

## Meteorologische Angaben

## 1. Klima und Witterungsverhältnisse\*)

Beobachtungsstation (Höhe in m über NN) a = 1971/72 b = langjähriger Durchschnitt <sup>1)</sup>	Mittlere Lufttemperatur in °C												Frost- tage <sup>2)</sup>	Eis- tage <sup>3)</sup>	Som- mer- tage <sup>4)</sup>		
	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.				Jahr <sup>5)</sup>	Dez.-März
Flensburg ..... (41)	{a b}	4,4 5,1	5,3 2,3	-2,2 0,2	0,5 0,2	3,7 2,3	6,5 6,6	11,2 11,2	13,6 14,7	17,3 16,6	15,2 16,2	10,5 13,3	7,1 9,0	7,8 8,1	48 62	15 18	10 11
Emden- Wolthusen ..... (0)	{a b}	5,8 5,7	5,7 2,8	-1,5 1,0	2,3 1,4	5,2 4,0	7,2 7,9	11,8 12,1	14,0 15,4	17,5 17,0	15,8 16,8	12,0 14,1	8,3 9,8	8,7 9,0	49 55	12 15	11 13
Bremen (Flughafen) .... (4)	{a b}	5,0 5,3	5,5 2,2	-1,9 0,6	2,5 0,9	6,0 4,0	7,8 8,2	12,7 12,8	15,0 16,0	18,5 17,4	16,4 17,1	14,0 14,0	9,4 9,0	8,5 9,0	45 57	13 17	20 17
Hamburg- Fuhlsbüttel .... (13)	{a b}	4,7 4,9	5,3 1,8	-2,6 0,0	2,0 0,4	5,5 3,3	7,4 7,6	12,0 12,2	14,9 15,6	17,9 17,3	16,0 16,8	11,1 13,6	7,6 9,1	8,5 8,6	48 56	12 19	17 13
Aachen (Observatorium) (202)	{a b}	4,9 6,0	5,4 3,1	1,4 1,8	5,0 2,1	7,4 5,5	7,6 8,8	11,8 12,8	14,2 15,9	17,4 17,5	15,8 17,2	11,5 14,5	8,8 10,0	9,3 9,6	28 47	5 11	17 26
Wahn ..... (73)	{a b}	4,7 6,2	5,2 2,9	0,5 1,7	4,2 2,3	6,5 5,6	8,4 9,4	12,5 13,5	14,9 16,6	18,3 18,2	16,5 17,6	11,4 14,8	8,0 10,2	9,3 9,9	50 —	6 —	19 —
Essen ..... (154)	{a b}	4,7 5,8	5,4 2,8	0,5 1,5	4,7 1,9	7,4 5,3	7,7 8,9	11,9 13,1	14,2 16,0	17,9 17,5	15,9 17,3	11,8 14,6	9,3 10,0	9,3 9,6	26 46	6 10	11 22
Münster (Westf.).. (64)	{a b}	5,0 5,8	5,5 2,7	0,1 1,3	4,3 1,8	6,7 5,0	7,9 9,0	12,4 13,3	14,5 16,3	18,1 17,7	16,1 17,4	11,5 14,4	8,7 9,8	9,2 9,5	38 58	6 14	17 30
Hannover- Langenhagen ... (53)	{a b}	4,4 5,1	4,8 1,9	-2,2 0,2	2,7 0,6	5,7 3,7	7,9 8,2	12,1 12,9	14,7 16,1	18,0 17,6	16,0 17,2	10,9 13,9	7,4 9,1	8,5 8,9	54 57	12 18	19 22
Lüchow ..... (17)	{a b}	4,2 4,6	5,0 1,2	-3,0 -0,4	1,7 -0,1	5,4 3,3	7,8 8,0	12,0 12,9	15,2 16,3	18,1 17,8	16,3 17,4	11,0 14,1	6,7 8,8	8,4 8,7	58 —	14 —	26 —
Lübeck ..... (13)	{a b}	4,9 5,2	5,6 2,0	-2,9 0,1	1,5 0,5	5,2 3,2	7,4 7,5	11,7 12,0	15,3 15,7	18,2 17,7	16,6 17,1	11,7 13,9	8,2 9,4	8,6 8,7	48 65	13 21	20 15
Berlin-Dahlem ... (51)	{a b}	4,6 4,5	4,7 1,0	-3,3 -0,7	2,1 0,0	5,9 3,6	8,3 8,6	12,5 13,8	16,3 17,1	19,8 18,7	16,3 17,9	11,1 14,2	7,3 9,1	8,8 9,0	48 —	17 —	29 —
Lüdenscheid .... (444)	{a b}	2,7 3,9	3,5 0,8	-1,2 -0,5	3,3 -0,0	5,8 3,6	5,8 7,2	10,3 11,6	12,9 14,6	16,4 16,0	14,3 15,7	10,2 13,0	7,8 8,3	7,7 7,8	49 —	13 —	9 —
Kassel ..... (158)	{a b}	4,2 4,8	4,5 1,3	-0,9 -0,1	3,8 0,8	6,4 4,6	8,2 8,8	12,3 13,2	15,0 16,4	18,6 17,9	16,6 17,3	11,6 14,1	7,6 9,1	9,0 9,0	48 62	8 22	22 29
Trier (Petrisberg) (265)	{a b}	3,7 5,2	3,1 1,7	-0,1 0,7	4,3 1,5	6,8 5,5	7,8 9,0	11,2 13,2	14,3 16,3	17,6 17,9	15,8 17,3	11,1 14,5	8,4 9,4	8,7 9,4	48 57	6 12	20 39
Saarbrücken .... (191)	{a b}	4,2 5,4	3,9 2,0	0,8 0,9	4,7 1,7	7,4 5,4	9,3 9,4	12,4 13,7	15,5 16,8	19,3 18,2	17,2 17,4	12,1 14,4	9,0 9,3	9,7 9,6	43 —	6 —	20 —
Bad Kreuznach .. (132)	{a b}	5,0 5,2	3,9 1,7	-0,4 0,5	3,5 1,4	6,2 5,4	8,9 9,7	12,3 14,0	14,8 17,2	19,2 18,8	16,8 18,2	11,4 14,7	6,8 9,5	9,0 9,7	50 —	7 —	26 —
Geisenheim/ Rheingau ..... (109)	{a b}	5,0 5,4	4,0 1,9	-0,1 0,7	3,9 1,7	7,0 5,8	9,4 9,9	12,9 14,2	15,7 17,2	19,7 18,8	17,7 18,1	12,4 14,8	8,7 9,7	9,7 9,9	40 62	7 14	26 46
Frankfurt a. Main (125)	{a b}	4,8 5,6	4,4 2,0	-0,1 0,8	3,9 1,9	7,5 6,0	9,6 10,4	13,1 14,6	16,1 17,8	19,3 19,4	17,2 18,6	11,9 15,2	7,9 9,9	9,6 10,2	46 55	8 16	25 38
Karlsruhe ..... (114)	{a b}	4,7 5,3	3,7 1,7	-0,1 0,8	3,8 1,8	7,4 6,0	9,6 10,1	13,0 14,4	16,1 17,7	19,8 19,5	16,1 18,6	11,1 15,2	8,0 9,8	9,7 10,1	55 60	7 16	30 40
Stuttgart ..... (286)	{a b}	4,5 5,4	4,1 1,8	0,4 0,8	4,1 1,8	7,9 5,8	9,1 9,8	12,7 14,1	15,8 17,3	19,1 19,0	17,8 18,4	12,0 15,2	8,6 10,0	9,7 9,9	39 56	6 18	28 41
Freiburg im Breisgau .... (269)	{a b}	4,9 5,5	3,8 2,0	0,7 1,2	4,4 2,3	8,6 6,4	9,6 10,3	13,2 14,3	16,3 17,6	19,3 19,4	18,2 18,8	12,7 15,7	9,2 10,2	10,1 10,3	39 59	5 15	28 44
Freudenstadt (Kienberg) .... (797)	{a b}	1,2 2,8	2,0 -0,6	-2,1 -1,9	2,1 -1,2	4,4 2,4	4,8 5,9	8,4 10,1	11,7 13,2	15,1 15,0	13,8 14,6	8,5 11,9	5,8 7,4	6,3 6,6	77 89	33 32	8 20
Würzburg ..... (259)	{a b}	3,9 4,4	3,5 0,7	-1,9 -0,7	2,7 0,4	6,9 4,6	8,5 9,2	12,1 13,6	15,3 16,8	18,8 18,4	16,7 17,7	11,5 14,4	7,2 9,1	8,8 9,1	65 65	16 18	24 36
Nürnberg ..... (310)	{a b}	3,5 3,8	3,4 0,1	-2,0 -1,4	2,1 -0,4	6,1 3,7	8,1 8,2	12,1 13,0	15,5 16,8	18,8 18,2	16,6 17,4	11,1 13,8	6,2 8,4	8,5 8,5	78 —	13 —	32 —
Weiden i. d. Opf. (438)	{a b}	2,3 2,7	2,3 -0,9	-3,2 -2,5	0,6 -1,3	5,4 2,8	6,7 7,3	10,8 12,1	14,6 15,4	17,1 16,9	15,5 16,0	10,2 12,6	5,4 7,5	7,3 7,4	78 —	24 —	26 —
Metten ..... (313)	{a b}	2,7 2,9	2,0 -1,1	-2,7 -3,1	0,9 -1,8	5,6 3,0	8,0 8,0	11,9 12,9	15,2 15,9	17,9 17,3	16,3 16,6	10,6 13,2	5,2 7,8	7,8 7,6	84 92	14 26	31 38
Ulm ..... (522)	{a b}	2,1 3,3	1,2 -0,5	-2,3 -1,8	0,8 -0,4	5,2 3,9	7,5 8,3	11,2 12,8	14,1 16,0	16,9 17,7	15,8 17,0	9,9 13,7	5,9 8,1	7,4 8,2	90 87	20 28	23 28
München- Nymphenburg. (515)	{a b}	2,8 3,0	1,8 -0,7	-2,1 -2,1	1,3 -0,9	5,5 3,3	7,5 8,0	11,6 12,5	14,7 15,8	17,4 17,5	16,1 16,6	10,2 13,4	5,6 7,9	7,7 7,9	91 91	18 36	27 20
Friedrichshafen .. (401)	{a b}	3,7 4,2	1,6 0,5	0,1 -1,0	3,1 0,2	6,5 4,1	8,2 8,6	12,5 13,2	15,5 16,7	18,0 18,4	17,3 17,6	11,8 14,3	7,4 8,9	8,8 8,8	57 80	9 24	25 27
Oberstdorf ..... (810)	{a b}	1,1 1,8	-1,0 -2,2	-2,1 -3,4	1,7 -2,3	3,9 1,4	5,3 5,6	9,2 10,2	12,6 13,6	14,5 15,3	13,8 14,5	8,3 11,7	4,4 6,6	6,0 6,1	105 105	18 25	13 18

Fußnoten vgl. S. 542.