv
9608579	2,00‰	2,00‰	2,03‰	2,26‰	korreliert
9608780	2,00‰	1,99‰	2,03‰	2,28‰	korreliert
9608847	1,50‰	2,00‰	2,03‰	2,27‰	falsch negativ
9606864	1,50‰	2,00‰	2,04‰	2,28‰	falsch negativ
9607001	2,20‰	2,03‰	2,04‰	2,24‰	korreliert
9607223	1,80‰	2,02‰	2,04‰	2,25‰	falsch negativ
9608136	1,93‰	2,03‰	2,04‰	2,24‰	falsch negativ
9608179	1,70‰	2,01‰	2,04‰	2,26‰	falsch negativ
9608785	1,71‰	2,01‰	2,04‰	2,27‰	falsch negativ
9607297	1,60‰	2,01‰	2,05‰	2,30‰	falsch negativ
9608151	2,24‰	2,02‰	2,05‰	2,28‰	korreliert
9608256	1,81‰	2,01‰	2,05‰	2,29‰	falsch negativ
9607254	2,06‰	2,01‰	2,06‰	2,30‰	korreliert
9607827	1,79‰	2,03‰	2,06‰	2,29‰	falsch negativ
9607849	2,10‰	2,04‰	2,06‰	2,28‰	korreliert
9608098	2,08‰	2,05‰	2,06‰	2,28‰	korreliert
9608217	1,80‰	2,04‰	2,06‰	2,27‰	falsch negativ
9606550	1,60‰	2,01‰	2,07‰	2,34‰	falsch negativ
9606777	1,97‰	2,00‰	2,07‰	2,34‰	falsch negativ

Aktennr.	AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Ø (Labor)	BAK-Max (Labor)	Auswertung (Labor)
9607318	1,72‰	1,99‰	2,07‰	2,36‰	falsch negativ
9606481	1,60‰	2,05‰	2,08‰	2,31‰	falsch negativ
9607033	2,70‰	2,06‰	2,08‰	2,31‰	falsch positiv
9606507	1,68‰	2,05‰	2,09‰	2,34‰	falsch negativ
9607027	2,50‰	2,03‰	2,09‰	2,34‰	falsch positiv
9607145	2,80‰	2,05‰	2,09‰	2,33‰	falsch positiv
9607478	2,00‰	2,05‰	2,09‰	2,34‰	falsch negativ
9607771	2,03‰	2,01‰	2,09‰	2,36‰	korreliert
9606631	2,10‰	2,07‰	2,10‰	2,34‰	korreliert
9606901	2,46‰	2,05‰	2,10‰	2,35‰	falsch positiv
9607266	1,40‰	2,05‰	2,10‰	2,34‰	falsch negativ
9607663	2,40‰	2,08‰	2,10‰	2,32‰	falsch positiv
9607889	2,40‰	2,08‰	2,10‰	2,32‰	falsch positiv
9608045	1,80‰	2,09‰	2,10‰	2,30‰	falsch negativ
9606448	1,30‰	2,07‰	2,11‰	2,35‰	falsch negativ
9607024	1,90‰	2,09‰	2,11‰	2,33‰	falsch negativ
9607125	2,00‰	2,10‰	2,11‰	2,31‰	falsch negativ
9608230	1,94‰	2,05‰	2,11‰	2,36‰	falsch negativ
9608232	2,09‰	2,05‰	2,11‰	2,36‰	korreliert
9608507	1,90‰	2,09‰	2,12‰	2,35‰	falsch negativ
9606677	1,90‰	2,11‰	2,13‰	2,36‰	falsch negativ
9606885	2,80‰	2,09‰	2,13‰	2,37‰	falsch positiv
9607970	1,91‰	2,08‰	2,13‰	2,38‰	falsch negativ
9607986	2,27‰	2,09‰	2,13‰	2,37‰	korreliert
9608503	2,00‰	2,09‰	2,13‰	2,38‰	falsch negativ
9606641	2,10‰	2,10‰	2,14‰	2,39‰	korreliert
9606971	1,60‰	2,12‰	2,14‰	2,37‰	falsch negativ
9607298	2,60‰	2,11‰	2,14‰	2,36‰	falsch positiv
9607473	2,30‰	2,12‰	2,14‰	2,37‰	korreliert
9608132	1,50‰	2,10‰	2,14‰	2,38‰	falsch negativ
9606484	2,10‰	2,13‰	2,15‰	2,38‰	falsch negativ
9606594	1,62‰	2,09‰	2,15‰	2,40‰	falsch negativ
9606596	2,17‰	2,10‰	2,15‰	2,41‰	korreliert
9606910	1,80‰	2,13‰	2,15‰	2,37‰	falsch negativ
9607892	1,87‰	2,09‰	2,15‰	2,40‰	falsch negativ
9607933	1,84‰	2,14‰	2,15‰	2,37‰	falsch negativ
9608168	1,70‰	2,07‰	2,15‰	2,43‰	falsch negativ
9606623	3,26‰	2,12‰	2,16‰	2,40‰	falsch positiv
9606964	1,90‰	2,13‰	2,16‰	2,39‰	falsch negativ
9608181	2,22‰	2,14‰	2,16‰	2,38‰	korreliert
9608530	1,60‰	2,12‰	2,16‰	2,40‰	falsch negativ
9607199	2,87‰	2,16‰	2,17‰	2,39‰	falsch positiv
9608097	1,99‰	2,11‰	2,17‰	2,44‰	falsch negativ
9608183	1,88‰	2,11‰	2,17‰	2,43‰	falsch negativ
9608506	1,79‰	2,15‰	2,17‰	2,40‰	falsch negativ
9608753	1,95‰	2,13‰	2,17‰	2,41‰	falsch negativ
9608808	3,25‰	2,11‰	2,17‰	2,43‰	falsch positiv
9607142	2,54‰	2,13‰	2,18‰	2,42‰	falsch positiv
9607631	2,40‰	2,14‰	2,18‰	2,42‰	korreliert
9606530	2,42‰	2,15‰	2,19‰	2,42‰	korreliert
9608467	1,80‰	2,15‰	2,19‰	2,43‰	falsch negativ
9606988	2,57‰	2,16‰	2,20‰	2,44‰	falsch positiv
9607172	2,55‰	2,18‰	2,20‰	2,43‰	falsch positiv
9607267	2,50‰	2,17‰	2,20‰	2,44‰	falsch positiv
9607642	1,45‰	2,19‰	2,20‰	2,42‰	falsch negativ
9608345	1,40‰	2,16‰	2,20‰	2,44‰	falsch negativ
9608436	1,85‰	2,15‰	2,20‰	2,46‰	falsch negativ
9608560	2,80‰	2,16‰	2,20‰	2,44‰	falsch positiv
9608666	1,80‰	2,18‰	2,20‰	2,42‰	falsch negativ
9606439	2,05‰	2,21‰	2,22‰	2,44‰	falsch negativ
9608415	2,20‰	2,19‰	2,22‰	2,44‰	korreliert
9606891	2,00‰	2,19‰	2,23‰	2,47‰	falsch negativ
9607916	2,40‰	2,22‰	2,23‰	2,45‰	korreliert
9606732	2,60‰	2,18‰	2,24‰	2,51‰	falsch positiv
9606980	1,70‰	2,22‰	2,24‰	2,47‰	falsch negativ
9607845	2,80‰	2,21‰	2,24‰	2,48‰	falsch positiv
9606620	2,15‰	2,21‰	2,25‰	2,50‰	falsch negativ
9607180	1,90‰	2,23‰	2,25‰	2,46‰	falsch negativ
9607575	2,75‰	2,21‰	2,25‰	2,50‰	falsch positiv
9606815	2,11‰	2,19‰	2,26‰	2,52‰	falsch negativ
9606990	1,76‰	2,26‰	2,26‰	2,46‰	falsch negativ
9607257	2,30‰	2,23‰	2,26‰	2,49‰	korreliert
9607850	2,20‰	2,24‰	2,26‰	2,49‰	falsch negativ

Aktennr.	AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Ø (Labor)	BAK-Max (Labor)	Auswertung (Labor)
9606675	2,20‰	2,23‰	2,27‰	2,51‰	falsch negativ
9607220	2,00‰	2,25‰	2,27‰	2,50‰	falsch negativ
9607235	2,35‰	2,15‰	2,27‰	2,60‰	korreliert
9607333	2,92‰	2,22‰	2,27‰	2,52‰	falsch positiv
9608418	2,10‰	2,24‰	2,27‰	2,50‰	falsch negativ
9608122	3,01‰	2,25‰	2,28‰	2,52‰	falsch positiv
9607055	1,90‰	2,25‰	2,29‰	2,53‰	falsch negativ
9608514	2,20‰	2,27‰	2,29‰	2,51‰	falsch negativ
9608752	1,75‰	2,26‰	2,29‰	2,53‰	falsch negativ
9606714	2,44‰	2,27‰	2,30‰	2,52‰	korreliert
9607750	2,20‰	2,25‰	2,30‰	2,55‰	falsch negativ
9608062	2,30‰	2,24‰	2,30‰	2,57‰	korreliert
9608343	2,41‰	2,27‰	2,30‰	2,54‰	korreliert
9606591	2,28‰	2,22‰	2,31‰	2,60‰	korreliert
9606788	1,30‰	2,25‰	2,31‰	2,58‰	falsch negativ
9607067	2,23‰	2,27‰	2,31‰	2,54‰	falsch negativ
9607070	2,26‰	2,28‰	2,31‰	2,53‰	falsch negativ
9607181	2,20‰	2,27‰	2,31‰	2,54‰	falsch negativ
9607656	2,10‰	2,29‰	2,31‰	2,54‰	falsch negativ
9607694	2,20‰	2,27‰	2,31‰	2,56‰	falsch negativ
9606541	2,50‰	2,30‰	2,32‰	2,54‰	korreliert
9607383	2,40‰	2,28‰	2,32‰	2,57‰	korreliert
9607587	1,69‰	2,28‰	2,32‰	2,55‰	falsch negativ
9608387	2,10‰	2,26‰	2,32‰	2,57‰	falsch negativ
9606511	2,39‰	2,29‰	2,33‰	2,57‰	korreliert
9606667	2,60‰	2,29‰	2,33‰	2,56‰	falsch positiv
9607046	1,94‰	2,30‰	2,33‰	2,55‰	falsch negativ
9608541	2,14‰	2,29‰	2,33‰	2,58‰	falsch negativ
9607629	2,10‰	2,33‰	2,34‰	2,56‰	falsch negativ
9607873	1,70‰	2,25‰	2,34‰	2,64‰	falsch negativ
9606572	2,20‰	2,34‰	2,35‰	2,57‰	falsch negativ
9606690	1,97‰	2,34‰	2,35‰	2,56‰	falsch negativ
9606983	1,57‰	2,29‰	2,35‰	2,61‰	falsch negativ
9607467	1,97‰	2,34‰	2,36‰	2,59‰	falsch negativ
9607592	1,90‰	2,32‰	2,36‰	2,60‰	falsch negativ
9607729	2,11‰	2,27‰	2,36‰	2,65‰	falsch negativ
9608214	2,10‰	2,34‰	2,36‰	2,58‰	falsch negativ
9608545	2,05‰	2,34‰	2,36‰	2,58‰	falsch negativ
9608639	2,00‰	2,32‰	2,36‰	2,59‰	falsch negativ
9608492	3,76‰	2,28‰	2,37‰	2,66‰	falsch positiv
9607167	2,13‰	2,33‰	2,38‰	2,62‰	falsch negativ
9608283	2,11‰	2,35‰	2,38‰	2,61‰	falsch negativ
9608824	1,63‰	2,34‰	2,38‰	2,62‰	falsch negativ
9607539	2,30‰	2,37‰	2,42‰	2,66‰	falsch negativ
9607737	2,22‰	2,36‰	2,42‰	2,68‰	falsch negativ
9607883	2,10‰	2,39‰	2,42‰	2,65‰	falsch negativ
9607914	2,30‰	2,40‰	2,42‰	2,65‰	falsch negativ
9608572	1,29‰	2,40‰	2,42‰	2,65‰	falsch negativ
9606415	2,80‰	2,40‰	2,43‰	2,65‰	falsch positiv
9608807	2,82‰	2,38‰	2,44‰	2,70‰	falsch positiv
9607304	2,00‰	2,41‰	2,45‰	2,68‰	falsch negativ
9607767	2,13‰	2,41‰	2,45‰	2,70‰	falsch negativ
9608723	2,41‰	2,44‰	2,46‰	2,68‰	falsch negativ
9608779	2,40‰	2,40‰	2,46‰	2,72‰	korreliert
9606687	2,12‰	2,40‰	2,47‰	2,74‰	falsch negativ
9606702	2,65‰	2,39‰	2,47‰	2,74‰	korreliert
9606848	2,30‰	2,45‰	2,47‰	2,69‰	falsch negativ
9607891	2,00‰	2,45‰	2,47‰	2,69‰	falsch negativ
9607918	3,10‰	2,31‰	2,48‰	2,86‰	falsch positiv
9608257	3,11‰	2,45‰	2,48‰	2,71‰	falsch positiv
9608775	2,34‰	2,47‰	2,49‰	2,72‰	falsch negativ
9607048	2,50‰	2,48‰	2,51‰	2,73‰	korreliert
9608068	2,81‰	2,50‰	2,51‰	2,72‰	falsch positiv
9607919	2,20‰	2,48‰	2,52‰	2,75‰	falsch negativ
9607932	2,44‰	2,49‰	2,52‰	2,75‰	falsch negativ
9608111	2,45‰	2,47‰	2,52‰	2,77‰	falsch negativ
9606735	2,20‰	2,49‰	2,53‰	2,76‰	falsch negativ
9607174	2,33‰	2,51‰	2,53‰	2,75‰	falsch negativ
9607214	2,70‰	2,50‰	2,53‰	2,76‰	korreliert
9607996	2,20‰	2,52‰	2,53‰	2,74‰	falsch negativ
9608515	2,50‰	2,48‰	2,53‰	2,78‰	korreliert
9607644	1,90‰	2,53‰	2,54‰	2,75‰	falsch negativ
9607881	2,20‰	2,51‰	2,54‰	2,77‰	falsch negativ

Aktennr.	AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Ø (Labor)	BAK-Max (Labor)	Auswertung (Labor)
9608185	3,09‰	2,53‰	2,54‰	2,75‰	falsch positiv
9606940	2,90‰	2,49‰	2,55‰	2,81‰	falsch positiv
9607000	2,40‰	2,51‰	2,59‰	2,87‰	falsch negativ
9606552	2,65‰	2,56‰	2,60‰	2,84‰	korreliert
9607232	2,49‰	2,51‰	2,60‰	2,89‰	falsch negativ
9606678	2,50‰	2,58‰	2,62‰	2,85‰	falsch negativ
9608293	2,55‰	2,60‰	2,62‰	2,85‰	falsch negativ
9606666	2,86‰	2,62‰	2,63‰	2,85‰	falsch positiv
9607279	3,24‰	2,59‰	2,63‰	2,86‰	falsch positiv
9608203	2,00‰	2,59‰	2,63‰	2,86‰	falsch negativ
9608799	2,72‰	2,62‰	2,63‰	2,84‰	korreliert
9607335	2,64‰	2,59‰	2,64‰	2,88‰	korreliert
9607704	2,33‰	2,63‰	2,65‰	2,87‰	falsch negativ
9606868	2,70‰	2,64‰	2,66‰	2,89‰	korreliert
9608781	2,20‰	2,63‰	2,66‰	2,89‰	falsch negativ
9607577	3,02‰	2,64‰	2,67‰	2,91‰	falsch positiv
9606866	2,00‰	2,67‰	2,68‰	2,89‰	falsch negativ
9608221	3,20‰	2,65‰	2,69‰	2,94‰	falsch positiv
9608403	2,25‰	2,67‰	2,71‰	2,96‰	falsch negativ
9608617	2,30‰	2,69‰	2,71‰	2,94‰	falsch negativ
9606833	2,50‰	2,67‰	2,72‰	2,96‰	falsch negativ
9607326	2,60‰	2,69‰	2,73‰	2,97‰	falsch negativ
9607651	2,30‰	2,69‰	2,73‰	2,97‰	falsch negativ
9606744	2,52‰	2,72‰	2,74‰	2,97‰	falsch negativ
9607165	2,34‰	2,73‰	2,74‰	2,96‰	falsch negativ
9606608	3,28‰	2,74‰	2,75‰	2,97‰	falsch positiv
9607485	2,62‰	2,75‰	2,78‰	3,01‰	falsch negativ
9608446	2,80‰	2,74‰	2,78‰	3,03‰	korreliert
9607276	3,80‰	2,66‰	2,79‰	3,12‰	falsch positiv
9607291	4,07‰	2,66‰	2,80‰	3,15‰	falsch positiv
9607401	2,37‰	2,79‰	2,81‰	3,03‰	falsch negativ
9607553	2,87‰	2,75‰	2,81‰	3,06‰	korreliert
9606629	2,80‰	2,77‰	2,83‰	3,10‰	korreliert
9607925	3,60‰	2,81‰	2,85‰	3,09‰	falsch positiv
9606790	2,80‰	2,86‰	2,88‰	3,10‰	falsch negativ
9608134	2,79‰	2,79‰	2,89‰	3,20‰	korreliert
9606500	2,31‰	2,92‰	2,94‰	3,15‰	falsch negativ
9607472	3,80‰	2,92‰	2,95‰	3,19‰	falsch positiv
9606460	2,48‰	2,94‰	2,99‰	3,23‰	falsch negativ
9607348	2,81‰	2,99‰	2,99‰	3,20‰	falsch negativ
9608333	2,90‰	2,96‰	2,99‰	3,22‰	falsch negativ
9607311	2,70‰	2,98‰	3,00‰	3,21‰	falsch negativ
9607066	2,84‰	3,01‰	3,02‰	3,23‰	falsch negativ
9607969	2,60‰	3,03‰	3,07‰	3,31‰	falsch negativ
9606440	2,96‰	3,06‰	3,09‰	3,32‰	falsch negativ
9607991	2,86‰	3,06‰	3,09‰	3,31‰	falsch negativ
9607084	2,99‰	3,08‰	3,12‰	3,36‰	falsch negativ
9608532	2,28‰	3,09‰	3,13‰	3,37‰	falsch negativ
9607763	2,22‰	3,20‰	3,26‰	3,52‰	falsch negativ
9607025	2,90‰	3,26‰	3,27‰	3,48‰	falsch negativ
9607964	3,22‰	3,27‰	3,29‰	3,51‰	falsch negativ
9608077	3,30‰	3,26‰	3,30‰	3,54‰	korreliert
9607187	2,90‰	3,28‰	3,33‰	3,58‰	falsch negativ
9608042	3,76‰	3,30‰	3,34‰	3,57‰	falsch positiv
9608453	3,36‰	3,38‰	3,41‰	3,63‰	falsch negativ
9607888	3,80‰	3,58‰	3,61‰	3,84‰	korreliert

4.2.30 AAK < Grenzwert und BAK ≥ Grenzwert [Tabellen 6-2a bis 6-2g]

Die folgenden Tabellen basieren auf Tabelle 6 1a und sind durch Extraktion mittels des Spezialfilters entstanden. Die Spaltenbezeichnungen entsprechen denen der Tabelle 6 1a. Oberhalb der Spaltenbezeichnungen wurden die Kriterien für die Filterung eingefügt. Die Angabe der Filterkriterien sieht folgendermaßen aus:

Beispiel aus Tabelle 6-2a:

AAK	BAK-Min (Labor)
<0,3	>=0,3

Über den Spalten F **Auswertung (Labor)** wird die Anzahl der extrahierten Stichproben und die Anzahl der Stichproben berechnet, die nach den Korrelationsbewertungen als Ausreißer (falsch positiv oder falsch negativ) gelten.

In den Tabellen 6-2a bis 6-2g werden also diejenigen Probanden herausgefiltert, deren AAK unterhalb, deren BAK aber gleich oder oberhalb der in der Promilleleiter beschriebenen Grenzwerte lagen.

>>> Weiter im Text auf Seite 199 <<<

4.2.30.1 Tabelle 6-2a [Grenzwert 0,30‰]

	A	B	C	D	E	F
AAK	BAK-Min (Labor)	Anzahl der Vorfälle:			1	
<0,3	>=0,3	Anzahl der Ausreißer:			1	
Aktennr.	AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Ø (Labor)	BAK-Max (Labor)	Auswertung (Labor)	
9608487	0,00‰	0,52‰	0,78‰	1,23‰	falsch negativ	

4.2.30.2 Tabelle 6-2b [Grenzwert 0,50‰]

	A	B	C	D	E	F
AAK	BAK-Min (Labor)	Anzahl der Vorfälle:			4	
<0,5	>=0,5	Anzahl der Ausreißer:			4	
Aktennr.	AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Ø (Labor)	BAK-Max (Labor)	Auswertung (Labor)	
9607885	0,40‰	0,50‰	0,51‰	0,73‰	falsch negativ	
9608374	0,40‰	0,54‰	0,55‰	0,77‰	falsch negativ	
9607072	0,40‰	0,65‰	0,68‰	0,90‰	falsch negativ	
9608487	0,00‰	0,52‰	0,78‰	1,23‰	falsch negativ	

4.2.30.3 Tabelle 6-2c [Grenzwert 0,80‰]

A	B	C	D	E	F
AAK	BAK-Min (Labor)	Anzahl der Vorfälle:			10
<0,8	>=0,8	Anzahl der Ausreißer:			10
Aktennr.	AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Ø (Labor)	BAK-Max (Labor)	Auswertung (Labor)
9608552	0,78‰	0,80‰	0,84‰	1,09‰	falsch negativ
9607307	0,70‰	0,82‰	0,88‰	1,13‰	falsch negativ
9607593	0,60‰	0,86‰	0,88‰	1,09‰	falsch negativ
9606405	0,70‰	0,82‰	0,89‰	1,16‰	falsch negativ
9606824	0,72‰	0,83‰	0,89‰	1,15‰	falsch negativ
9606749	0,70‰	0,86‰	0,90‰	1,15‰	falsch negativ
9608047	0,70‰	0,89‰	0,92‰	1,16‰	falsch negativ
9608375	0,70‰	0,95‰	0,98‰	1,21‰	falsch negativ
9606861	0,70‰	1,00‰	1,03‰	1,26‰	falsch negativ
9606862	0,60‰	1,25‰	1,28‰	1,50‰	falsch negativ

4.2.30.4 Tabelle 6-2d [Grenzwert 1,10‰]

A	B	C	D	E	F
AAK	BAK-Min (Labor)	Anzahl der Vorfälle:			46
<1,1	>=1,1	Anzahl der Ausreißer:			46
Aktennr.	AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Ø (Labor)	BAK-Max (Labor)	Auswertung (Labor)
9607761	0,85‰	1,10‰	1,12‰	1,33‰	falsch negativ
9607538	1,00‰	1,11‰	1,13‰	1,35‰	falsch negativ
9608340	1,09‰	1,10‰	1,13‰	1,36‰	falsch negativ
9606409	1,08‰	1,12‰	1,14‰	1,36‰	falsch negativ
9606823	1,06‰	1,13‰	1,14‰	1,36‰	falsch negativ
9608078	1,05‰	1,11‰	1,15‰	1,39‰	falsch negativ
9607693	0,94‰	1,14‰	1,16‰	1,39‰	falsch negativ
9607879	0,80‰	1,14‰	1,16‰	1,38‰	falsch negativ
9608301	0,80‰	1,13‰	1,16‰	1,38‰	falsch negativ
9608793	0,98‰	1,12‰	1,16‰	1,40‰	falsch negativ
9606655	1,04‰	1,15‰	1,17‰	1,39‰	falsch negativ
9608614	1,04‰	1,14‰	1,17‰	1,39‰	falsch negativ
9608347	1,08‰	1,11‰	1,18‰	1,45‰	falsch negativ
9608424	0,80‰	1,15‰	1,18‰	1,42‰	falsch negativ
9608663	0,90‰	1,14‰	1,18‰	1,42‰	falsch negativ
9607250	0,96‰	1,18‰	1,19‰	1,40‰	falsch negativ
9607183	1,00‰	1,19‰	1,20‰	1,40‰	falsch negativ
9607545	1,04‰	1,18‰	1,20‰	1,42‰	falsch negativ
9608229	0,80‰	1,16‰	1,20‰	1,44‰	falsch negativ
9608615	1,04‰	1,15‰	1,21‰	1,47‰	falsch negativ
9607457	0,80‰	1,23‰	1,26‰	1,49‰	falsch negativ
9606862	0,60‰	1,25‰	1,28‰	1,50‰	falsch negativ
9608486	1,07‰	1,22‰	1,28‰	1,54‰	falsch negativ
9608742	1,05‰	1,25‰	1,28‰	1,50‰	falsch negativ
9608829	1,05‰	1,27‰	1,28‰	1,48‰	falsch negativ
9607692	0,96‰	1,26‰	1,29‰	1,52‰	falsch negativ
9607904	1,04‰	1,28‰	1,30‰	1,52‰	falsch negativ
9607882	0,90‰	1,27‰	1,31‰	1,54‰	falsch negativ
9607557	0,97‰	1,28‰	1,32‰	1,56‰	falsch negativ
9606459	0,94‰	1,28‰	1,33‰	1,58‰	falsch negativ
9607621	0,97‰	1,29‰	1,33‰	1,58‰	falsch negativ
9608295	1,00‰	1,29‰	1,33‰	1,56‰	falsch negativ
9608836	1,00‰	1,39‰	1,43‰	1,67‰	falsch negativ
9608627	1,05‰	1,44‰	1,45‰	1,67‰	falsch negativ
9607706	1,00‰	1,42‰	1,47‰	1,72‰	falsch negativ
9607820	1,00‰	1,45‰	1,47‰	1,70‰	falsch negativ

Aktennr.	AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Ø (Labor)	BAK-Max (Labor)	Auswertung (Labor)
9608240	1,00‰	1,44‰	1,49‰	1,73‰	falsch negativ
9607624	1,00‰	1,50‰	1,51‰	1,73‰	falsch negativ
9608241	0,80‰	1,50‰	1,51‰	1,73‰	falsch negativ
9608130	0,90‰	1,50‰	1,52‰	1,73‰	falsch negativ
9608618	1,00‰	1,50‰	1,53‰	1,76‰	falsch negativ
9607710	0,90‰	1,52‰	1,54‰	1,77‰	falsch negativ
9606884	0,90‰	1,51‰	1,55‰	1,79‰	falsch negativ
9608172	0,90‰	1,62‰	1,66‰	1,90‰	falsch negativ
9608208	1,00‰	1,66‰	1,68‰	1,91‰	falsch negativ
9606758	0,90‰	1,81‰	1,85‰	2,09‰	falsch negativ

4.2.30.5 Tabelle 6-2e [Grenzwert 1,60‰]

A	B	C	D	E	F
AAK	BAK-Min (Labor)	Anzahl der Vorfälle:		75	
<1,6	>=1,6	Anzahl der Ausreißer:		75	
Aktennr.	AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Ø (Labor)	BAK-Max (Labor)	Auswertung (Labor)
9607379	1,23‰	1,60‰	1,61‰	1,82‰	falsch negativ
9606658	1,10‰	1,60‰	1,62‰	1,84‰	falsch negativ
9608193	1,51‰	1,60‰	1,62‰	1,84‰	falsch negativ
9607006	1,40‰	1,60‰	1,63‰	1,85‰	falsch negativ
9607567	1,10‰	1,64‰	1,64‰	1,84‰	falsch negativ
9607760	1,36‰	1,61‰	1,64‰	1,87‰	falsch negativ
9607846	1,50‰	1,62‰	1,64‰	1,86‰	falsch negativ
9608433	1,51‰	1,64‰	1,64‰	1,84‰	falsch negativ
9607698	1,40‰	1,63‰	1,66‰	1,89‰	falsch negativ
9608172	0,90‰	1,62‰	1,66‰	1,90‰	falsch negativ
9607667	1,58‰	1,65‰	1,67‰	1,88‰	falsch negativ
9608493	1,59‰	1,62‰	1,67‰	1,92‰	falsch negativ
9607240	1,48‰	1,64‰	1,68‰	1,92‰	falsch negativ
9607510	1,50‰	1,65‰	1,68‰	1,90‰	falsch negativ
9608208	1,00‰	1,66‰	1,68‰	1,91‰	falsch negativ
9608272	1,50‰	1,65‰	1,69‰	1,94‰	falsch negativ
9608611	1,50‰	1,67‰	1,69‰	1,92‰	falsch negativ
9608202	1,50‰	1,69‰	1,70‰	1,91‰	falsch negativ
9608262	1,30‰	1,67‰	1,70‰	1,93‰	falsch negativ
9606475	1,40‰	1,66‰	1,71‰	1,95‰	falsch negativ
9608376	1,57‰	1,68‰	1,71‰	1,93‰	falsch negativ
9607481	1,53‰	1,69‰	1,72‰	1,95‰	falsch negativ
9608027	1,49‰	1,68‰	1,72‰	1,96‰	falsch negativ
9608049	1,50‰	1,70‰	1,72‰	1,95‰	falsch negativ
9608626	1,50‰	1,65‰	1,72‰	2,00‰	falsch negativ
9606995	1,36‰	1,68‰	1,73‰	1,98‰	falsch negativ
9606746	1,39‰	1,72‰	1,74‰	1,95‰	falsch negativ
9607349	1,30‰	1,70‰	1,74‰	1,98‰	falsch negativ
9608276	1,50‰	1,71‰	1,74‰	1,96‰	falsch negativ
9608821	1,45‰	1,71‰	1,74‰	1,97‰	falsch negativ
9606742	1,40‰	1,73‰	1,75‰	1,96‰	falsch negativ
9607073	1,49‰	1,74‰	1,75‰	1,96‰	falsch negativ
9607389	1,45‰	1,72‰	1,75‰	1,99‰	falsch negativ
9608505	1,56‰	1,70‰	1,75‰	2,00‰	falsch negativ
9608248	1,50‰	1,71‰	1,76‰	2,01‰	falsch negativ
9607709	1,40‰	1,76‰	1,77‰	1,98‰	falsch negativ
9607689	1,40‰	1,76‰	1,78‰	2,00‰	falsch negativ
9608006	1,40‰	1,76‰	1,78‰	2,00‰	falsch negativ
9606473	1,59‰	1,76‰	1,79‰	2,02‰	falsch negativ
9608219	1,50‰	1,78‰	1,80‰	2,01‰	falsch negativ
9608580	1,41‰	1,77‰	1,80‰	2,02‰	falsch negativ
9608708	1,20‰	1,77‰	1,80‰	2,02‰	falsch negativ
9606637	1,50‰	1,78‰	1,81‰	2,04‰	falsch negativ
9607403	1,47‰	1,77‰	1,81‰	2,05‰	falsch negativ
9607547	1,56‰	1,81‰	1,81‰	2,02‰	falsch negativ
9608604	1,56‰	1,79‰	1,82‰	2,04‰	falsch negativ

Aktennr.	AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Ø (Labor)	BAK-Max (Labor)	Auswertung (Labor)
9608397	1,56‰	1,81‰	1,83‰	2,05‰	falsch negativ
9607261	1,10‰	1,82‰	1,84‰	2,05‰	falsch negativ
9607942	1,30‰	1,83‰	1,84‰	2,05‰	falsch negativ
9606758	0,90‰	1,81‰	1,85‰	2,09‰	falsch negativ
9606858	1,46‰	1,80‰	1,85‰	2,09‰	falsch negativ
9608261	1,20‰	1,83‰	1,85‰	2,06‰	falsch negativ
9608788	1,57‰	1,81‰	1,87‰	2,12‰	falsch negativ
9608616	1,50‰	1,85‰	1,88‰	2,11‰	falsch negativ
9606673	1,30‰	1,85‰	1,89‰	2,13‰	falsch negativ
9607364	1,44‰	1,86‰	1,90‰	2,15‰	falsch negativ
9608576	1,20‰	1,88‰	1,90‰	2,12‰	falsch negativ
9608702	1,41‰	1,89‰	1,93‰	2,17‰	falsch negativ
9608089	1,50‰	1,90‰	1,94‰	2,18‰	falsch negativ
9607160	1,41‰	1,94‰	1,95‰	2,16‰	falsch negativ
9606972	1,40‰	1,93‰	1,96‰	2,19‰	falsch negativ
9607781	1,50‰	1,94‰	1,96‰	2,18‰	falsch negativ
9607371	1,37‰	1,90‰	1,98‰	2,26‰	falsch negativ
9608072	1,40‰	1,96‰	1,99‰	2,22‰	falsch negativ
9608069	1,40‰	1,98‰	2,02‰	2,26‰	falsch negativ
9608847	1,50‰	2,00‰	2,03‰	2,27‰	falsch negativ
9606864	1,50‰	2,00‰	2,04‰	2,28‰	falsch negativ
9607266	1,40‰	2,05‰	2,10‰	2,34‰	falsch negativ
9606448	1,30‰	2,07‰	2,11‰	2,35‰	falsch negativ
9608132	1,50‰	2,10‰	2,14‰	2,38‰	falsch negativ
9607642	1,45‰	2,19‰	2,20‰	2,42‰	falsch negativ
9608345	1,40‰	2,16‰	2,20‰	2,44‰	falsch negativ
9606788	1,30‰	2,25‰	2,31‰	2,58‰	falsch negativ
9606983	1,57‰	2,29‰	2,35‰	2,61‰	falsch negativ
9608572	1,29‰	2,40‰	2,42‰	2,65‰	falsch negativ

4.2.30.6 Tabelle 6-2f [Grenzwert 2,00‰]

A	B	C	D	E	F
AAK	BAK-Min (Labor)	Anzahl der Vorfälle:			58
<2,0	>=2,0	Anzahl der Ausreißer:			58
Aktennr.	AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Ø (Labor)	BAK-Max (Labor)	Auswertung (Labor)
9608385	1,80‰	2,00‰	2,01‰	2,22‰	falsch negativ
9607194	1,96‰	2,00‰	2,02‰	2,25‰	falsch negativ
9608847	1,50‰	2,00‰	2,03‰	2,27‰	falsch negativ
9606864	1,50‰	2,00‰	2,04‰	2,28‰	falsch negativ
9607223	1,80‰	2,02‰	2,04‰	2,25‰	falsch negativ
9608136	1,93‰	2,03‰	2,04‰	2,24‰	falsch negativ
9608179	1,70‰	2,01‰	2,04‰	2,26‰	falsch negativ
9608785	1,71‰	2,01‰	2,04‰	2,27‰	falsch negativ
9607297	1,60‰	2,01‰	2,05‰	2,30‰	falsch negativ
9608256	1,81‰	2,01‰	2,05‰	2,29‰	falsch negativ
9607827	1,79‰	2,03‰	2,06‰	2,29‰	falsch negativ
9608217	1,80‰	2,04‰	2,06‰	2,27‰	falsch negativ
9606550	1,60‰	2,01‰	2,07‰	2,34‰	falsch negativ
9606777	1,97‰	2,00‰	2,07‰	2,34‰	falsch negativ
9606481	1,60‰	2,05‰	2,08‰	2,31‰	falsch negativ
9606507	1,68‰	2,05‰	2,09‰	2,34‰	falsch negativ
9607266	1,40‰	2,05‰	2,10‰	2,34‰	falsch negativ
9608045	1,80‰	2,09‰	2,10‰	2,30‰	falsch negativ
9606448	1,30‰	2,07‰	2,11‰	2,35‰	falsch negativ
9607024	1,90‰	2,09‰	2,11‰	2,33‰	falsch negativ
9608230	1,94‰	2,05‰	2,11‰	2,36‰	falsch negativ
9608507	1,90‰	2,09‰	2,12‰	2,35‰	falsch negativ
9606677	1,90‰	2,11‰	2,13‰	2,36‰	falsch negativ
9607970	1,91‰	2,08‰	2,13‰	2,38‰	falsch negativ
9606971	1,60‰	2,12‰	2,14‰	2,37‰	falsch negativ
9608132	1,50‰	2,10‰	2,14‰	2,38‰	falsch negativ
9606594	1,62‰	2,09‰	2,15‰	2,40‰	falsch negativ

Aktennr.	AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Ø (Labor)	BAK-Max (Labor)	Auswertung (Labor)
9606910	1,80‰	2,13‰	2,15‰	2,37‰	falsch negativ
9607892	1,87‰	2,09‰	2,15‰	2,40‰	falsch negativ
9607933	1,84‰	2,14‰	2,15‰	2,37‰	falsch negativ
9608168	1,70‰	2,07‰	2,15‰	2,43‰	falsch negativ
9606964	1,90‰	2,13‰	2,16‰	2,39‰	falsch negativ
9608530	1,60‰	2,12‰	2,16‰	2,40‰	falsch negativ
9608097	1,99‰	2,11‰	2,17‰	2,44‰	falsch negativ
9608183	1,88‰	2,11‰	2,17‰	2,43‰	falsch negativ
9608506	1,79‰	2,15‰	2,17‰	2,40‰	falsch negativ
9608753	1,95‰	2,13‰	2,17‰	2,41‰	falsch negativ
9608467	1,80‰	2,15‰	2,19‰	2,43‰	falsch negativ
9607642	1,45‰	2,19‰	2,20‰	2,42‰	falsch negativ
9608345	1,40‰	2,16‰	2,20‰	2,44‰	falsch negativ
9608436	1,85‰	2,15‰	2,20‰	2,46‰	falsch negativ
9608666	1,80‰	2,18‰	2,20‰	2,42‰	falsch negativ
9606980	1,70‰	2,22‰	2,24‰	2,47‰	falsch negativ
9607180	1,90‰	2,23‰	2,25‰	2,46‰	falsch negativ
9606990	1,76‰	2,26‰	2,26‰	2,46‰	falsch negativ
9607055	1,90‰	2,25‰	2,29‰	2,53‰	falsch negativ
9608752	1,75‰	2,26‰	2,29‰	2,53‰	falsch negativ
9606788	1,30‰	2,25‰	2,31‰	2,58‰	falsch negativ
9607587	1,69‰	2,28‰	2,32‰	2,55‰	falsch negativ
9607046	1,94‰	2,30‰	2,33‰	2,55‰	falsch negativ
9607873	1,70‰	2,25‰	2,34‰	2,64‰	falsch negativ
9606690	1,97‰	2,34‰	2,35‰	2,56‰	falsch negativ
9606983	1,57‰	2,29‰	2,35‰	2,61‰	falsch negativ
9607467	1,97‰	2,34‰	2,36‰	2,59‰	falsch negativ
9607592	1,90‰	2,32‰	2,36‰	2,60‰	falsch negativ
9608824	1,63‰	2,34‰	2,38‰	2,62‰	falsch negativ
9608572	1,29‰	2,40‰	2,42‰	2,65‰	falsch negativ
9607644	1,90‰	2,53‰	2,54‰	2,75‰	falsch negativ

4.2.30.7 Tabelle 6-2g [Grenzwert 3,00‰]

A	B	C	D	E	F
AAK	BAK-Min (Labor)	Anzahl der Vorfälle:			9
<3,0	>=3,0	Anzahl der Ausreißer:			9
Aktennr.	AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Ø (Labor)	BAK-Max (Labor)	Auswertung (Labor)
9607066	2,84‰	3,01‰	3,02‰	3,23‰	falsch negativ
9607969	2,60‰	3,03‰	3,07‰	3,31‰	falsch negativ
9606440	2,96‰	3,06‰	3,09‰	3,32‰	falsch negativ
9607991	2,86‰	3,06‰	3,09‰	3,31‰	falsch negativ
9607084	2,99‰	3,08‰	3,12‰	3,36‰	falsch negativ
9608532	2,28‰	3,09‰	3,13‰	3,37‰	falsch negativ
9607763	2,22‰	3,20‰	3,26‰	3,52‰	falsch negativ
9607025	2,90‰	3,26‰	3,27‰	3,48‰	falsch negativ
9607187	2,90‰	3,28‰	3,33‰	3,58‰	falsch negativ

4.2.31 **AAK ≥ Grenzwert und BAK < Grenzwert [Tabellen 6-3a bis 6-3g]**

Die hier beschriebenen Tabellen entsprechen dem Aufbau nach genau den Tabellen 6-2a bis 6-2g mit dem einzigen Unterschied, dass die Filterkriterien so gewählt wurden, dass Probanden herausgefiltert werden, deren BAK unterhalb deren AAK aber gleich oder oberhalb der in der Promilleleiter beschriebenen Grenzwerte liegen. Im Folgenden ist ein Beispiel eines solchen Filterkriteriums angegeben.

Beispiel aus Tabelle 6-3a:

AAK	BAK-Min (Labor)
>=0,3	<0,3

>>> Weiter im Text auf Seite 205 <<<

4.2.31.1 Tabelle 6-3a [Grenzwert 0,30‰]

	A	B	C	D	E	F
AAK	BAK-Min (Labor)	Anzahl der Vorfälle:			7	
>=0,3	<0,3	Anzahl der Ausreißer:			0	
Aktennr.	AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Ø (Labor)	BAK-Max (Labor)	Auswertung (Labor)	
9607204	0,31‰	0,16‰	0,20‰	0,44‰	korreliert	
9606905	0,31‰	0,17‰	0,22‰	0,48‰	korreliert	
9607442	0,42‰	0,18‰	0,22‰	0,47‰	korreliert	
9606616	0,30‰	0,19‰	0,23‰	0,47‰	korreliert	
9607903	0,30‰	0,21‰	0,28‰	0,55‰	korreliert	
9608201	0,35‰	0,29‰	0,31‰	0,53‰	korreliert	
9607796	0,38‰	0,29‰	0,37‰	0,65‰	korreliert	

4.2.31.2 Tabelle 6-3b [Grenzwert 0,50‰]

	A	B	C	D	E	F
AAK	BAK-Min (Labor)	Anzahl der Vorfälle:			16	
>=0,5	<0,5	Anzahl der Ausreißer:			5	
Aktennr.	AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Ø (Labor)	BAK-Max (Labor)	Auswertung (Labor)	
9606431	0,61‰	0,31‰	0,34‰	0,58‰	falsch positiv	
9606926	0,56‰	0,33‰	0,35‰	0,57‰	korreliert	
9606931	0,89‰	0,37‰	0,42‰	0,68‰	falsch positiv	
9607722	0,70‰	0,35‰	0,42‰	0,70‰	korreliert	
9607044	0,60‰	0,38‰	0,43‰	0,67‰	korreliert	
9608488	1,56‰	0,39‰	0,44‰	0,69‰	falsch positiv	
9606808	0,50‰	0,44‰	0,48‰	0,72‰	korreliert	
9607384	0,70‰	0,43‰	0,49‰	0,74‰	korreliert	
9607978	1,46‰	0,48‰	0,51‰	0,73‰	falsch positiv	
9606400	0,50‰	0,49‰	0,53‰	0,77‰	korreliert	
9606812	0,69‰	0,48‰	0,53‰	0,78‰	korreliert	
9607681	0,50‰	0,43‰	0,53‰	0,84‰	korreliert	
9608537	0,63‰	0,48‰	0,53‰	0,78‰	korreliert	
9606657	0,50‰	0,48‰	0,54‰	0,81‰	korreliert	
9606542	0,92‰	0,49‰	0,55‰	0,81‰	falsch positiv	
9608344	0,60‰	0,49‰	0,57‰	0,85‰	korreliert	

4.2.31.3 Tabelle 6-3c [Grenzwert 0,80‰]

A	B	C	D	E	F
AAK	BAK-Min (Labor)	Anzahl der Vorfälle:			28
>=0,8	<0,8	Anzahl der Ausreißer:			12
Aktennr.	AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Ø (Labor)	BAK-Max (Labor)	Auswertung (Labor)
9606931	0,89‰	0,37‰	0,42‰	0,68‰	falsch positiv
9608488	1,56‰	0,39‰	0,44‰	0,69‰	falsch positiv
9607978	1,46‰	0,48‰	0,51‰	0,73‰	falsch positiv
9606542	0,92‰	0,49‰	0,55‰	0,81‰	falsch positiv
9608329	0,93‰	0,53‰	0,57‰	0,80‰	falsch positiv
9606379	1,37‰	0,55‰	0,62‰	0,90‰	falsch positiv
9608237	0,82‰	0,63‰	0,71‰	0,98‰	korreliert
9607002	0,90‰	0,68‰	0,72‰	0,96‰	korreliert
9607672	0,81‰	0,69‰	0,73‰	0,97‰	korreliert
9607569	0,88‰	0,70‰	0,74‰	0,97‰	korreliert
9607558	0,80‰	0,71‰	0,75‰	1,00‰	korreliert
9608019	0,92‰	0,73‰	0,75‰	0,97‰	korreliert
9608772	0,89‰	0,74‰	0,76‰	0,99‰	korreliert
9607321	1,20‰	0,74‰	0,78‰	1,02‰	falsch positiv
9607874	1,00‰	0,72‰	0,78‰	1,04‰	korreliert
9608123	0,84‰	0,74‰	0,78‰	1,03‰	korreliert
9606442	0,89‰	0,72‰	0,80‰	1,08‰	korreliert
9606850	1,10‰	0,77‰	0,80‰	1,03‰	falsch positiv
9606544	0,90‰	0,72‰	0,81‰	1,11‰	korreliert
9607197	0,99‰	0,75‰	0,81‰	1,08‰	korreliert
9606589	0,98‰	0,76‰	0,82‰	1,07‰	korreliert
9607688	2,49‰	0,76‰	0,82‰	1,09‰	falsch positiv
9608491	0,80‰	0,77‰	0,83‰	1,10‰	korreliert
9606375	1,79‰	0,79‰	0,85‰	1,11‰	falsch positiv
9608063	0,81‰	0,79‰	0,85‰	1,12‰	korreliert
9608205	0,87‰	0,79‰	0,85‰	1,10‰	korreliert
9608631	1,75‰	0,77‰	0,85‰	1,13‰	falsch positiv
9606588	1,30‰	0,79‰	0,90‰	1,22‰	falsch positiv

4.2.31.4 Tabelle 6-3d [Grenzwert 1,10‰]

A	B	C	D	E	F
AAK	BAK-Min (Labor)	Anzahl der Vorfälle:			59
>=1,1	<1,1	Anzahl der Ausreißer:			28
Aktennr.	AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Ø (Labor)	BAK-Max (Labor)	Auswertung (Labor)
9608488	1,56‰	0,39‰	0,44‰	0,69‰	falsch positiv
9607978	1,46‰	0,48‰	0,51‰	0,73‰	falsch positiv
9606379	1,37‰	0,55‰	0,62‰	0,90‰	falsch positiv
9607321	1,20‰	0,74‰	0,78‰	1,02‰	falsch positiv
9606850	1,10‰	0,77‰	0,80‰	1,03‰	falsch positiv
9607688	2,49‰	0,76‰	0,82‰	1,09‰	falsch positiv
9606375	1,79‰	0,79‰	0,85‰	1,11‰	falsch positiv
9608631	1,75‰	0,77‰	0,85‰	1,13‰	falsch positiv
9607382	1,26‰	0,83‰	0,87‰	1,12‰	falsch positiv
9607171	1,15‰	0,83‰	0,89‰	1,14‰	falsch positiv
9607610	1,11‰	0,80‰	0,89‰	1,19‰	korreliert
9606588	1,30‰	0,79‰	0,90‰	1,22‰	falsch positiv
9607316	1,26‰	0,85‰	0,91‰	1,17‰	falsch positiv
9607582	1,10‰	0,87‰	0,93‰	1,19‰	korreliert
9607037	1,10‰	0,91‰	0,94‰	1,18‰	korreliert
9607053	1,20‰	0,81‰	0,94‰	1,28‰	korreliert
9606645	1,10‰	0,90‰	0,95‰	1,21‰	korreliert
9607087	1,16‰	0,91‰	0,95‰	1,19‰	korreliert

Aktennr.	AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Ø (Labor)	BAK-Max (Labor)	Auswertung (Labor)
9608368	1,43‰	0,93‰	0,96‰	1,18‰	falsch positiv
9606896	1,27‰	0,94‰	0,97‰	1,20‰	falsch positiv
9607980	1,30‰	0,96‰	0,99‰	1,22‰	falsch positiv
9606719	1,10‰	0,99‰	1,01‰	1,23‰	korreliert
9607131	1,13‰	0,97‰	1,01‰	1,24‰	korreliert
9607789	1,10‰	0,94‰	1,01‰	1,28‰	korreliert
9608599	1,33‰	1,00‰	1,01‰	1,22‰	falsch positiv
9606452	1,25‰	0,98‰	1,02‰	1,27‰	korreliert
9608809	2,00‰	0,97‰	1,02‰	1,28‰	falsch positiv
9606393	1,33‰	0,99‰	1,03‰	1,28‰	falsch positiv
9607253	1,10‰	0,94‰	1,03‰	1,31‰	korreliert
9607320	1,50‰	1,01‰	1,03‰	1,26‰	falsch positiv
9607613	1,12‰	0,98‰	1,03‰	1,28‰	korreliert
9608391	1,15‰	0,99‰	1,03‰	1,28‰	korreliert
9606887	1,10‰	1,01‰	1,04‰	1,27‰	korreliert
9607612	1,22‰	0,96‰	1,04‰	1,32‰	korreliert
9608251	1,29‰	1,00‰	1,04‰	1,28‰	falsch positiv
9608353	1,10‰	0,96‰	1,04‰	1,31‰	korreliert
9607340	1,10‰	1,01‰	1,05‰	1,28‰	korreliert
9607971	2,00‰	1,01‰	1,05‰	1,28‰	falsch positiv
9608645	1,20‰	1,04‰	1,05‰	1,27‰	korreliert
9606487	1,11‰	1,02‰	1,06‰	1,30‰	korreliert
9606679	1,10‰	0,98‰	1,06‰	1,34‰	korreliert
9607804	1,22‰	1,01‰	1,06‰	1,31‰	korreliert
9606898	1,12‰	1,03‰	1,07‰	1,31‰	korreliert
9607258	1,10‰	1,02‰	1,07‰	1,32‰	korreliert
9608675	1,17‰	1,05‰	1,07‰	1,29‰	korreliert
9607327	1,54‰	1,06‰	1,09‰	1,32‰	falsch positiv
9607812	1,26‰	1,05‰	1,09‰	1,32‰	korreliert
9607169	1,15‰	1,05‰	1,10‰	1,36‰	korreliert
9607901	1,64‰	1,06‰	1,10‰	1,35‰	falsch positiv
9608171	1,20‰	1,07‰	1,10‰	1,34‰	korreliert
9608287	1,45‰	1,04‰	1,11‰	1,38‰	falsch positiv
9608481	1,57‰	1,08‰	1,11‰	1,34‰	falsch positiv
9607170	1,50‰	1,08‰	1,12‰	1,36‰	falsch positiv
9607205	1,70‰	1,07‰	1,12‰	1,37‰	falsch positiv
9607574	1,15‰	1,09‰	1,12‰	1,34‰	korreliert
9607833	1,10‰	1,06‰	1,12‰	1,37‰	korreliert
9606462	1,19‰	1,09‰	1,13‰	1,37‰	korreliert
9607947	1,15‰	1,08‰	1,13‰	1,38‰	korreliert
9606386	1,72‰	1,07‰	1,15‰	1,42‰	falsch positiv

4.2.31.5 Tabelle 6-3e [Grenzwert 1,60‰]

A	B	C	D	E	F
AAK	BAK-Min (Labor)	Anzahl der Vorfälle:			54
>=1,6	<1,6	Anzahl der Ausreißer:			41
Aktennr.	AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Ø (Labor)	BAK-Max (Labor)	Auswertung (Labor)
9607688	2,49‰	0,76‰	0,82‰	1,09‰	falsch positiv
9606375	1,79‰	0,79‰	0,85‰	1,11‰	falsch positiv
9608631	1,75‰	0,77‰	0,85‰	1,13‰	falsch positiv
9608809	2,00‰	0,97‰	1,02‰	1,28‰	falsch positiv
9607971	2,00‰	1,01‰	1,05‰	1,28‰	falsch positiv
9607901	1,64‰	1,06‰	1,10‰	1,35‰	falsch positiv
9607205	1,70‰	1,07‰	1,12‰	1,37‰	falsch positiv
9606386	1,72‰	1,07‰	1,15‰	1,42‰	falsch positiv
9608380	1,60‰	1,13‰	1,15‰	1,37‰	falsch positiv
9606782	2,65‰	1,15‰	1,17‰	1,38‰	falsch positiv
9608117	1,66‰	1,16‰	1,19‰	1,41‰	falsch positiv
9606807	1,60‰	1,16‰	1,20‰	1,44‰	falsch positiv
9607987	2,03‰	1,22‰	1,24‰	1,45‰	falsch positiv
9607437	1,62‰	1,18‰	1,25‰	1,53‰	falsch positiv
9608016	1,80‰	1,23‰	1,26‰	1,50‰	falsch positiv

Aktennr.	AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Ø (Labor)	BAK-Max (Labor)	Auswertung (Labor)
9607151	1,60‰	1,26‰	1,29‰	1,52‰	falsch positiv
9607851	2,30‰	1,28‰	1,29‰	1,50‰	falsch positiv
9608494	1,84‰	1,24‰	1,29‰	1,53‰	falsch positiv
9608277	1,70‰	1,31‰	1,34‰	1,58‰	falsch positiv
9607091	2,13‰	1,32‰	1,36‰	1,61‰	falsch positiv
9607570	1,77‰	1,33‰	1,36‰	1,59‰	falsch positiv
9608318	4,17‰	1,32‰	1,36‰	1,60‰	falsch positiv
9608236	2,22‰	1,35‰	1,39‰	1,63‰	falsch positiv
9606870	1,64‰	1,37‰	1,40‰	1,63‰	falsch positiv
9607606	3,12‰	1,35‰	1,40‰	1,65‰	falsch positiv
9608184	2,22‰	1,39‰	1,40‰	1,62‰	falsch positiv
9607393	2,25‰	1,32‰	1,42‰	1,73‰	falsch positiv
9607139	2,10‰	1,40‰	1,43‰	1,66‰	falsch positiv
9606932	2,00‰	1,43‰	1,47‰	1,71‰	falsch positiv
9607407	1,97‰	1,44‰	1,47‰	1,70‰	falsch positiv
9607676	1,70‰	1,45‰	1,48‰	1,72‰	korreliert
9608553	1,96‰	1,42‰	1,48‰	1,73‰	falsch positiv
9607414	1,65‰	1,44‰	1,50‰	1,75‰	korreliert
9606436	1,80‰	1,50‰	1,52‰	1,74‰	falsch positiv
9607945	2,25‰	1,49‰	1,52‰	1,76‰	falsch positiv
9607484	1,71‰	1,46‰	1,53‰	1,81‰	korreliert
9608233	1,81‰	1,49‰	1,53‰	1,76‰	falsch positiv
9608635	1,68‰	1,50‰	1,54‰	1,77‰	korreliert
9607683	2,33‰	1,51‰	1,55‰	1,79‰	falsch positiv
9606568	1,60‰	1,53‰	1,56‰	1,80‰	korreliert
9607280	2,29‰	1,57‰	1,58‰	1,80‰	falsch positiv
9607792	1,78‰	1,54‰	1,58‰	1,82‰	korreliert
9607993	1,71‰	1,56‰	1,59‰	1,82‰	korreliert
9608092	2,00‰	1,57‰	1,59‰	1,80‰	falsch positiv
9608586	1,60‰	1,57‰	1,59‰	1,81‰	korreliert
9606851	2,00‰	1,57‰	1,60‰	1,83‰	falsch positiv
9608149	1,91‰	1,57‰	1,60‰	1,83‰	falsch positiv
9607948	1,81‰	1,56‰	1,62‰	1,87‰	korreliert
9607113	1,70‰	1,57‰	1,63‰	1,89‰	korreliert
9606763	1,79‰	1,59‰	1,64‰	1,89‰	korreliert
9607118	1,99‰	1,59‰	1,64‰	1,88‰	falsch positiv
9607848	2,10‰	1,59‰	1,64‰	1,90‰	falsch positiv
9606476	1,70‰	1,59‰	1,65‰	1,91‰	korreliert
9606789	1,70‰	1,59‰	1,65‰	1,92‰	korreliert

4.2.31.6 Tabelle 6-3f [Grenzwert 2,00‰]

A	B	C	D	E	F
AAK	BAK-Min (Labor)	Anzahl der Vorfälle:			55
>=2,0	<2,0	Anzahl der Ausreißer:			43
Aktennr.	AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Ø (Labor)	BAK-Max (Labor)	Auswertung (Labor)
9607688	2,49‰	0,76‰	0,82‰	1,09‰	falsch positiv
9608809	2,00‰	0,97‰	1,02‰	1,28‰	falsch positiv
9607971	2,00‰	1,01‰	1,05‰	1,28‰	falsch positiv
9606782	2,65‰	1,15‰	1,17‰	1,38‰	falsch positiv
9607987	2,03‰	1,22‰	1,24‰	1,45‰	falsch positiv
9607851	2,30‰	1,28‰	1,29‰	1,50‰	falsch positiv
9607091	2,13‰	1,32‰	1,36‰	1,61‰	falsch positiv
9608318	4,17‰	1,32‰	1,36‰	1,60‰	falsch positiv
9608236	2,22‰	1,35‰	1,39‰	1,63‰	falsch positiv
9607606	3,12‰	1,35‰	1,40‰	1,65‰	falsch positiv
9608184	2,22‰	1,39‰	1,40‰	1,62‰	falsch positiv
9607393	2,25‰	1,32‰	1,42‰	1,73‰	falsch positiv
9607139	2,10‰	1,40‰	1,43‰	1,66‰	falsch positiv
9606932	2,00‰	1,43‰	1,47‰	1,71‰	falsch positiv
9607945	2,25‰	1,49‰	1,52‰	1,76‰	falsch positiv
9607683	2,33‰	1,51‰	1,55‰	1,79‰	falsch positiv
9607280	2,29‰	1,57‰	1,58‰	1,80‰	falsch positiv
9608092	2,00‰	1,57‰	1,59‰	1,80‰	falsch positiv

Aktennr.	AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Ø (Labor)	BAK-Max (Labor)	Auswertung (Labor)
9606851	2,00‰	1,57‰	1,60‰	1,83‰	falsch positiv
9608187	2,46‰	1,62‰	1,63‰	1,85‰	falsch positiv
9607848	2,10‰	1,59‰	1,64‰	1,90‰	falsch positiv
9607522	2,30‰	1,62‰	1,65‰	1,89‰	falsch positiv
9607847	2,00‰	1,66‰	1,68‰	1,90‰	falsch positiv
9606556	2,50‰	1,68‰	1,72‰	1,96‰	falsch positiv
9607746	2,00‰	1,71‰	1,74‰	1,97‰	falsch positiv
9608527	2,40‰	1,70‰	1,74‰	1,98‰	falsch positiv
9608651	4,26‰	1,72‰	1,74‰	1,95‰	falsch positiv
9608253	2,78‰	1,69‰	1,75‰	2,02‰	falsch positiv
9608794	2,09‰	1,73‰	1,76‰	2,00‰	falsch positiv
9607863	2,33‰	1,77‰	1,81‰	2,05‰	falsch positiv
9607955	2,19‰	1,73‰	1,81‰	2,10‰	falsch positiv
9607422	2,15‰	1,79‰	1,83‰	2,08‰	falsch positiv
9606648	2,05‰	1,83‰	1,85‰	2,08‰	korreliert
9607385	2,65‰	1,81‰	1,85‰	2,10‰	falsch positiv
9607524	2,02‰	1,82‰	1,85‰	2,08‰	korreliert
9608142	2,07‰	1,84‰	1,86‰	2,07‰	korreliert
9608564	2,20‰	1,84‰	1,88‰	2,12‰	falsch positiv
9607600	2,03‰	1,86‰	1,89‰	2,13‰	korreliert
9608722	2,10‰	1,88‰	1,90‰	2,13‰	korreliert
9608373	2,17‰	1,87‰	1,91‰	2,15‰	falsch positiv
9608792	2,22‰	1,86‰	1,91‰	2,16‰	falsch positiv
9607471	2,10‰	1,88‰	1,92‰	2,16‰	korreliert
9607743	2,10‰	1,92‰	1,94‰	2,16‰	korreliert
9608086	2,03‰	1,91‰	1,94‰	2,17‰	korreliert
9606407	3,05‰	1,91‰	1,97‰	2,22‰	falsch positiv
9607008	2,00‰	1,96‰	1,97‰	2,18‰	korreliert
9607940	2,78‰	1,95‰	1,97‰	2,19‰	falsch positiv
9608729	3,40‰	1,93‰	1,97‰	2,20‰	falsch positiv
9607791	2,60‰	1,97‰	1,98‰	2,19‰	falsch positiv
9607465	2,30‰	1,94‰	1,99‰	2,24‰	falsch positiv
9608828	2,50‰	1,96‰	2,00‰	2,25‰	falsch positiv
9606491	2,00‰	1,99‰	2,01‰	2,23‰	korreliert
9607540	2,26‰	1,97‰	2,02‰	2,28‰	korreliert
9607757	2,30‰	1,98‰	2,02‰	2,26‰	falsch positiv
9608780	2,00‰	1,99‰	2,03‰	2,28‰	korreliert

4.2.31.7 Tabelle 6-3g [Grenzwert 3,00‰]

A	B	C	D	E	F
AAK	BAK-Min (Labor)	Anzahl der Vorfälle:		20	
>=3,0	<3,0	Anzahl der Ausreißer:		20	
Aktennr.	AAK	BAK-Min (Labor)	BAK-Ø (Labor)	BAK-Max (Labor)	Auswertung (Labor)
9608318	4,17‰	1,32‰	1,36‰	1,60‰	falsch positiv
9607606	3,12‰	1,35‰	1,40‰	1,65‰	falsch positiv
9608651	4,26‰	1,72‰	1,74‰	1,95‰	falsch positiv
9606407	3,05‰	1,91‰	1,97‰	2,22‰	falsch positiv
9608729	3,40‰	1,93‰	1,97‰	2,20‰	falsch positiv
9606623	3,26‰	2,12‰	2,16‰	2,40‰	falsch positiv
9608808	3,25‰	2,11‰	2,17‰	2,43‰	falsch positiv
9608122	3,01‰	2,25‰	2,28‰	2,52‰	falsch positiv
9608492	3,76‰	2,28‰	2,37‰	2,66‰	falsch positiv
9607918	3,10‰	2,31‰	2,48‰	2,86‰	falsch positiv
9608257	3,11‰	2,45‰	2,48‰	2,71‰	falsch positiv
9608185	3,09‰	2,53‰	2,54‰	2,75‰	falsch positiv
9607279	3,24‰	2,59‰	2,63‰	2,86‰	falsch positiv
9607577	3,02‰	2,64‰	2,67‰	2,91‰	falsch positiv
9608221	3,20‰	2,65‰	2,69‰	2,94‰	falsch positiv
9606608	3,28‰	2,74‰	2,75‰	2,97‰	falsch positiv
9607276	3,80‰	2,66‰	2,79‰	3,12‰	falsch positiv
9607291	4,07‰	2,66‰	2,80‰	3,15‰	falsch positiv
9607925	3,60‰	2,81‰	2,85‰	3,09‰	falsch positiv
9607472	3,80‰	2,92‰	2,95‰	3,19‰	falsch positiv

4.2.32 Zusammenfassung der Untersuchung der Promille-Grenzwerte [Tabelle 6-4]

In der folgenden Tabelle werden die Ergebnisse aus den Tabellen 6-2a bis 6-3g zusammengefasst.

4.2.32.1 Tabelle 6-4

Tabelle	AAK	BAK-Min (Labor)	Anzahl der Vorfälle
TABELLE 6-2a	<0,3	>=0,3	1
TABELLE 6-2b	<0,5	>=0,5	4
TABELLE 6-2c	<0,8	>=0,8	10
TABELLE 6-2d	<1,1	>=1,1	46
TABELLE 6-2e	<1,6	>=1,6	75
TABELLE 6-2f	<2,0	>=2,0	58
TABELLE 6-2g	<3,0	>=3,0	9
Summe Tabellen 6-2a bis 6-2g:			203
TABELLE 6-3a	>=0,3	<0,3	7
TABELLE 6-3b	>=0,5	<0,5	16
TABELLE 6-3c	>=0,8	<0,8	28
TABELLE 6-3d	>=1,1	<1,1	59
TABELLE 6-3e	>=1,6	<1,6	54
TABELLE 6-3f	>=2,0	<2,0	55
TABELLE 6-3g	>=3,0	<3,0	20
Summe Tabellen 6-3a bis 6-3g:			239
Gesamtsumme:			442

Man sieht, dass in der gesamten Stichprobe 442 von 1000 Stichprobenwerte existieren, die je nach Bestimmungsart des Blutalkoholgehaltes, direkt oder indirekt, rechtlich betrachtet unterschiedliche Konsequenzen nach sich gezogen hätten.

5 DISKUSSION

5.1 Problematik

Überprüfungen von Atemalkohol durch strafverfolgende Behörden sind eng verknüpft mit rechtlichen Folgen für den Betroffenen, die sich sehr massiv auswirken können. Daher ist es notwendig Messverfahren zu verwenden, die die tatsächliche Blutalkoholkonzentration als sichere Größe für das Ausmaß von Trunkenheit genau und beweissicher bestimmen. Die indirekte Methode als Rückschluss aus dem Atemalkohol bietet sich an, weil sie leicht durchzuführen ist und die körperliche Unversehrtheit des Betroffenen nicht beeinträchtigt. Es gilt zu überprüfen, ob diese Methode an die Präzision der gängigen BAK-Messverfahren, als rechtlich akzeptierte Standardmethoden, heranreicht.

5.2 Fehlermöglichkeiten

Das wichtigste Untersuchungskriterium der vorliegenden Arbeit betrifft die Übereinstimmung der AAK und der dazugehörigen BAK. Dazu mussten Grenzwerte bestimmt werden, die angeben, inwieweit eine AAK deren zugeordnete BAK maximal über- bzw. unterschreiten darf, um noch als korreliert zu gelten.

Die Gesamtheit der Differenzen zwischen AAK und BAK ergaben einen Grenzwert von $\pm 0,35\text{‰}$, den eine AAK maximal über- oder unterschreiten darf, um mit einer zugehörigen BAK als übereinstimmend betrachtet zu werden (4.2.1.3, 4.2.2.1). Unter Berücksichtigung der Tatsache, dass sich juristisch relevante Tatbestände ab einer BAK von $0,50\text{‰}$ ergeben, kann diese Spanne von $0,70\text{‰}$ ($2 \times 0,35\text{‰}$) als weit eingeschätzt werden. Es wurde abgewogen, ob man eine beliebige Spanne bestimmen oder die durch die Stichprobe vorgegebene Spanne wählen soll. Für die letzte Möglichkeit wurde entschieden, da sich die Stichprobe aus 1000 Stichprobenwerten zusammensetzt und somit statistisch aussagekräftig und repräsentativ ist. Im Vergleich dazu wurde eine Schwankungsbreite von $\pm 0,30\text{‰}$, die die Übereinstimmung von AAK und tatsächlicher BAK charakterisiert, von STAAK et al. (72) bei einem umfangreichen Feldversuch mit 2200 Wertepaaren ermittelt.

Weiterhin ist zu bemerken, dass sich für verschiedene BAK-Klassen unterschiedliche Grenzwerte bilden lassen, da die durchschnittlichen Differenzen von AAK und BAK bei geringen BAK geringer als bei hohen BAK sind (4.2.4.1, 4.2.24.2). Um aber alle Stichprobenwerte direkt miteinander vergleichen zu können wurde nur ein einziger Grenzwert gebildet, welcher der Höhe der einzelnen wahrscheinlichen BAK, als Ausgangspunkt für die Korrelationsprüfung, keine Bedeutung zumisst.

Trotz aller Sorgfalt und Kontrollen ist nicht auszuschließen, dass sich beim Übertragen der Stichprobenwerte in den Computer Fehler eingeschlichen haben. Diese dürften aber vernachlässigbar sein, da durch mathematische Plausibilitätskontrollen falsche Werte eliminiert wurden (3.3).

5.3 Diskussion der Ergebnisse

5.3.1 Basisdaten

Das auszuwertende Zahlenmaterial, bestehend aus 1000 Stichprobenwerten, offeriert folgende grundlegende Informationen:

- Die Stichprobe mit ihren 1000 Werten wurde im Zeitraum vom 21.09.1996 bis zum 31.12.1996 durch polizeiliche Atemalkoholkontrollen, die im Zentrum der Rechtsmedizin, der Universitätsklinik Frankfurt am Main, auf ihre Richtigkeit hin überprüft wurden, erzeugt (3.3).
- An der Erzeugung der Stichprobe waren 110 Polizeidienststellen aus dem Großraum Frankfurt a. M. beteiligt (4.2.26.1).
- Die Atemalkohol-Messungen wurden in 76,7% der Fälle mit den Geräten Alcotest® 7310 und 7410 der Firma Dräger und in 23,3% der Fälle mit dem Gerät LMB S-D3 der Firma LMB Laborservice GmbH durchgeführt (4.2.27.1).
- Die gemessenen AAK belaufen sich von 0,00‰ bis 4,26‰, mit einem Durchschnittswert von 1,53‰ ±0,66‰ (4.2.1.3).
- Die im Zentrum der Rechtsmedizin in Frankfurt ermittelten wahrscheinlichen BAK zum Zeitpunkt der AA-Entnahme liegen zwischen 0,03‰ und 3,61‰, mit einem Mittelwert von 1,56‰ ±0,62‰ (4.2.1.3).
- Die durchschnittliche Differenz zwischen der AAK und der wahrscheinlichen BAK, zur Zeit der AAK-Bestimmung, ist -0,02‰ mit einer Standardabweichung von ±0,35‰. Die untere Differenz-Grenze ist -1,13‰, die obere 2,81‰ (4.2.1.3).
- Der durchschnittliche Verteilungsquotient zwischen wahrscheinlicher BAK und AAK in der gesamten Stichprobe beträgt 1:2181 ±1:473 Standardabweichung (4.2.1.3). Der kleinste Quotient beträgt 1:4480 der größte 1:0 (4.2.1.3).
- Die durchschnittliche Zeitspanne von der Bestimmung der AAK bis zur Blutentnahme, zur Bestimmung der BAK, beträgt 46 Minuten ±26 Minuten (4.2.6.2).
- Von den 1000 Probanden sind 91,4% männlich und 8,6% weiblich (3.3.3.2).
- Das Durchschnittsalter der Probanden beträgt 36 Jahre (4.2.6.2). 64,2% der Probanden sind zwischen 20 und 39 Jahre alt, während 31,9% 39 Lebensjahre und älter sind. (4.2.21.1).

5.3.2 Grundaussagen

Die mittlere Differenz aller AAK und aller wahrscheinlichen BAK beträgt ±0,35‰ (4.2.1.3). Verwendet man diese Differenz als Basis für die Korrelationsprüfung zusammengehörender Einzelwerte von AAK und BAK, erhält man, obwohl eine Spanne von 0,70‰ (2 x 0,35‰) als groß einzuschätzen ist, nur 77,9% der AAK-BAK-Paare als korrelierend, während bei 12,0% der Wertepaare die AAK unterhalb und bei 10,1% diese oberhalb der Korrelationsgrenze liegt (4.2.1.3).

Man kann zur Korrelationsprüfung nicht nur die mittlere Differenz aller AAK und aller wahrscheinlichen BAK von ±0,35‰, sondern auch für die einzelnen AAK-BAK-Paare individuell errechnete Korrelationsgrenzen verwenden. Diese werden aus den unter 3.3.2 beschriebenen Formeln zur Berechnung der BAK zu einem bestimmten Zeitpunkt gebildet, wobei dieser Zeitpunkt die AA-Entnahmezeit ist. Die Minimal-BAK dient als untere, die Maximal-BAK als obere Grenze. Unter diesen Voraussetzungen gelten nur noch 34,7% der Wertepaare als

korreliert, wohingegen bei 51,4% der Wertepaare die AAK unterhalb und bei 13,9% diese oberhalb der Korrelationsgrenzen liegt (4.2.1.3)

Man kann also zusammenfassen, dass sowohl bei der Korrelationsprüfung mit einem Grenzwert für alle Stichprobenwerte als auch bei Prüfung mit individuellen Korrelationsgrenzen, die Korrelation von AAK und zugehörigen wahrscheinlichen BAK als zufällig einzuschätzen ist.

Die Art der Abweichung zwischen zusammengehörenden AAK und BAK ist derart beschaffen, dass bei Probanden mit einer BAK bis ca. 1,35‰ die AAK im Schnitt um ca. 0,10‰ höher liegt. Ab ca. 1,35‰ kehrt sich das Verhältnis um und die AAK liegen im Durchschnitt 0,10‰ bis 0,20‰ unterhalb den BAK (4.2.2.1; 4.2.4.1).

Die Streuung der AAK nimmt mit dem Ansteigen der wahrscheinlichen BAK kontinuierlich zu (4.2.2.1).

Als weiteres Kriterium für das Auseinanderklaffen von AAK und BAK erkennt man beim Vergleich der Häufigkeitsverteilungen von AAK und BAK (4.2.11.1), dass beide Kurven der Gaußschen Häufigkeit von AAK und BAK nicht zusammenfallen, was sie aber müssten, wenn ihre Verteilung in der Stichprobe gleich wäre. Ebenso findet man in Kapitel 4.2.13.3 Bestätigungen für die oben stehende Aussage. Die durchschnittliche Differenz aller 1000 AAK und BAK liegt bei $-0,02\text{‰}$. Bei deckungsgleichen, sowohl aus der Atemluft als auch aus dem Blut bestimmten Alkoholkonzentrationen, müsste diese Differenz bei $0,00\text{‰}$ liegen. Auch in Kapitel 4.2.14.3 wird gezeigt, dass der mittlere Quotient aus BAK und AAK, nicht wie bei korrespondierenden AAK und BAK bei 1:2100, sondern bei 1:2181 liegt.

5.3.3 Zusammenhänge

Die aus dem Datenmaterial untersuchten möglichen Ursachen für die Nichtkorrelation von AAK und BAK ergibt folgende Zusammenhänge:

Mit zunehmender wahrscheinlicher BAK der Probanden wird das Ergebnis der AAK-Bestimmung immer ungenauer. In Kapitel 4.2.24.2 wird deutlich, dass mit Zunahme der wahrscheinlichen BAK, betrachtet von $0,50\text{‰}$ bis $2,49\text{‰}$, die Anzahl der korrelierenden AAK von 93,0 % auf 61,8 % abfällt. Als weiteres Indiz für die o. g. Aussage lässt sich Kapitel 4.2.19.4 anführen, in dem sich eine Zunahme der Abweichungsamplitude von der $0,00\text{‰}$ -Linie mit steigender BAK feststellen lässt.

Ein Zusammenhang mit der Spanne zwischen dem AAK- und BAK-Bestimmungszeitpunkt und der Genauigkeit von AAK-Bestimmungen könnte vermutet werden, da sich bei den Probanden ein Wechsel von der Resorptions- in die Postresorptions- bzw. Eliminationsphase eingestellt haben könnte oder mit zunehmender Zeitspanne sonstige, die Alkoholkonzentration bestimmende Situationen, wie z. B. Nachtrunk, Sturztrunk etc., stattgefunden haben könnten. In Kapitel 4.2.18.5 erkennt man, dass je größer die Zeitspanne zwischen der Entnahme der AAK und BAK ist, sich um so mehr die AAK-BAK-Differenzen von der $0,00\text{‰}$ -Linie entfernen, was für eine Abhängigkeit sprechen würde. Eine angenommene Abhängigkeit lässt sich allerdings bei vergleichender Betrachtung von Kapitel 4.2.23.2 nicht erkennen. Dort schwankt der Anteil der korrelierten BAK und AAK zwischen 76,4 % und 83,3 %, ohne erkennbaren Trend. Die Zunahme der AAK-BAK-Differenz in Kapitel 4.2.18.5 lässt sich mit der Abnahme der Klassenstärke unter die statistische Aussagefähigkeit, ab einer Zeitspanne von 90 Minuten zwischen der AA- und BA-Entnahme, erklären (4.2.23.1).

Man könnte annehmen, dass die physiologischen Veränderungen im Herz-Kreislauf- und Lungensystem mit zunehmendem Lebensalter einen Einfluss auf die Bestimmung der indirekten BAK haben könnten. Im vorliegenden Datenmaterial konnte keine Abhängigkeit zwischen dem Ergebnis der Korrelationsprüfung und dem Probandenalter festgestellt werden. In Abschnitt 4.2.21.2 schwankt der Anteil der korrelierten AAK und BAK, im statistisch aussage-

fähigen Bereich von 20 bis 59 Lebensjahren, zwischen 75,4% und 79,6%. Ebenso wenig liefern die Kapitel 4.2.16.4 bzw. 4.2.16.5 einen Anhaltspunkt für einen Zusammenhang zwischen dem Probandenalter und der Genauigkeit der AAK-Bestimmung.

Auch die Tageszeit der Bestimmung der AAK schien einer Überprüfung wert, da die meisten AAK-Bestimmungen von der Polizei im Freien stattgefunden haben dürften. Die Temperaturschwankungen zwischen Tag und Nacht könnten eine Rolle für die Genauigkeit der AAK-Bestimmung spielen z. B. durch Herabsetzung der Inspirationslufttemperatur nachts oder durch schwankende Temperaturen der Geräte an sich.

Es konnte aber kein Zusammenhang zwischen der Tageszeit der AAK-Bestimmung und der AAK-BAK-Korrelation festgestellt werden. In Kapitel 4.2.22.2, ebenso wie in 4.2.17.4 und 4.2.17.5, erkennt man keinen eindeutigen Unterschied der AAK-BAK-Korrelation, der BAK-AAK-Quotienten oder der AAK-BAK-Differenzen zwischen den verschiedenen Tageszeiten. Die Verteilung wirkt eher zufällig. Allerdings muss man erwähnen, dass 75,8% der AAK-Bestimmungen abends, nachts und am frühen Morgen zwischen 20:00 und 5:00 Uhr erfolgten und sich die restlichen 24,2% auf den übrigen Tag relativ gleichmäßig verteilen (4.2.22.1). Daher sind die Uhrzeit-Klassen tagsüber mit 0,5 bis 3,5% so schwach besetzt, dass sie sich für eine Auswertung nicht heranziehen lassen.

Im Zusammenhang mit dem letzten Abschnitt wurde die Abhängigkeit der AAK-Messgenauigkeit vom Wochentag überprüft. Da die meisten Messungen (55%) an Wochenenden von freitags bis sonntags stattgefunden haben (4.2.25.1), könnte man annehmen, dass ein eventuelles Verstellen der Messgeräte durch deren verstärkten Einsatz bedingt einen Einfluss auf die Messungen gehabt haben könnte. Auch dafür ergab sich kein Hinweis. In Kapitel 4.2.25.2 schwankt der Anteil der korrelierten AAK und BAK zwischen 74,0% und 80,4%. Auch der Anteil von falsch positiven zu falsch negativen Messungen verläuft relativ einheitlich.

Die Untersuchung der AAK-BAK-Korrelation aufgeteilt auf die einzelnen 110 Polizeidienststellen ergab keine brauchbaren Ergebnisse, da die Anzahl der Messungen der einzelnen Dienststellen so gering sind, dass eine statistische Aussagefähigkeit nicht besteht (4.2.26.1). Auch die Feststellung, dass nur 60,9% aller Dienststellen den Korrelationsdurchschnitt von 79,0% erreichen und 39,1% nicht, ist in dem o. g. Zusammenhang nicht relevant.

Die Untersuchung der verschiedenen AA-Messgeräte ergibt, dass die Anteile der korrelierten AAK und BAK mit 78,4% beim Alcotest® 7310/7410 und 76,4% beim LMB S-D3 durchaus vergleichbar sind. Auffällig ist aber, dass die Geräte der Firma Dräger die indirekte BAK eher zu hoch anzeigen, während das Gerät der Firma LMB diesen Wert durchschnittlich zu niedrig angibt (4.2.27.1). Das kann auf den unterschiedlichen Messverfahren beruhen.

5.3.4 Juristische Betrachtung

Untersucht wurden die AAK-BAK-Korrelationen aller 1000 Datensätze im Zusammenhang mit den vom Gesetzgeber vorgegebenen, in der sog. Promilleleiter (4.2.28.1, 4.2.28.2) gestaffelten, rechtlichen Konsequenzen für Delikte unter Alkoholeinfluss. Während ein zu hohes Strafmaß durch Falschbestimmung des Blutalkoholgehalts aus der AAK für den Betroffenen eine nicht haltbare Rechtsverletzung darstellen würde, wären auf der anderen Seite zu niedrige Strafmaße ebenso negativ anzusehen, da sich potentielle „Alkoholsünder“ einer Bestrafung entziehen und weiterhin eine Gefahr für sich und andere darstellen würden.

Bei dieser Auswertung ist nicht die durchschnittliche, sondern die minimale BAK wichtig, da sie von der Rechtsprechung als Grenze zu Grunde gelegt wird.

An der 0,30‰-Stufe gemessen, bei der rechtlich von einer Alkoholwirkung ausgegangen wird, würden bei Verwendung der AAK in der hier untersuchten Stichprobe sieben Proban-

den als alkoholisiert eingestuft werden, obwohl deren BAK unter 0,30‰ liegen. Andererseits wäre ein Proband als nicht alkoholisiert eingestuft worden, obwohl seine BAK höher als 0,3‰ lag (4.2.30.1, 4.2.31.1).

An der 0,50‰-Grenze, bei der bereits mit Geldbußen bis 200 DM und 2 Punkte im Flensburger Register zu rechnen sind, wären 16 Probanden zu hoch, vier zu niedrig eingestuft worden (4.2.30.2, 4.2.31.2).

Bei 0,80‰ ist mit zeitweisem Entzug der Fahrerlaubnis, 500-1500 DM Geldstrafe sowie 4 Punkten in Flensburg zu rechnen. In dieser Stichprobe wären, von der AAK ausgehend, 28 Probanden zu hoch eingestuft worden, während zehn der Bestrafung entgangen wären (4.2.30.3, 4.2.31.3).

Ab 1,10‰ werden Freiheitsstrafen bis zu 1 Jahr bzw. hohe Geldstrafen verhängt. Außerdem wird die Fahrerlaubnis entzogen und kann nur nach Prüfung wiedererteilt werden. 7 Punkte werden in Flensburg registriert. Von den AAK ausgehend wären 46 Probanden zu niedrig und 59 zu hoch bestraft worden (4.2.30.4, 4.2.31.4).

Bei gemessenen Alkoholkonzentrationen ab 1,60‰ wird die Eignung des Probanden für das Führen von Kraftfahrzeugen in einer sog. Medizinisch-Psychologischen-Untersuchung (MPU) festgestellt. Nach dem hier vorliegenden Datenmaterial wären 54 Probanden zu Unrecht auf ihre Eignung untersucht worden, während das bei 75 Probanden fälschlicherweise unterblieben wäre (4.2.30.5, 4.2.31.5).

Ab einer BAK von 2,00‰ geht der Gesetzgeber von einer möglichen Einschränkung der Schuldfähigkeit aus. Legt man aber die AAK zugrunde wären 55 Probanden für möglicherweise schuldfähig bzw. 58 für potentiell nicht schuldfähig gehalten worden, obwohl das nicht zutrifft (0, 4.2.31.6).

Ab einer Grenze von 3,00‰ besteht die Möglichkeit des Wegfalls der Schuldfähigkeit. Von der AAK ausgehend hätten 20 Probanden diese Möglichkeit ungerechtfertigterweise nutzen können (4.2.31.7). Neun Probanden wäre diese Möglichkeit verwehrt geblieben, obwohl deren BAK das durchaus nahe gelegt hätte (4.2.30.7).

Man kann also feststellen, dass die Betrachtung der AAK als alleiniges rechtliches Kriterium als zweifelhaft anzusehen ist, da es genügend Diskrepanzen zwischen AAK und BAK gibt, die keine Rechtssicherheit für die Betroffenen bieten.

5.4 Diskussion im Zusammenhang mit den Ergebnissen der Literatur

Die entscheidende Frage, die zu klären ist, lautet: Ist die BAK-Bestimmung durch eine Analyse des Atemalkohols ersetzbar?

5.4.1 Alkoholtestgeräte

Die in dieser Untersuchung verwendeten AA-Messgeräte LMB S-D3, der Firma LMB Labor-service GmbH, arbeiten mit einer Brennstoffzelle nach dem elektrochemischen Oxidationsverfahren. Die Vorteile von AAK-Messgeräten, die auf dem elektrochemischen Oxidationsverfahren beruhen, sind nach KIRMAIER et al. (46) und BOHN et al. (3) die niedrige Nachweisgrenze unter 0,01 ppm und die geringe Empfindlichkeit für andere Kohlenwasserstoffe, besonders Aceton. Die Nachteile sind nach HENGSTENBERG et al. (38) die CO-Empfindlichkeit und die Notwendigkeit häufiger Kalibrierungen nach PENTTILÄ et al. (59) und SCHMIDT (62).

Die Arbeitsweise der hier ebenfalls verwendeten Geräte Alcotest® 7310 und 7410, der Firma Dräger, beruht auf Redox-Halbleiter-Gassensoren. Die Vorteile von Messgeräten mit Redox-Halbleiter-Gassensoren sind nach KIRMAIER (45) deren hohe Empfindlichkeit. Die Nachteile nach KIRMAIER et al. (46) sind die generelle Empfindlichkeit gegenüber reduzierenden Gasen, sowie CO, Abhängigkeit der Sensoreigenschaften von der Heiztemperatur und die Notwendigkeit häufiger Kalibrierungen.

Während SLEMEYER (69) festgestellt hat, dass zwischen den auf der Basis von Redox-Halbleiter-Gassensoren und Brennstoffzellen arbeitenden Geräten im Hinblick auf die Messgenauigkeit kein wesentlicher Unterschied besteht, zeigen die Ergebnisse dieser Arbeit, dass die Geräte der Firma Dräger, die auf Halbleiter-Gassensoren beruhen, die indirekten BAK eher zu hoch angeben, während das Gerät der Firma LMB, als Vertreter des elektrochemischen Oxidationsverfahrens mit Brennstoffzellen, die indirekten BAK durchschnittlich zu niedrig angibt. SLEMEYER (69) und KIRMAIER et al. (46) empfehlen die o. g. Gerätetypen nur zum Vortest einzusetzen, da die Messwerte mit zu großen Streuungen behaftet sind. Diese Aussage deckt sich mit den Ergebnissen der vorliegenden Untersuchung, wo es zu einer AAK-BAK-Differenz und damit Streuung des Messfeldes von $\pm 0,35\%$ kommt. Außerdem korrelieren AAK und BAK bei nur 77,9% der Probanden, einen 0,35%-Grenzwert vorausgesetzt. Individuelle Grenzwerte vorgehend, korrelieren AAK und BAK bei nur 34,7% aller Probanden dieser Stichprobe.

Exaktere Werte erreichen nach SLEMEYER (69) Geräte, die auf der Grundlage der Gaschromatographie und Infrarot-Spektrometrie arbeiten. Das als „beweissicher“ eingestufte Messgerät Alcotest 7110 MK III® der Firma Dräger arbeitet nach dem Infrarot-Verfahren. Vorteile solcher, sowie der GC-Geräte, sind nach GRÜNER (30) neben der präzisen Messgenauigkeit, die weitgehende Wartungsfreiheit, die Möglichkeit kontinuierlicher Registrierung der Expirationsluft sowie eine kurze Auswertungszeit. Die IR- und GC-Geräte besitzen überdies eine ausreichende Spezifität, teilweise mit der Möglichkeit einer die Messung begleitenden Kontrolle, nach MORETH und SCHMIDT (57)

5.4.2 Feldversuche

Das Dräger-Gerät Alcotest 7310® wurde nach GRAMBOW (18) in Münster und Lübeck bei Feldversuchen verwendet. GRÜNER (30) gibt an, dass sich in den Fehlerhäufigkeits-histogrammen im Vergleich zur BAK Abweichungen um 0,35‰ nach oben und 0,75‰ nach unten (Versuch in Lübeck) bzw. 0,50‰ nach oben und 0,45‰ nach unten (Feldversuch in Münster) ergaben. In der vorliegenden Dissertation gibt es ebenfalls große Abweichungen von 1,13‰ nach unten und 2,81‰ nach oben zwischen AAK und BAK.

In einem anderen Feldversuch nach GRÜHN-SCHULTEK et al (23), STAAK et al. (72) und BOHN et al. (3) mit 101 Probanden wurde 1-5 Minuten nach der Blutentnahme eine AAK-Bestimmung mit wöchentlich kalibrierten Geräten durchgeführt. Dabei wurde festgestellt, dass bei knapp 30% der Messpaare ein AAK-BAK-Differenz von $\pm 0,1‰$, bei weiteren 25% eine Differenz zwischen 0,1‰ und 0,2‰ und bei einem weiteren Drittel Differenzen größer als 0,2‰ vorkamen. Ebenso wurden die Differenzen im Bereich der rechtlich relevanten 0,8‰-Grenze untersucht. Es ergab sich, dass in mehreren Fällen Probanden eine BAK von über 0,8‰ hatten, während sich ihre AAK zwischen 0,4‰ und 0,7‰ bewegte. Auch in den hier vorliegenden Untersuchungsergebnissen fanden sich zehn Probanden deren AAK weniger als 0,8‰ betrug, während ihre BAK größer als dieser Wert war.

Nach STAAK et al. (72) wurde bei einem umfangreichen Feldversuch mit 2200 Wertepaaren eine Schwankungsbreite zwischen AAK und BAK von $\pm 0,3‰$ gefunden, die mit steigender BAK zunahm. Auch bei diesem Versuch gab es zahlreiche Ausreißer mit beträchtlichen AAK-Abweichungen von der BAK. Diese Ergebnisse sind fast deckungsgleich mit den hier vorliegenden Werten. Die Schwankungsbreite zwischen AAK und BAK beträgt in dieser Untersuchung $\pm 0,35‰$. Ebenso wurde eine Zunahme der sog. Ausreißer mit steigender BAK ermittelt.

5.4.3 Rechtliche Gesichtspunkte

WILSKE et al. (76) haben 23 Beobachtungen aus sieben verschiedenen rechtsmedizinischen Instituten zusammengetragen, in denen gravierende Differenzen zwischen den Ergebnissen der AAK- und BAK-Untersuchungen vorlagen. Dabei lagen die Differenzen zwischen 0,33‰ bis 2,63‰. In vielen Fällen konnte eine Ursache für diese Diskrepanzen nicht ermittelt werden. In dieser Dissertation kommen Abweichungen von bis zu 2,81‰ der AAK und den zugehörigen BAK vor.

Bedeutungsvoll werden die Diskrepanzen zwischen AAK und BAK, wenn man diese an den Stufen der Promilleleiter misst (0,3‰, 0,5‰, 0,8‰, 1,1‰, 1,6‰, 2,0‰, 3,0‰). In der hier untersuchten Stichprobe konnten 442 Probanden ermittelt werden, deren Blutalkoholgehalt je nach Bestimmungsart (direkt oder indirekt) rechtlich unterschiedlich bewertet worden wäre.

So haben SCHÜTZ et al. (66) in einem Feldversuch mit 1398 Datenpaaren diejenigen AAK-BAK-Paare ermittelt, deren Entnahmezeitdifferenz kleiner als 15 Minuten war und wo sich ebenfalls, je nach Alkoholkonzentrationsbestimmungsart, rechtliche Bewertungsunterschiede ergeben hätten. Es wurden 47 Probanden ermittelt, die diese Bedingungen erfüllten.

5.4.4 Ursachen für fehlerhafte AAK-Bestimmungsergebnisse

Es ist unbestritten, dass es bei den Messungen von Blutalkohol - im Blut direkt oder im Atem indirekt - verfahrensabhängig zu teilweise sehr großen Diskrepanzen kommt. Wichtig ist es nun eine Erklärung dafür zu finden, um feststellen zu können, ob diese Diskrepanzen z. B. messtechnisch beseitigt werden können.

Der einzige eindeutige Zusammenhang des Auseinanderklaffens von AAK und BAK konnte anhand der hier vorliegenden Arbeit nur mit der Höhe der tatsächlichen wahrscheinlichen BAK in Verbindung gebracht werden, was sich mit den Ergebnissen von STAAK et al. (72) deckt.

5.4.4.1 Mundalkohol

BOGEN (2) und BÖSCHE (8) stellten fest, dass Störungen der AAK-Bestimmung von dem der Mundschleimhaut anhaftendem oder im Speichel gelöstem Alkohol ausgehen können. Ferner werden regurgitierter Alkohol und Alkohol in Erbrochenem, das der Mundschleimhaut noch anhaftet sowie aufgestoßene mit Alkohol hoch angereicherte Magenluft von GRÜNER (30) als Störeinflüsse, auch weit nach Trinkende, genannt. LINS et al. (50) stellten durch gaschromatographische Untersuchungen fest, dass die Verweildauer des Ethanols im Mundbereich von der Alkoholkonzentration des Getränks abhängt, jedoch nach 20 Minuten kein Ethylalkohol mehr an die Luft abgegeben wird. SPECTOR (71), LESTER (47), PAYNE et al. (58), SEIFERT (67) und SEIFERT et al. (68) fanden heraus, dass man mindestens 20 Minuten nach Genuss von Alkohol bis zur AAK-Probe warten muss, um das Messen von Mundalkohol zu vermeiden. Nach BRIEN et al.(9), PRESTON (60) und EDWARDS (15) lässt sich nach 15-30 Minuten keine Änderung der Messwerte durch Speichel- und Mundalkohol mehr feststellen, insbesondere nach dem Ausspülen mit Wasser.

Moderne AAK-Messgeräte besitzen Sensoren, die bei Messung von sog. Mundalkohol die Messung abbrechen. Eine mögliche Fehlerursache von AAK-BAK-Ausreißern könnte das unkorrekte Arbeiten dieser Sensoren sein.

5.4.4.2 Atmung

SCHMUTTE et al. (64), KIRMAIER (45) und BOHN et al. (3) stellten bei Versuchen fest, dass nach Hyperventilation, besonders in Verbindung mit körperlicher Belastung, die AAK unter der BAK liegen kann. SCHMUTTE et al. (64) fanden bis zu 56% „Negativabweichungen“. KIRMAIER (45) und BOHN et al. (3) gaben Abweichungen von 25 bis 35% an. Auch die Hypoventilation beeinflusst die AAK. So fanden WILSKE et al. (75) und HENN et al. (39) bei ihren Versuchen nach Hypoventilation eine Erhöhung der AAK gegenüber den BAK-Werten um bis zu 32%. JONES (43) stellte nach Hyperventilation zudem noch eine Absenkung der Atemtemperatur um ca. 1°C fest. Nach Anhalten des Atems 30 Sekunden vor der Expiration, bei langsamem Beatmen des Messgerätes über 20 Sekunden oder wenn der Mund vor der Atemprobe fünf Minuten geschlossen blieb, kam es zu erhöhten AAK-Werten um 2 bis 15%. Ebenso fand eine Erhöhung der Atemtemperatur um ca. 0,7°C statt. Bemerkenswert ist, wie HENN et al. (39), HITCHCOCK (40) und JOHNSTON et al. (41) feststellten, dass bei kooperationswilligen Probanden allein durch das Wissen der Manipulierbarkeit der Ergebnisse durch die Atmung, oft keine AAK-„Normalwerte“ geliefert werden konnten. Das wird auch im Zusammenhang mit der zur Beweissicherheit geforderten mehrmaligen Entnahme von AA-Proben zum Problem.

DUBOWSKY (13) und JONES (44, 42, 43) zeigten, dass bei AAK-Bestimmungen die ersten 70% der Ausatemungsluft verworfen werden müssen, da es sich hierbei nicht um Alveolarluft handelt. BÜHLMANN et al. (11) gaben zu Bedenken, dass bei Verwendung der endexpiratorischen Ausatemungsluft u. U. noch keine reine Alveolarluft gewonnen werden kann, so dass ein bestimmter Anteil von Totraumluft die AAK-Werte senkt. Es ist also nicht ausgeschlossen Fehlmessungen zu produzieren, wenn die AAK-Messgeräte ihre Messung vor Expiration der bronchialen Totraumluft beginnen und somit zu niedrige AAK-Werte anzeigen.

HARGER et al.(166) kamen zu dem Ergebnis, dass es praktisch nicht möglich ist reine Alveolarluft zu gewinnen, da die in der Ausatemungsluft gelöste Feuchtigkeit in Höhe von ca. 6,5 mg H₂O / l Luft bei Abkühlung während der Expiration auf der Mucosa kondensiert und ei-

nen Wasserfilm bildet. Atemalkohol geht in diesem Film wiederum in Lösung, entsprechend dem Ostwaldschen Löslichkeitskoeffizienten für Wasser/Luft und steht der AAK-Messung nicht mehr zur Verfügung.

5.4.4.3 Umgebungstemperatur und Luftfeuchtigkeit

Die meisten AAK-Messungen werden von der Polizei zu jeder Jahres- und Tageszeit sowie bei jeder Witterung, sowohl in geschlossenen Räumen, als auch im Freien durchgeführt. In der hier vorliegenden Untersuchung konnte kein Zusammenhang zwischen der Genauigkeit der AAK-Messungen und der Tageszeit als Indikator für die Temperatur gefunden werden. JONES (42) fand dagegen, dass es nach Inspiration von kalter trockener und feuchter Luft (5°C, 0%/100% rel. Luftfeuchtigkeit) zu einer durchschnittlichen Absenkung der Expirationslufttemperatur und der AAK-Werte kommt. Andererseits kam es nach Einatmung von heißer trockener Luft (80°C, 0% rel. Luftfeuchtigkeit) zu keiner Differenz bezüglich der Ausatemungslufttemperatur, jedoch zu einer geringen Absenkung der AAK. Bei Atmung von heißer und feuchter Luft fand ein Temperaturanstieg der Expirationsluft statt, verbunden mit einer Absenkung der AAK-Werte. GRÜNER et al. (31) und GRÜNER (29) zeigten in Versuchsreihen, dass die AAK-Mittelwerte bei Kälte unter den bei normaler Raumtemperatur gewonnenen AAK-Werten lagen. Im Gegensatz zu JONES (42) lagen diese bei hoher Luftfeuchtigkeit über den normalen AAK-Werten. Es scheint also möglich je nach Witterung unterschiedliche, von der AAK-Messmethode unabhängige, Messwerte zu erhalten.

WRIGHT et al. (77) stellten bei Versuchen fest, dass es Variationen des Ostwaldschen Verteilungskoeffizienten gibt, die sowohl bei einem Probanden in verschiedenen Messungen als auch bei verschiedenen Probanden untereinander vorkommen. Diese Variationen lassen sich nicht mit Temperatureffekten begründen. Das spricht dafür, dass es zusätzlich zu anderen Faktoren eine individuelle Disposition gibt, warum AAK-Messungen mit gleichen Geräten bei verschiedenen Probanden zu unterschiedlichen Ergebnissgenauigkeiten führen.

5.4.4.4 Krankheiten

KIRMAIER (45) fand bei Patienten mit leichtem Asthma bronchiale hyperventilatorisch bedingte Erniedrigungen der AAK-Werte. Große Differenzen zwischen AAK und BAK (bis 0,28‰) gab es auch bei Patienten mit Bronchitis.

THIEL et al. (73) fanden durch Messungen mit dem Alcotest® 7010 und 7310 bei 20 klinischen Patienten mit obstruktiven und restriktiven Atemwegserkrankungen, dass die AAK-BAK-Differenzen in der Resorptionsphase größer sind als in der Eliminationsphase. Beim Alcotest 7310® betrug die Maximalabweichung der AAK von den BAK $\pm 0,3\%$.

Wie KIRMAIER (45) bemerkte, können bei Patienten mit Lebererkrankungen gelegentlich Methylmercaptane in der Expirationsluft vorkommen, die bei IR-Messgeräten verfälschte Werte hervorrufen.

DUBOWSKI et al. (14) stellten fest, dass evtl. vorhandenes Aceton in der Atemluft bei medikamentös schlecht eingestellten Diabetikern die AAK-Messung nicht wesentlich beeinflusst.

Es ist also bei Patienten, die v. a. an Erkrankungen des Atemsystems leiden, davon auszugehen, dass es zu AAK-Messwertabweichungen kommen kann. Überdies muss berücksichtigt werden, dass solche Patienten aufgrund ihrer Erkrankung oft nicht in der Lage sind, so viel Expirationsdruck zu erzeugen um die Totraumluft komplett abzuatmen. Somit werden die meisten Geräte keine oder falsche Messergebnisse liefern.

5.4.4.5 Arterien- und Venenblut

GRÜNER (30) gibt an, dass in der Eliminationsphase die nach dem Verhältnis 1:2100 ermittelten AAK-Werte im Durchschnitt etwas zu tief liegen. Diese Aussage findet in der vorliegenden Arbeit Bestätigung, da ein durchschnittliches BAK-AAK-Verhältnis von 1:2181 ermittelt wurde.

Als Ursache wird der Konzentrationsunterschied des Alkohols zwischen Lungenarterien- und Armvenenblut, sowohl in der Resorptions- als auch in der Eliminationsphase angegeben. HARGER et al. (35) und HARGER (33) weisen darauf hin, dass das Arterienblut bei den Alcotest®-Verfahren ein besseres Vergleichssubstrat zur Ausatemungsluft darstellt als das Venenblut.

Das 1:2100-Umrechnungsverhältnis, welches die meisten modernen Messgeräte verwenden um aus dem AA-Wert den BA-Gehalt zu berechnen, muss also in Frage gestellt werden. Es scheint vielmehr so zu sein, dass es eine weite Spanne von Umrechnungsverhältnissen gibt und die Festlegung auf eines nicht korrekt zu sein scheint. Auch die Tatsache, dass man gesetzlich zur Feststellung der BAK allen Probanden beim durchgeführten Atemtestverfahren einen Umrechnungswert von 1:2000 vorgibt, um einen Sicherheitspuffer für den Betroffenen einzubauen, ändert an dieser Tatsache nichts.

5.4.5 **Schlussbetrachtung**

Die AAK- und BAK-Messverfahren haben Vor- und Nachteile.

Positiv ist einzuschätzen, dass die AAK-Analyse schnell vor Ort durchgeführt werden kann und so die Rückrechnungszeit verkürzt wird. Weiterhin lässt sich die Probe einfach entnehmen und es gibt keine Wartezeiten auf die Messergebnisse.

Als negativ zu bewerten ist die Problematik der Proben-Entnahme bei nicht kooperationswilligen oder -fähigen Probanden. Weiterhin ist eine Aufbewahrung der Probe für eine spätere Nachuntersuchung schwierig bis unmöglich. Daher fällt die Möglichkeit einer späteren Untersuchung zur Prüfung der Identität oder zur Begleitstoffanalyse weg. Auch physiologische Schwankungen der Atemlufttemperatur, die einen wesentlichen Einfluss auf die AAK-Analyse haben sind, laut GRÜNER (30), auch mit modernen Messgeräten nicht eindeutig zu erfassen bzw. zu korrigieren.

Da es sich bei der AAK-Messung um eine Einzelanalyse handelt, ist sie nicht als beweiskräftig anzusehen. Selbst wenn eine Zweitbestimmung vorgenommen würde, fehlen jedoch geeignete Maßstäbe für die Beurteilung divergierender Messwerte (30).

Außerdem wird die AAK-Bestimmung mit nur einem Gerät durchgeführt, wodurch die Geräteüberprüfung beim Messvorgang entfällt.

GRÜNER (30) stellt fest, dass in der Eliminationsphase die AAK-Werte im Durchschnitt unter den BAK-Werten liegen, was zu geringerer Einschätzung der Leistungsminderung von Probanden führt, wenn die AAK-Werte als Grundlage verwendet werden. Das Problem wird in Zusammenhang gebracht mit dem Umrechnungsfaktor 1:2100. Bei Umrechnung zur BAK besteht somit nach GRÜNER (30) eine geringere Messgenauigkeit.

Nach GRÜNER (30) ist Blut als flüssiges Untersuchungsmaterial besser zu handhaben als Luft. Es gibt keinen Einfluss der Temperatur auf die Untersuchungsergebnisse.

Zudem können Proben leicht, auch über lange Zeiträume hin, aufbewahrt und für Nachuntersuchungen zur Verfügung gestellt werden. Ferner kann die Identität eines Probanden durch geeignete Maßnahmen, wie z. B. Blutgruppenbestimmung oder anhand genetischer Merkmale, eindeutig zugeordnet werden.

Auch lassen sich Alkoholbegleitstoffe, Medikamente, Drogen, toxische Produkte und Störsubstanzen verschiedener Art in der Blutprobe nachweisen.

Die BAK-Bestimmungsmethode gilt als sicher, weil sie mit Hilfe von zwei verschiedenen Verfahren (GC und ADH) durchgeführt wird. Es werden vier Einzelproben untersucht, wobei ein innerer Standard mitgeführt wird. Die Abweichungsgrenzen zwischen den Einzelergebnissen bzw. dem mitgeführten Standard, die von LUNDT (53) und LUNDT et al. (54) beschrieben wurden, dürfen nicht überschritten werden, da sonst die Messung verworfen werden muss. Nach SCHÜTZ (65) beträgt die maximale Variationsbreite, laut Richtlinien des BGA, bei $BAK > 1,0\text{‰}$ 10% des Probenmittelwerts und bei $BAK < 1,0\text{‰}$ 0,1‰.

Die Ablehnung der Atemtestprobe als Ersatz der BAK-Bestimmung spricht nicht gegen ihre Verwendung als Vorprobe.

Nachteilig bei Blutuntersuchungen sind die zeitintensiveren Untersuchungen, die in spezialisierten Labors von Fachkräften durchgeführt werden müssen, auch wenn die Durchführung heute weitgehend automatisiert ist.

GRÜNER (25) weist auch auf die Wichtigkeit des ärztlichen Protokolls, das im Zusammenhang mit der BA-Entnahme angefertigt wird, hin. Dieses enthält Körpergewicht, Größe, erkennbare Trunkenheitszeichen, seelische Störungen, psychomotorische und –sensorische Veränderungen des Probanden. Bei ausschließlicher AAK-Messung würde dieses, für spätere juristische Einschätzungen, wichtige Protokoll fehlen.

5.4.6 Fazit

Die große Anzahl von Faktoren, die bei der Ermittlung der BAK aus dem Atemalkohol eine Rolle spielen, lassen erkennen, dass es auch bei Feststellung der AAK mittels sog. „beweis-sicherer“ Messgeräte unmöglich ist sämtliche physiologischen Faktoren zu erfassen und bei der Messung bzw. Berechnung einzukalkulieren. Auch die heute im Einsatz befindlichen, nicht beweissicheren Geräte sind in der Lage z. B. standardisierte Ethanol-Prüfgase unter Laborbedingungen zuverlässig und präzise zu erfassen. Dennoch kommt es im Feld zu einer großen Zahl von Ausreißern und Messfehlern, wie in der vorliegenden Arbeit gezeigt. Dies ist als Zeichen dafür zu werten, dass eine freie Konvertierung von AAK zu BAK nicht möglich ist. Zahlreiche andere Laboruntersuchungen und Feldversuche kommen, wegen der Abweichungen der AAK- von den BAK-Werten, ebenso zu dem Schluss, dass eine Konvertierbarkeit von AAK zu BAK nicht gegeben ist. GRÜNER (30) gibt an, dass eine exakte AAK-Bestimmung wegen Unzulänglichkeiten der Atemtestgeräte gar nicht möglich ist. Biologische Schwankungen sind nämlich nicht erfassbar.

Das alles kann sich so negativ für die Betroffenen auswirken, dass man vom Prinzip der Gleichbehandlung vor dem Gesetz abweichen muss, wenn AAK-Messungen als alleinige Basis für eine Bestrafung von „Alkoholsündern“ dienen sollen. Wie sich anhand des hier vorliegenden Zahlenmaterials eindeutig darstellt, hätte es bei 44,2% aller Probanden zu einem falschen Strafmaß geführt, wenn man die AAK als alleinige Grundlage gewählt hätte. Auch GRÜNER (27, 28), HEIFER (37) und LUNDT (52) geben an, dass die im Rahmen des geltenden Rechts erwartete Sicherheit durch die AAK-Bestimmung nicht erreicht wird.

Deswegen kann die Atemalkoholkontrolle als Vorprobe sehr nützlich sein, sie wird aber im Hinblick auf die Beweissicherheit die Bestimmung des Alkoholgehalts aus dem Blut nicht ersetzen können.

6 ZUSAMMENFASSUNG

Es wurden 1000 von der Polizei in und um Frankfurt am Main in der Praxis ermittelte AAK-Messwerte und die entsprechenden BAK, die im Zentrum der Rechtsmedizin der Johann Wolfgang Goethe-Universität in Frankfurt am Main bestimmt wurden, einer statistischen Auswertung unterzogen. In die Auswertung sind alle aus den Untersuchungsunterlagen entnehmbaren Parameter, wie Geburtsdatum der Probanden, Geschlecht, Datum und Uhrzeit der AA-Entnahme, AAK, Datum und Uhrzeit der Tat, zuständiges Polizeirevier, AAK-Messgerät, BAK, Datum und Uhrzeit der Blutentnahme, eingeflossen.

Die statistische Auswertung hat ergeben, dass die durchschnittliche Differenz aller AAK- und BAK-Werte bei $-0,02\%$ liegt, mit einer Standardabweichung von $\pm 0,35\%$ bei einer maximalen Differenz von $-1,13\%$ nach unten und $+2,81\%$ nach oben. Die Standardabweichung von $\pm 0,35\%$ wurde als Grenzwert zur Überprüfung der Korrelation der wahrscheinlichen BAK zum Zeitpunkt der AAK-Bestimmung gewählt. Trotz der großen Spanne des Grenzbereichs von $0,7\%$ wurden nur $77,9\%$ der AAK-BAK-Paare als korrelierend ermittelt. Bei Festlegen individueller Grenzwerte, gebildet aus der minimalen bzw. der maximalen BAK zum Zeitpunkt der AAK-Bestimmung, erwiesen sich nur noch $34,7\%$ der Wertepaare als korrelierend. Der durchschnittliche BAK-AAK-Quotient betrug $1:2181$, mit einer Standardabweichung von $\pm 1:473$. Die Quotientenspanne lag zwischen $1:0$ und $1:4480$.

Als einziger, eindeutig nachzuweisender Faktor für die Beeinflussung der AAK-Messwerte galt die tatsächliche Höhe der BAK. Je höher die Probanden-BAK war, umso größer waren die AAK-Abweichungen von der BAK. Erwähnenswert ist, dass die AAK-Messgeräte der Firma Dräger (Alcotest® 7310 und 7410), auf Redox-Halbleiter-Gassensoren aufbauend, die indirekte BAK im Durchschnitt zu hoch, während die Brennstoffzellen-Geräte LMB S-D3 der Firma LMB Laborservice GmbH die indirekte BAK im Durchschnitt zu niedrig angaben.

Die Untersuchung der Wertepaare aus AAK und minimaler BAK zum Zeitpunkt der AAK-Bestimmung im Vergleich zu den vom Gesetzgeber vorgegebenen Promille-Stufen für ein bestimmtes Strafmaß ($0,3\%$, $0,5\%$, $0,8\%$, $1,1\%$, $1,6\%$, $2,0\%$, $3,0\%$) hat ergeben, dass bei dem vorliegenden Datenmaterial 203 Probanden eine zu niedrige und 239 Probanden eine zu hohe Strafe erhalten hätten, wenn die AAK als alleiniges Maß verwendet worden wäre. Diese Fehleinschätzung wäre eingetreten, weil die AAK der Probanden über bzw. unter den oben genannten Grenzwerten lag und sich ihre BAK umgekehrt unter bzw. über denselben Werten befand.

Es lässt sich feststellen, dass eine Berechnung der BAK aus dem Ethanolgehalt der Atemluft nicht möglich ist, weil viele Faktoren die AAK-Messung beeinflussen, die bisher unberücksichtigt blieben und auch von modernen, hochpräzisen AAK-Messgeräten schwerlich erfasst werden können. Daher gilt die Empfehlung, die AAK-Messung nur als Vorprobe und zum Screening zu verwenden. Bei juristischen Begutachtungen sollte nur die BAK verwendet werden, weil diese als einziger Wert präzise und beweissicher ist und außerdem über den Trunkenheitszustand eindeutig informiert. Betroffene sollten auf jeden Fall auf einer BAK-Untersuchung bestehen und die AAK als Messwert in Frage stellen.

7 SUMMARY

1000 measured RAC values and the corresponding BAC values were taken by the police in practice in and around Frankfurt am Main, and were analysed and statistically evaluated at the forensic medicine centre of the Johann Wolfgang Goethe University in Frankfurt am Main. The evaluation incorporated all the parameters available from the investigation documents such as the date of birth of the probands, their sex, the date and time the RA measurement was taken, the RAC value, the date and time of the offence, the responsible police station, the RAC measuring device used, the BAC value, and the date and time a blood sample was taken.

The statistical evaluation showed that the average difference between all the RAC and BAC values lies at -0.02% with a standard deviation of $\pm 0.35\%$ and a maximum difference of -1.13% below and $+2.81\%$ above. The standard deviation of $\pm 0.35\%$ was chosen as the limiting value for checking the correlation of the probable BAC at the time the RAC was determined. Despite the large span of the limiting range of 0.7% , only 77.9% of the RAC-BAC pairs were found to correlate. When determining individual limiting values formed from the minimum or maximum BAC at the time the RAC was determined, only 34.7% of the pairs of values were found to correlate. The average BAC-RAC quotient was $1:2181$, with a standard deviation of $\pm 1:473$. The quotient spread lay between $1:0$ and $1:4480$.

The only clearly verifiable influencing factor on the measured RAC values was the actual level of the BAC. The higher the value of the probands' BAC the greater the RAC deviations from the BAC. It is worth mentioning that on average the RAC measuring equipment (breathalysers) of the firm Dräger (Alcotest® 7310 and 7410), which are based on redox semi-conductor gas sensors, gave too high indirect BAC values while on average the LMB S-D3 fuel cell breathalysers of the firm LMB Laborservice GmbH gave too low indirect BAC values.

Examination of the pairs of values consisting of the RAC and the minimum BAC at the time the RAC was determined compared to the legal alcohol limit levels in parts per thousand for specific penalties and sentences (0.3, 0.5, 0.8, 1.1, 1.6, 2.0 and 3.0 per mil) showed that in the case of the data available from this study, if the RAC had been used as the sole parameter 203 probands would have received too low a penalty and 239 probands too high a penalty. This faulty assessment would have occurred because the probands' RAC values lay above or below the aforementioned limiting values and conversely their BAC values lay below or above the same values.

It can be concluded that it is not possible to calculate the BAC from the ethanol content of a person's breath because many factors influence the RAC measurement, which to date have not been taken into consideration and are difficult to record even using modern, high-precision breathalyser equipment. Therefore the recommendation is that the RAC measurement is only used as a quick test or preliminary sample and for screening. Legal expert examinations should only use the BAC because this is the only value which is precise and which can be reliably used as evidence and in addition it provides clear information about the intoxicated condition. Those affected should always insist on a BAC examination and question the validity of the RAC as a measured value.

ABBREVIATIONS USED:

Abbreviation	Explanation
RA	Breath (respiratory) alcohol
RAC	Breath (respiratory) alcohol concentration
BA	Blood alcohol
BAC	Blood alcohol concentration

8 LITERATURVERZEICHNIS

- 1 BINZ, C. (1877) Die Ausscheidungen des Weingeistes durch Nieren und Lungen. Arch. Exper. Path. Pharmacol. 6: 287
- 2 BOGEN, E. (1927) Drunkeness. A quantitative study of acute alcoholic intoxication. J. Amer. med. Ass. 89: 1508
- 3 BOHN, G.; CLASING, D.; LEHMANN, K.; BRACKEMEYER, U.; BRINKMANN, B. (1983) Überprüfung der Atemalkoholkonzentration mit dem Alcotest 7110®. Blutalkohol 20: 221
- 4 BONNICHSEN, R.; HALSTRØM, F.; MØLLER, K. O.; THEORELL, H. (1953) Development of ethanol in blood samples and human organs during forensic chemical practice. Acta pharmacol. 9: 352
- 5 BONTE, W. (1987) Begleitstoffe alkoholischer Getränke. Verlag Max Schmidt-Römhild, Lübeck
- 6 BORKENSTEIN R. F., SMITH K. W. (1962) The breathalyzer and its applications. Ref. Dtsch. Z. ges. gerichtl. Med. 53: 46
- 7 BOSCH, K. (1998) Statistik für Nichtstatistiker. 3. bearb. Auflage R. Oldenbourg Verlag, München, Wien
- 8 BÖSCHE, J. (1977) Übereinstimmung zwischen Blut- und Atemalkoholkonzentrationen: Erste Untersuchungen am Testgerät nach Adrian. Unfall- u. Sicherheitsforsch., Straßenverkehr (Herausgg. v. d. Bundesanstalt f. Straßenwesen, Bereich Unfallforsch., Köln), H. 10: 415
- 9 BRIEN, T.; PENINGTON, G. W. (1964) Breath alcohol analysis. Brit. med. J. 1964: 376
- 10 BUCHHEIM (1854) Ueber die Nachweisung des Alkohols bei gerichtlichen Untersuchungen. Chem.-pharmac. Cbl. 25: 428
- 11 BÜHLMANN, A. A.; ROSSIER, P.H. (1970) Klinische Pathophysiologie der Atmung. Springer-Verlag, Berlin, Heidelberg, New York
- 12 CUSHNY, A. R. (1910) On the exhalation of drugs by the lungs. J. Physiol. (Lond.) 40: 17
- 13 DUBOWSKI, K. M. (1975) Studies in breath-alcohol analysis: Biological factors. Z. Rechtsmedizin 76: 93
- 14 DUBOWSKI, K. M.; ESSARY, N. A. (1983) Response of breath-analyzers to acetone. J. Anal. Toxicol. 7: 231
- 15 EDWARDS, J. A. (1971) Alcohol breath tests. Science 173: 8
- 16 GILK, WOLF, BONTE, W. (1999) Empfehlungen der Deutschen Gesellschaft für Rechtsmedizin zur Rückrechnung von Atemalkoholkonzentrationen. Sitzung der Alkoholkommission der Deutschen Gesellschaft für Rechtsmedizin vom 15.01.1999, Köln
- 17 GOSTOMZYK, J. G.; STREFFER, CH. (1969) Tierexperimentelle Untersuchungen zur Verteilung von Äthylalkohol in verschiedenen Organen insbesondere im Gehirn, während der Resorptionsphase. Blutalkohol 6: 211
- 18 GRAMBOW, L.; MATTHIESEN, H.; SCHMIDT, M. (1982) Alcotest 7310. Dräger-Heft 322: 6
- 19 GROSSKOPF, K. (1954): Die Atemalkohol-Bestimmung als analytische Aufgabe. Angew. Chemie 66: 285
- 20 GROSSKOPF, K. (1954): Die Atemalkohol-Bestimmung als analytische Aufgabe. Chemiker Ztg. 78: 351
- 21 GROSSKOPF, K. (1956): Die Atemalkohol-Bestimmung mit dem Dräger-Alcotest. Ärztl. Dienst b.d. Dtsch. Bundesbahn H. 5
- 22 GROSSKOPF, K. (1957): Erfahrungen mit dem Alcotest. Polizei, Technik, Verkehr 3: 26
- 23 GRÜHN-SCHULTEK, K.-M.; PRIBILLA, O. (1983) Über Feldversuche mit dem Alcotest 7310®. Blutalkohol 20: 356.
- 24 GRÜNER, O. (1953) Ein photometrisches Verfahren zur Blutalkoholbestimmung. Arch. Toxicol. 14: 362
- 25 GRÜNER, O. (1967) Der gerichtsmedizinische Alkoholnachweis. 2. Neubearb. Auflage. Carl-Heymanns-Verlag KG, Köln, Berlin, Bonn, München

- 26 GRÜNER, O. (1975) Schädigungen durch Alkohol und alkoholähnliche Körper unter besonderer Berücksichtigung des Straßenverkehrs.
In: MUELLER, B. (Herausg.): Gerichtliche Medizin, Bd. 2, S. 989 ff. Springer-Verlag, Berlin, Heidelberg, New York
- 27 GRÜNER, O. (1980) Zur Problematik der Alkoholbestimmung (Breathtesting-some physiological and medicolegal comments).
Vortrag a. d. Satellite Conference to the 8th Internat. Conference on Alcohol, Drugs and Traffic Safety, Umeå, Schwedem
- 28 GRÜNER, O. (1980) Zur Problematik der Alkoholbestimmung (Breathtesting-some physiological and medicolegal comments).
Blutakohol 17: 351
- 29 GRÜNER, O. (1984) Der Beweiswert der Alkoholkonzentration im Rahmen der indirekten Blutalkoholbestimmung.
Beitr. Gerichtl. Med. 42: 215
- 30 GRÜNER, O. (1985) Die Atemalkoholprobe-Grundlagen und Beweiswert. Karl Heymanns Verlag KG, Köln, Berlin, Bonn, München
- 31 GRÜNER, O.; BILZER, N.; KRÄMER, M. (1981) Parallel breath alcohol curves and blood alcohol curves with test persons under alcohol influence.
In: GOLDBERG, L. (Herausg.): Alcohol, Drugs and Traffic Safety (Vol. II S. 570) Almqvist & Wiksell Internat., Stockholm
- 32 HAGGARD, H. W.; GREENBERG, L. A. (1934) Studies on the absorption, distribution and elimination of ethyl alcohol. II. The excretion of alcohol in urine and expired air; and the distribution of alcohol between air and water, blood and urine.
J. Pharmacol. exp. Ther. 52: 150
- 33 HARGER, R. N. (1963) Blood source and alcohol level; errors from using venous blood during active absorption.
In: Havard, J. D. J. (Herausg.): Alcohol and Road Traffic, S. 212 B. M. A. House Tavistock Square, London
- 34 HARGER, R. N.; FORNEY, R. B.; BARNES, H. B. (1950) Estimation of the level of blood alcohol from analysis of breath.
J. Lab. Clin. Med. 36: 306
- 35 HARGER, R. N.; FRONEY, R. B.; HUGHES, F. B.; RICHARDS, A. B. (1964) Alcohol distribution in the vascular system. Concentration of orally administered alcohol in blood from various points in the vascular system, and in rebreathed air, during absorption.
Quart. J. Stud. Alcohol 25: 205
- 36 HARGER, R. N.; RANEY, B. B.; BRIDWELL, E. G.; KITCHEL, M. F. (1950) The partition ratio of alcohol between air and water, urine and blood; estimation and identification of alcohol in these liquids from analysis of air equilibrated with them.
J. biol. Chem. 183: 197
- 37 HEIFER, U. (1984) Grundlagen, Möglichkeiten und Probleme der Atemalkoholbestimmung.
Zbl. Rechtsmed. 26: 1
- 38 HENGSTENBERG, I.; STURM, B.; WINKLER, O. (1980) Messen, Steuern und Regeln in der chemischen Technik. Bd. II: 421. Springer-Verlag, Heidelberg.
- 39 HENN, R.; BATTISTA, H. J. (1985) Feldversuch-Alcomat.
Abschlußbericht 85/03/11
- 40 HITCHCOCK, B. A. (1942) Alterations in respiration caused by alcohol.
Quart. J. Stud. Alcohol 2: 641
- 41 JOHNSTONE, R. E.; REIER, C. E. (1973) Acute respiratory effects of ethanol in man.
Clin. Pharmacol. Ther. 14: 501
- 42 JONES, A. W. (1982) Effects of temperature and humidity of inhaled air on the concentration of ethanol in man's exhaled breath.
Clin. Sci. 63: 441
- 43 JONES, A. W. (1982) How breathing technique can influence the results of breath-alcohol analysis.
Med. Sci. Law 22: 275
- 44 JONES, A. W. (1982) Quantitative measurements of the alcohol concentration and the temperature of breath during a prolonged exhalation.
Acta Physiol. Scand. 114: 407
- 45 KIRMAIER, N. (1982) Medizinisch-physiologische Randparameter und Einsatzgrenzen der epidemiologischen Atemalkoholmessung.
Votr. a. d. Seminar „Atemalkoholanalyse und ihre Anwendung in der polizeilichen Praxis“ – Internat. Symposium; polizeil. Führungsakademie Münster
- 46 KIRMAIER, N.; FÖLDERER, M.; OEHLER, M.; SEEL, W.; SCHILDHAUER, O. (1980) Bestimmung von Randparametern und Einsatzmöglichkeiten der epidemiologischen Atemalkoholmessung. Forschungsbericht an die Polizeiführungsakademie Münster.

- 47 LESTER, D. (1971) Breath tests for alcohol.
New Engl. J. Med. 284: 1269
- 48 LIEBIG, J. (1843) Die Thier-Chemie oder die organische Chemie in ihrer Anwendung auf Physiologie und Pathologie.
Verlag Friedrich Vieweg u. Sohn, Braunschweig
- 49 LILJESTRAND, G.; LINDE, P. (1930) Über die Ausscheidung des Alkohols mit der Expirationsluft.
Skan. Arch. Physiol. 60: 273
- 50 LINS, G.; RAUDONAT, H. W. (1962) Gaschromatographische Untersuchungen über die Verweildauer von Äthanol in den Schleimhäuten der Mundhöhle nach Alkoholgenuß.
Dtsch. Z. Ges. gerichtl. Med. 52: 242
- 51 LOOS, U.; HEIFER, U. (1979) Über den zeitlichen Verlauf von Atem- und venöser Blutalkoholkonzentration und von Alkoholwirkungen.
Blutalkohol 16: 321
- 52 LUNDT, P. V. (1973) Verwendung von Atemalkohol-Bestimmungsgeräten für forensische Zwecke.
Bundesgesundheitsblatt 16: 70
- 53 LUNDT, P. V. (1977) Alkohol und Straßenverkehr (Zweites Gutachten des Bundesgesundheitsamtes).
Herausg. Bundesminister für Verkehr, Bonn-Bad Godesberg.
E. Esdar KG, Bochum
- 54 LUNDT, P. V.; JAHN, E. (1966) Alkohol bei Verkehrsstrafaten (Gutachten des Bundesgesundheitsamtes).
Kirschbaum Verlag, Bad Godesberg
- 55 MACHATA, G. (1964) Über die gaschromatographische Blutalkoholbestimmung. Analyse der Dampfphase.
Mikrochem. Akta 1964: 262
- 56 MALLACH, H. J.; HARTMANN, H.; SCHMIDT, V. (1987) Alkoholwirkung beim Menschen.
Georg Thieme Verlag, Stuttgart, New York
- 57 MORETH, B.; SCHMIDT, M. (1984) Wie können Fehler bei der Atemalkoholbestimmung ausgeschlossen werden?
Beitr. gerichtl. Med. 42: 211
- 58 PAYNE, J. P.; HILL, D. W.; KING, N. W. (1966) Observations on the distribution of alcohol in blood, breath and urine.
Brit. med. J. 1966: 196
- 59 PENTTILÄ, A.; KATAIA, M.; LINDBOHM, R.; SUMUVUORI, H. (1977) Breath alcohol screening of suspected drunken drivers. Application of Alcolmeter® for practical forensic purposes.
Blutalkohol 14: 387
- 60 PRESTON, W. L. K. (1969) The validity of the „Breathalyzer“.
Med. J. Aust. 1: 266
- 61 SACHS, V. (1955): Die Bedeutung des Atemalkoholnachweises in der forensischen Praxis.
Wissensch. Mitt. des Dräger-Werks (Lübeck) 28
- 62 SCHMIDT, M. (1981) Comparison of different methods for the determination of breath alcohol. In: GOLDBERG, L. (Herausg.): Alcohol, Drugs and Traffic Safety (Vol. II, S. 686), Almqvist & Wiksell Internat., Stockholm
- 63 SCHMIDT, R. F.; THEWS, G. (1990) Physiologie des Menschen.
Springer-Verlag, Berlin, Heidelberg, New York
- 64 SCHMUTTE, P.; STROMEYER, H.; NAEVE, W. (1973) Vergleichende Untersuchungen von Atem- und Blutalkoholkonzentration nach körperlicher Belastung und besonderer Atemtechnik (Hyperventilation).
Blutalkohol 10: 34
- 65 SCHÜTZ, H. (1983) Alkohol im Blut.
Verlag Chemie, Weinheim, Deerfield Beach (Florida), Basel
- 66 SCHÜTZ, H.; TÜRKER, T.; WEILER, G. (1997) Diskrepanz zwischen polizeilichen AAK-Messungen im Feldversuch und BAK-Bestimmungen nach BGA-Richtlinien sowie mögliche Konsequenzen für Betroffene.
Arch. f. Kriminol. 199: 103
- 67 SEIFERT, P. (1955) Grundlagen der Blutalkoholforschung.
J. A. Barth Verlag, Leipzig
- 68 SEIFERT, P.; GÜNTHER H. (1951) Alkoholintoxikation und Atemalkohol.
Arch. exper. Path. Pharmacol. 213: 37
- 69 SLEMEYER, A. (1982) Verfahren zur Bestimmung der Atemalkoholkonzentration. Stand der Technik und Entwicklungstendenzen. Vortr. a. d. Seminar „Atemalkoholanalyse und ihre Anwendung in der polizeilichen Praxis“ – Internat. Symposium; Polizeil. Führungsakademie Münster.

- 70 SMITH, J. H. (1861) Experiments on the chromic-acid test for alcohol. Brit. Foreign. Rev. 28, 232
- 71 SPECTOR, N. H. (1971) Alcohol breath tests: Cross errors in current methods of measuring alveolar gas concentrations. Science 172: 57
- 72 STAAK, M., IFFLAND, R. (1984): Erfahrungen mit dem Atemalkoholgerät „Alcotest 7310“ nach sechsmonatigem Einsatz im Stadtgebiet Köln. Blutalkohol 21: 131
- 73 THIEL, M.; ERKENS, M.; KOLBE, K. (1984) Blut- und Atemalkoholkonzentration (Alcotest® 7010 und Alcotest® 7310) bei pathologischen Ventilationsverhältnissen. Blutalkohol 21: 457
- 74 WIDMARK, E. M. P. (1932) Die theoretischen Grundlagen und die praktische Verwendbarkeit der gerichtlich-medizinischen Alkoholbestimmung. Urban und Schwarzenberg, Berlin u. Wien
- 75 WILSKE, J. H.; BATTISTA, H. J.; RABL, W. (1984) Atemalkoholuntersuchung: Manipulierbarkeit und nachträgliche Möglichkeiten der Einrede. Vortrag auf der Jahrestagung der Dtsch. Ges. f. Rechtsmedizin, Gießen
- 76 WILSKE, J.; EISENMENGER, W.; LIEBHARDT, E. (1991) Atemalkohol gegenüber Blutalkohol: Problem mit „Ausreißern“. Blutalkohol 28: 224
- 77 WRIGHT, B. M.; JONES, T. P.; JONES, A. W. (1975) Breath alcohol analysis and the blood:breath ratio. Med. Sci. Law 15: 205
- 78 WUERMELING, H. B. (1965) Weitere Untersuchungen über die Alkoholresorption. Vortrag auf der 44. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Gerichtliche und Soziale Medizin am 29.7.1965 in Hamburg

9 DANKSAGUNG

Mein besonderer Dank gilt Herrn Professor Dr. med. Hansjürgen Bratzke für die Bereitstellung des Themas und die Unterstützung meiner wissenschaftlichen Tätigkeit. Mein Dank gilt ebenfalls Herrn Professor Dr. med. Wolfgang Giere.

Ebenso danke ich Herrn Professor Dr. med. Günter Weiler für die Zusendung seiner Publikation.

Weiterhin danke ich dem Leiter des Blutalkohollabors, Herrn Schmidt, für die Unterstützung bei der Beschaffung der EDV-Daten, sowie Frau Pfeffer und allen anderen Mitarbeiterinnen.

10 LEBENS LAUF

Am 02.07.1967 wurde ich in Bukarest als Sohn von Dr. med. Doina Florentina Cilibiu und Dr. med. Ioan Cilibiu geboren.

Von 1973 bis 1974 besuchte ich die Grundschule in Bukarest. Anschließend wechselte ich zur Grundschule in Hagen und später in Wermelskirchen.

Von 1978 bis 1987 besuchte ich das Städt. Gymnasium Wermelskirchen und machte dort das Abitur.

In der Zeit von Juli 1987 bis März 1989 absolvierte ich die Fachhochschule „Hotelconsult SHCC College“ in Le Bouveret/Schweiz und schloss mit dem Diploma in Hotel Management ab.

Zum Sommersemester 1989 begann ich das Studium der Zahnheilkunde an der Friedrich-Alexander-Universität in Erlangen und bestand am 02.08.1996 die zahnärztliche Prüfung. Am 14.08.1996 erhielt ich die Approbation als Zahnarzt.

Von November 1996 bis Februar 1998 arbeitete ich als Ausbildungsassistent in der Praxis Dr. I. Bustorff in Duisburg. Anschließend wechselte ich in die Praxisgemeinschaft Dr. R. Vollmer, Dr. M. Vollmer, Dr. F. Heinemann in Wissen, wo ich die Assistenzzeit am 30.11.1998 beendete.

Am 01.01.1999 ließ ich mich in zahnärztlicher Gemeinschaftspraxis mit meiner Frau, Dr. Katrin Dietrich, in Neunkirchen/Siegerland nieder.

Seit meiner Heirat am 02.06.2000 führe ich den Namen Dietrich, geb. Cilibiu.

Ehrenwörtliche Erklärung

Ich erkläre ehrenwörtlich, dass ich die dem Fachbereich Medizin zur Promotionsprüfung eingereichte Arbeit mit dem Titel „Statistische Auswertung von Atem- und Blutalkoholkonzentrationen anhand von 1000 in der Praxis ermittelten Datensätzen“ im Zentrum der Rechtsmedizin unter Leitung von Herrn Prof. Dr. med. Hansjürgen Bratzke ohne sonstige Hilfe selbst durchgeführt und bei der Abfassung der Arbeit keine anderen als die in der Dissertation angeführten Hilfsmittel benutzt habe.

Ich habe bisher an keiner in- oder ausländischen Medizinischen Fakultät ein Gesuch um Zulassung zur Promotion eingereicht noch die vorliegende Arbeit als Dissertation vorgelegt.

57290 Neunkirchen, den 18.10.2002