

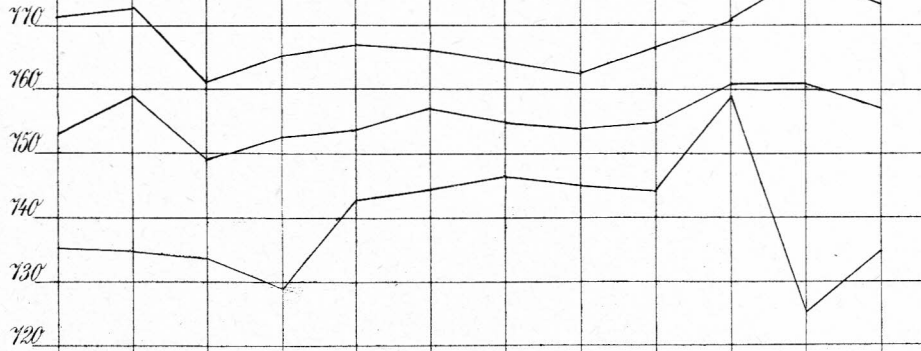
Beobachtungs-Resultate

der meteorologischen Station Osnabrück 1897, aufgezeichnet durch G. Wanke.
 Beobachtungszeiten: Morgens 7 Uhr, nachmittags 2 Uhr und abends 9 Uhr.

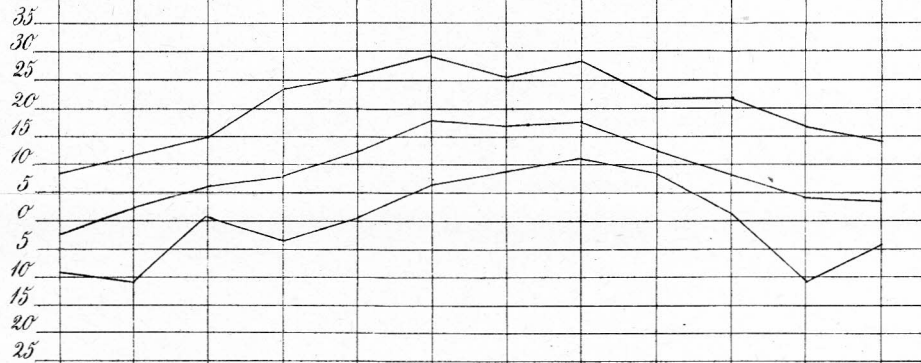
	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Im Jahre überhaupt	
Barometerstand auf 0° reduziert in Millimeter	höchster	771,1	772,7	760,9	765,0	767,1	766,3	764,3	762,4	766,7	770,3	778,8	773,6	778,8
	tiefster	735,0	734,5	733,4	729,3	742,8	744,0	746,7	744,5	744,1	758,5	725,3	734,2	725,3
	mittel	752,8	758,9	749,0	752,7	753,7	756,6	755,1	753,4	755,0	761,2	761,3	757,0	755,6
Thermometerstand nach Celsius	höchster	8,0	11,5	15,0	23,4	25,3	28,8	25,5	28,0	21,9	22,0	17,0	14,2	28,8
	tiefster	-9,3	-10,7	-1,3	-3,5	1,0	6,6	8,6	11,1	3,5	-1,6	-10,1	-5,8	-10,7
	mittel	-2,2	2,2	6,2	7,8	11,7	17,4	16,8	17,6	13,0	8,2	4,4	3,6	8,9
Dunstdruck in Millimeter . . .	3,6	4,9	5,9	6,4	8,2	11,5	11,3	12,4	9,7	7,4	5,7	5,2	7,5	
Relative Feuchtigkeit nach % . .	91,1	88,5	83,4	79,0	78,7	76,0	79,4	82,3	86,7	88,8	87,2	86,6	83,9	
Zahl der Winde	N.	8	2	5	7	13	7	8	1	3	—	2	52	
	NO.	19	9	2	7	15	4	5	9	16	7	13	111	
	O.	21	4	6	13	6	12	1	3	18	12	4	101	
	SO.	4	11	10	14	6	15	2	11	4	6	13	99	
	S.	1	2	12	2	2	8	3	4	4	2	4	57	
	SW.	16	44	47	30	22	16	31	58	47	32	22	33	398
	W.	16	12	9	10	13	14	25	11	11	4	28	21	174
NW.	8	—	1	7	14	8	17	2	9	9	3	4	82	
Regenmenge pr. □ m in cbdm . . .	—	12,7	68,4	60,2	65,6	19,2	63,5	67,5	77,5	27,9	14,8	32,3	509,6	
Regenhöhe in Millimeter	—	12,7	68,4	60,2	65,6	19,2	63,5	67,5	77,5	27,9	14,8	32,3	509,6	
Zahl der völlig heiteren Tage . . .	2	4	—	3	3	8	—	5	2	9	6	5	49	
Zahl der Regentage	18	9	12	7	5	5	10	3	10	9	11	12	111	
Zahl der Gewitter	—	—	3	4	—	4	1	4	2	—	1	—	19	

Graphische Darstellung einiger oben angegebenen Beobachtungsresultate.

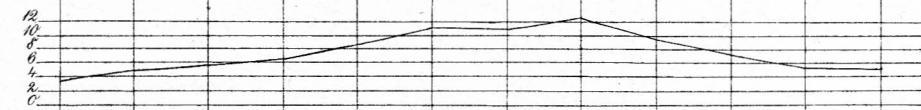
Barometer-
stand auf 0°
reducirt in
Millimeter.



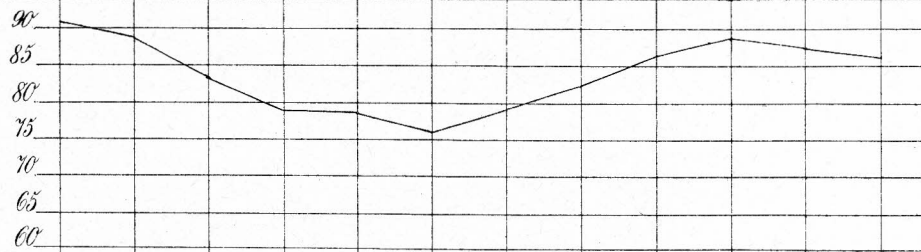
Thermometer-
stand nach
Celsius.



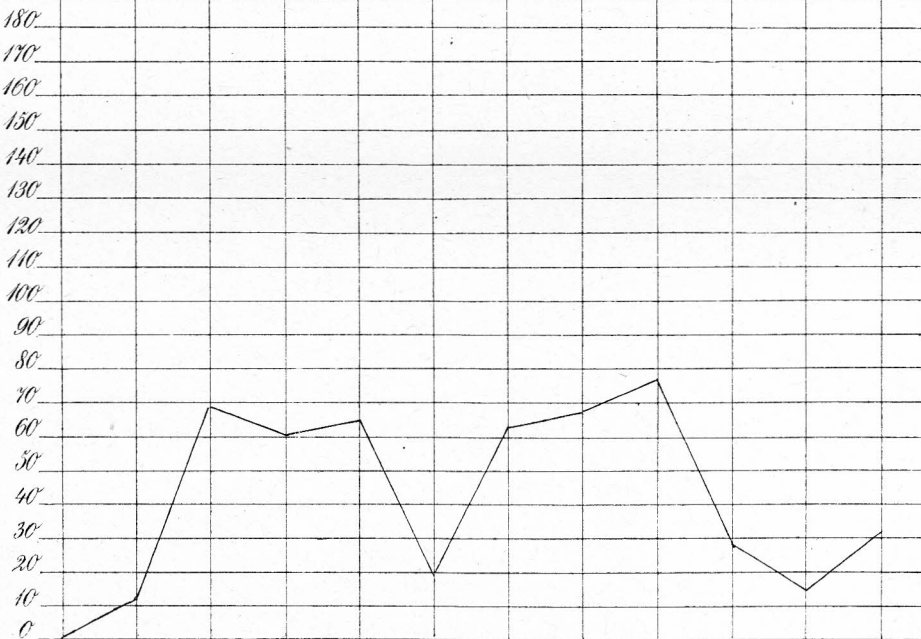
Dunstdruck
in
Millimeter.



Relative
Feuchtigkeit
in
Procenten.



Regenhöhe
in
Millimeter.



Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Oct. Nov. Dec.