

## XXII. Wetterkunde

(Deutsches Meteorologisches Jahrbuch; Statistische Korrespondenz des Preussischen Statistischen Landesamts; Übersichten über die Witterungsverhältnisse im Königreich Bayern; Mitteilungen anderer meteorologischer Zentralstellen)

## 1. Lufttemperatur 1918

Beobachtungsstationen <sup>1)</sup>	Lage über dem Meere m	Mittlere Lufttemperatur in Celsiusgraden												Lufttemperatur		
		Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Jahr	Maximum C°	Minimum C°
Memel . . . . .	10	-1,6	-2,1	-0,1	11,0	10,2	11,4	17,0	16,3	13,4	9,8	3,5	-1,0	7,3	31,1	-17,9
Königsberg i. Pr.	10	-1,8	-2,1	0,6	12,2	11,8	13,1	17,6	16,7	13,2	9,5	2,6	-1,3	7,7	31,5	-17,9
Osternode i. Ostpr.	112	-2,2	-1,8	1,0	12,2	12,6	13,3	17,8	16,2	13,2	9,2	2,3	-1,1	7,7	30,3	-21,4
Lauenburg i. P.	28	-1,3	0,9	2,0	10,7	11,8	12,7	16,5	15,9	13,2	9,3	3,2	-0,4	7,7	28,1	-19,8
Bromberg . . . . .	54	-1,5	0,3	2,1	12,1	13,4	14,1	17,7	16,7	13,8	9,5	2,2	0,0	8,3	31,7	-19,3
Köslin . . . . .	46	-1,3	0,3	2,3	10,2	12,0	12,6	16,1	16,0	12,3	8,8	3,0	0,6	7,7	26,3	-17,1
Deutsch Krone . . . . .	124	-1,6	0,4	2,4	12,1	14,1	13,9	17,6	16,7	13,3	9,2	2,2	0,3	8,3	30,0	-18,3
Posen . . . . .	79	0,0	0,8	3,8	12,9	14,4	14,4	17,8	16,9	14,2	10,0	2,9	1,3	9,1	33,3	-13,5
Breslau . . . . .	147	1,3	1,4	4,2	12,7	14,4	14,8	17,8	17,3	15,4	10,1	3,2	2,5	9,6	33,2	-12,8
Ratibor . . . . .	197	0,7	0,7	4,0	12,5	14,3	14,6	17,3	17,1	15,2	9,9	3,1	—	9,9	32,5	-15,6
Schneefoppe . . . . .	1 610	-4,5	-4,5	-4,6	2,7	4,5	3,3	7,8	7,3	5,4	1,6	-4,2	-4,5	0,9	19,7	-19,5
Grünberg i. Schl.	154	0,7	1,0	4,1	12,2	14,6	14,2	17,2	16,5	14,0	9,5	2,8	2,3	9,1	33,5	-12,6
Stettin . . . . .	26	-0,6	1,0	3,7	11,3	14,6	14,3	18,0	17,0	13,4	9,6	3,1	1,9	8,9	29,5	-11,1
Putbus . . . . .	53	-0,4	0,9	2,7	6,9	12,4	12,5	15,8	15,7	11,9	9,0	4,0	1,8	7,8	27,9	-10,1
Berlin . . . . .	38	0,5	1,7	4,4	11,4	15,3	13,9	17,7	16,2	13,4	8,8	3,2	3,8	9,2	31,5	-10,2
Magdeburg . . . . .	54	1,5	2,8	5,0	10,8	15,1	14,2	17,9	17,0	14,0	9,0	3,7	4,8	9,7	34,6	-8,5
Schwerin . . . . .	56	0,4	1,7	3,9	9,0	14,6	13,0	16,8	15,8	12,4	8,9	3,6	3,4	8,6	30,8	-9,9
Erfurt . . . . .	219	1,1	1,6	4,0	9,6	13,9	12,9	16,4	16,2	13,3	7,5	2,9	4,3	8,6	32,3	-13,6
Brocken . . . . .	1 153	-2,0	1,8	-1,3	3,5	7,8	5,4	9,4	9,3	6,5	2,9	-0,8	-1,0	3,2	23,8	-15,2
Hannover . . . . .	57	2,5	3,4	5,3	9,6	14,9	13,6	17,1	16,3	13,3	9,6	4,3	5,6	9,6	32,6	-10,5
Hamburg . . . . .	26	1,6	2,5	4,6	8,6	14,1	13,2	16,9	16,2	12,8	9,5	4,1	4,7	9,1	28,0	-7,3
Neumünster . . . . .	29	0,7	1,8	3,6	8,0	14,5	13,6	16,9	16,3	12,0	8,6	3,3	3,7	8,6	29,1	-9,5
Flensburg . . . . .	15	0,7	1,7	3,3	7,5	13,4	12,6	16,0	15,9	11,8	9,6	4,0	3,8	8,4	30,1	-10,6
Westerland a. Sdlt	5	1,4	1,6	3,0	7,4	12,2	12,5	15,6	16,3	13,1	10,3	4,7	4,8	8,6	26,3	-8,7
Bremen . . . . .	16	2,1	3,3	4,6	9,2	14,5	13,5	17,0	16,2	13,0	9,7	4,3	5,2	9,4	30,0	-7,3
Cassel . . . . .	201	1,4	2,5	5,2	9,8	14,9	13,3	16,7	16,4	12,9	8,4	3,6	4,6	9,1	33,0	-8,0
Münster i. W. . . . .	64	2,9	3,8	5,5	9,2	15,4	13,5	16,8	16,2	13,2	9,3	4,2	5,9	9,6	34,5	-6,8
Neuwied . . . . .	72	2,5	4,2	5,7	10,3	16,1	14,8	17,8	17,9	14,2	9,0	4,2	6,0	10,2	35,5	-13,1
Aachen . . . . .	205	3,8	4,6	5,6	8,2	14,6	13,2	16,7	16,6	13,4	9,0	5,1	6,1	9,7	34,1	-8,0
Trier . . . . .	148	1,8	3,4	5,2	9,2	15,0	14,1	17,4	16,8	13,6	8,3	4,2	5,8	9,6	34,5	-15,6
Leipzig . . . . .	119	1,5	2,3	4,8	10,8	15,4	14,7	18,3	17,2	14,9	8,8	3,3	4,2	9,7	32,3	-11,5
Zittau . . . . .	204	0,4	0,8	4,2	10,5	13,6	13,7	16,3	16,2	14,3	9,1	3,0	2,6	8,7	30,1	-11,7
Bad Elster . . . . .	501	-0,8	0,2	2,6	7,6	12,4	10,7	15,3	14,7	11,9	6,1	1,3	2,2	7,0	32,5	-18,0
Rißfingen . . . . .	209	0,0	2,3	4,5	9,5	14,2	13,3	16,7	16,2	12,8	7,2	2,9	4,2	8,7	32,9	-16,3
Nürnberg . . . . .	309	0,9	1,9	5,5	10,3	15,6	14,4	18,1	17,4	14,2	7,9	3,1	4,5	9,5	35,2	-14,6
Passau . . . . .	309	-1,2	1,0	5,2	10,4	14,3	13,7	17,0	16,5	13,9	7,9	3,0	3,6	8,8	31,2	-20,3
München . . . . .	526	0,9	1,6	5,1	9,7	14,7	13,4	17,5	16,8	14,5	7,2	2,3	4,1	9,0	32,8	-13,6
Zugspitze . . . . .	2 964	-9,2	-10,0	-9,5	-5,1	-2,2	-2,8	1,3	0,8	1,1	-5,2	-7,8	-8,5	4,8	15,3	-27,3
Stuttgart . . . . .	269	1,7	2,7	6,0	9,9	15,6	15,1	18,5	18,0	14,9	8,3	3,9	5,3	10,0	36,8	-14,5
Weersburg . . . . .	439	-0,2	1,0	4,9	9,0	14,8	13,8	17,7	17,0	14,0	7,7	3,5	4,0	8,9	22,2	-3,1
Wannheim . . . . .	100	1,7	3,5	6,3	10,4	16,8	15,5	19,1	18,8	15,0	8,7	4,0	5,9	10,5	23,4	-1,6

<sup>1)</sup> Wegen der verschiedenen Beobachtungszeiten auf den einzelnen Stationen sind die Zahlen nicht unbedingt vergleichbar.