

Wetterdaten für Dezember 2007 - 2

Tag	Erdbodentemperatur					Luftfeuchtigkeit						Luftdruck						Sichtstufen			Wind					Wetterlage	Bem.
	5 cm	10 cm	20 cm	50 cm	1 m	Min	Max	7:30	14:30	21:30	Ø	Min	Max	7:30	14:30	21:30	Ø	7:30	14:30	21:30	7:30	14:30	21:30	Max	Ø		
1	1,8	2,7	2,6	3,9	6,2	81	96	90	81	85	85,3	12	15	12	13	15	1013,3	> 50	20	20	SW 3	W 2	SW 1	5	2	WZ	
2						59	87	78	63	79	73,3	01	17	16	13	05	1011,3	> 50	> 50	20	SW 2	SW 3	SW 4	7	3	WZ	☞
3						67	94	93	87	91	90,3	96	09	99	03	09	1003,7	50	50	> 50	SW 2	W 3	SW 2	8	2,33	WZ > NWZ	☞
4						74	95	95	75	81	83,7	07	26	12	20	25	1019,0	50	50	20	W 1	W 1	W 2	6	1,33	NWZ	
5						51	93	80	51	89	73,3	21	26	25	22	21	1022,7	> 50	> 50	> 50	SW 2	W 1	W 1	5	1,33	NWZ > KA h > WZ	☞
6						72	96	94	76	89	86,3	16	24	22	23	18	1021,0	20	50	20	W 2	W 3	W 3	7	2,66	WZ	
7						74	95	94	74	89	85,7	04	16	10	05	07	1007,3	50	> 50	50	S 3	W 4	W 2	8	3	WZ > NWZ	☞
8						76	97	95	84	90	89,7	05	15	12	14	07	1011,0	20	50	50	NW 2	W 2	SW 2	5	2	NWZ > Zwh(NWZ) > WZ	
9						78	98	97	85	85	89,0	98	05	98	98	00	998,7	10	> 50	50	SW 2	SW 2	SW 2	6	2	WZ	
10	1,6	4,2	4,2	5,3	6,7	68	96	95	91	92	92,7	98	11	99	04	09	1004,0	50	50	20	SW 2	SW 3	SW 2	6	2,33	WZ > TrM	
11						94	97	94	96	97	95,7	11	25	16	19	24	1019,7	10	4	10	W 2	W 1	N 1	4	1,33	TrM > NZ-NEZ	
12						88	98	98	88	97	94,3	25	34	29	31	33	1031,0	4	50	20	NW 1	NW 1	N 1	4	1	NZ-NEZ	
13						86	98	97	88	91	92,0	34	37	35	35	36	1035,3	10	50	20	N 2	NE 1	NE 2	4	1,66	NZ-NEZ > NEA (HNords	
14						68	96	91	75	71	79,0	31	36	34	33	32	1033,0	10	50	20	E 1	NE 2	NE 2	4	1,66	NEA (HNordsee)	
15						59	86	86	60	67	71,0	30	32	30	30	31	1030,3	50	50	50	NE 3	E 3	NE 2	6	2,66	NEA (HDänemark)	
16						69	84	82	81	77	80,0	30	32	30	30	31	1030,3	50	50	20	E 3	NE 3	E 3	7	3	NEA (HDänemark)	
17						71	83	79	72	80	77,0	28	31	29	28	30	1029,0	20	50	50	E 4	NE 3	E 2	7	3	NEA (HSüdsandinavien	
18						80	88	88	84	81	84,3	30	33	31	31	32	1031,3	10	20	10	E 1	NE 2	NE 1	4	1,33	NEA (HSüdsandinavien	
19						72	97	93	81	97	90,3	33	37	36	37	37	1036,7	4	10	10	C 0	C 0	NW 1	2	0,33	> KHNordsee	
20	-9,6	-0,2	0,5	2,8	5,2	97	98	98	98	98	98,0	32	37	35	34	32	1033,7	0,5	1	1	C 0	NE 1	C 0	2	0,33	> HNordsee + HM	☞☞
21						97	99	97	99	98	98,0	28	32	30	28	28	1028,7	0,5	1	1	C 0	SW 1	W 1	2	0,66	> HM > HSEE	☞☞
22						97	98	97	98	98	97,7	27	28	28	27	27	1027,3	1	1	0,5	SW 1	W 1	C 0	3	0,66	HSEE	☞☞
23						96	100	97	100	99	98,7	27	30	28	28	29	1028,3	0,5	0,5	0,5	C 0	SW 1	SW 1	3	0,66	HSEE	☞☞
24						98	100	99	99	99	99,0	28	29	28	28	29	1028,3	0,2	0,5	0,5	SW 1	C 0	C 0	3	0,33	> BM	☞☞
25						96	98	97	98	98	97,7	23	29	27	24	24	1025,0	0,5	4	1	C 0	NW 1	NW 1	2	0,66	BM	☞☞
26						98	100	98	100	100	99,3	23	33	24	28	32	1028,0	1	2	4	SW 1	S 1	W 1	3	1	> BAr > WZ > BM	☞☞
27						99	100	100	100	99	99,7	33	36	34	34	35	1034,3	4	2	1	W 1	SW 1	C 0	3	0,66	BM	☞☞
28						96	99	98	96	97	97,0	29	35	33	31	30	1031,3	0,5	2	1	C 0	SW 2	SW 2	4	1,33	> BAr	☞☞
29						78	99	98	79	86	87,7	22	29	26	24	23	1024,3	0,5	20	10	SW 2	S 2	SW 2	5	2	BAr > WZ	☞☞
30						93	97	97	96	94	95,7	22	28	23	24	28	1025,0	2	20	20	SW 1	W 1	W 1	4	1	WZ > NWZ	☞☞
31	-1,5	-0,2	0,2	1,9	3,8	71	100	99	75	94	89,3	27	29	28	28	27	1027,7	10	50	20	SW 2	NW 1	N 1	3	1,33	NWZ	☞☞
Ø						81	96	93	85	90	89,4	20	27	23	23	24	1023,6				1,5	1,7	1,5	4,6	1,6 bf		

2. 1. Advent 9. 2. Advent 16. 3. Advent 23. 4. Advent 24. Heiligabend 25. 1. Weihnachtstag 26. 2. Weihnachtstag 31. Silvester

Wetterstatistik für Dezember 2007

Temperatur	Minima: -9,7 °C (20.)	Maxima: +11,1 °C (7.)	Amplitude: 20,8 °C	Mittelwert: -0,11 °C	
Tage mit Temperaturmin.	≥ 5°C: 0	≥ 10°C: 0	≥ 15°C: 0	≥ 20°C: 0	
Tage mit Temperaturmax.	≥ 10°C: 2	≥ 15°C: 0	≥ 20°C: 0		
Luftfeuchtigkeit	Minima: 51 % (5.)	Maxima: 100 % (me.)	Amplitude: 49 %	Mittelwert: 89,4 %	
Luftdruck	Minima: 996 hPa (3.)	Maxima: 1037 hPa (me.)	Amplitude: 41 hPa	Mittelwert: 1023,6 hPa	
Niederschlag	≥ 10 mm: 1 Tage	≥ 2,5 mm: 9 Tage	≥ 1 mm: 14 Tage	≥ 0,1 mm: 17 Tage	Gesamt: 66,1 mm
Höchste Niederschläge	11,5 mm (2.) 9,5 mm (29.)	8,8 mm (6.) 8,2 mm (11.)	6,5 mm (3.) 4 mm (7.)		
Tageskategorien	Gewittertage: 0	Frosttage: 17	Heitere Tage: 0	Tage mit Schneefall: 2	Tage mit Hagel: 0
	Sommertage: 0	Eistage: 14	Trübe Tage: 20	Tage mit Schneedecke: 1	Tage mit Graupel: 0
	Hitzetage: 0	Kalte Tage: 0	Nebeltage: 12		
Mittlere Bedeckung	6,82 Achtel = 85,24 %				
Gesamtsonnenscheindauer	31,1 Stunden				
Höchste Schneehöhe	1 cm (27.)				
Min. Erdbodentemperatur	-9,6 °C (20.)				
Wind Maximum	8 bf (me.)				
Wind Mittelwert	1,6 bf				
Tage mit best. Windstärken	WS 0 oder 1: 16	WS 6 oder mehr: 10	WS 8 oder mehr: 2		

- 2** Maximale Windböe 82,5 km/h (19.26 Uhr), Feldberg: 151 km/h, Klippeneck: 101 km/h, Laupheim und Konstanz: 94 km/h, Leutkirch-Herlazhofen: 90 km/h, Biberach: 85 km/h, Ulm: 79 km/h. Während das Sturmtief Fridtjof in den Nachbarkreisen nur geringfügige Schäden verursacht, kommt es im Landkreis Biberach zu Verkehrsbehinderungen und Störungen im Bahnverkehr durch umgestürzte Bäume. Die Besucher des Weihnachtsmarktes in Laupheim entgehen nur knapp einem schweren Unglück, als ein tonnenschweres Gerüstteil auf dem Rathausdach aus der Verankerung gerissen wird.
- 3** Maximale Windböe: 65,7 km/h (4.37 Uhr)
- 5** Föhn am Alpenrand
- 7** Maximale Windböe: 73,2 km/h (11.22 Uhr)
- 20** Anhaltender, leichter bis mäßiger Bodennebel
- 21** Anhaltender, leichter bis mäßiger Bodennebel
- 22** Leichter bis mäßiger BN, der sich tagsüber zeitweise lichtet.
- 23** Mäßiger bis starker BN, der sich tagsüber zeitweise lichtet.
- 24** Mäßiger bis starker BN, der sich tagsüber zeitweise lichtet.
- 25** Mäßiger bis starker BN, der sich Mitte des Vormittags zögernd auflöst, um sich abends erneut zu bilden.
- 26** Leichter bis mäßiger BN, sich am späten Vormittag auflöst.
- 27** Abends aufkommender leichter Bodennebel
- 28** Leichter bis mäßiger BN, der tagsüber zeitweise in HN übergeht.
- 29** n-vm mäßiger BN, der sich gg. 8.45 Uhr rasch auflöst. Ab ca. 20.30 Uhr spiegelglatte Straßen durch gefrierenden Regen.
- 30** Bis in den Vormittag hinein teils spiegelglatte Straßen durch gefrierenden Regen und Schneeregen. Gegen 7.35 Uhr aufkommender, mäßiger bis starker BN, der sich gg. 9.00 Uhr rasch wieder auflöst.
- 31** v24 mäßiger bis starker BN