

Wetterdaten für Februar 2007 - 1

Tag	Bedeckung				Wolkengattung			Niederschlag			Schnee		Luft-Temperatur in Grad Celsius						
	7	14	21	Ø	7:30	14:30	21:30	Höhe	Art, Stärke, Zeit	Höhe	EZ	Min	Max	Ampl	7:30	14:30	21:30	Ø	
1	8	7	8	7,6	Nebel	St	Nebel	.	• tr0 4.30-7.15, glg	R	7/7/7	-0,7	2,9	3,6	0,0	2,8	1,1	1,25	
2	6	3	8	5,6	Nebel	ScAc	St	0,5	∇ 12 n-m	R	7/1/1	-2,8	8,8	11,6	-2,8	8,8	2,2	2,60	
3	7	5	0	4	NeAc	ScCu		.	• tr0 ca.4.00-fr, ztw	R	1/1/1	-1,5	6,1	7,6	1,7	5,6	-0,1	1,78	
4	2	1	0	1	Sc	Ci		.	∇ 01 n-vm	R	4/1/1	-2,8	7,0	9,8	-2,6	6,9	-0,7	0,73	
5	5	7	8	6,6	Nebel	AsCsAc	Ns	9,5	∇∇ 12 n-vm • 01 19.25-v24	R	4/1/1	-4,0	7,2	11,2	-1,8	7,0	4,5	3,55	
6	8	8	8	8	Ns	Ns	St	7,4	• tr1 n0-7.00, ztw *×△* 01 7.00-16.20 *△, tr0 16.20-v24, glg	F	7/7/7	0,1	3,2	3,1	1,1	0,8	0,0	0,48	
7	8	8	7	7,6	St	Ns	StSc	3,0	× fl0 ca.3.00-5.00, mU • tr1 12.50-16.25 • tr0 21.10-v24, ztw	F	7/1/1	-0,1	3,6	3,7	0,2	3,4	3,2	2,50	
8	7	8	7	7,3	ScCi	AsScSt	Sc	3,9	• tr1 10.55-14.05, mU ∇ tr 15.35 • tr1 22.05-v24	R	1/1/1	1,8	5,6	3,8	2,0	4,9	3,7	3,58	
9	3	2	0	1,6	CiCs	CiCu		.	• tr 0.00-0.45, ztw ∇ 01 fr-vm+v24-n ∇gl 02 fr-vm		1/1/1	-1,0	9,4	10,4	1,9	9,4	1,3	3,48	
10	2	8	8	6	CiAc	Ns	Ns	4,2	∇ 12 n-vm • tr0 14.15-16.05, mU • tr1 18.05-24.00		4/1/1	-2,8	6,7	9,5	-2,5	6,5	3,3	2,65	
11	6	4	8	6	AcCuNe	AsCuCi	Ns	15,0	• tr1 n0, 17.20-v24, mU • tr1 10.05-13.20, mU ∇△ 2 17.40		1/1/1	1,0	6,3	5,3	1,2	4,8	5,3	4,15	
12	8	8	8	8	Ns	Ns	AsSc	4,0	• tr0 ca.3.30-5.00 • tr2 5.00-15.50, mU		2/2/1	3,1	7,4	4,2	3,4	7,2	5,2	5,25	
13	7	7	6	6,6	Sc	ScCu	Sc	0,8	• tr fr, glg ∇ tr0 7.55-15.50, ztw ∇△ 0 17.10		1/1/1	2,2	7,0	4,8	4,8	6,9	4,4	5,13	
14	3	8	8	6,3	CiAc	Ns	Ns	7,3	∇ 01 n0-vm • tr1 12.40-24.00		4/1/2	-2,1	5,8	7,9	-2,0	4,4	4,7	2,95	
15	7	2	0	3	AsSc	Cu		.	• tr1 n0-fr, ztw		1/1/1	-0,3	8,8	9,1	5,0	7,2	1,0	3,55	
16	1	2	0	1	Ci	Ci		.	∇ 01 n-vm		4/1/1	-2,8	10,1	12,9	-2,2	10,0	3,7	3,80	
17	8	4	0	4	St	CsCi		.	∇ 0 n0-vm		1/1/1	-0,8	7,2	8,0	-0,4	6,1	1,0	1,93	
18	8	0	1	3	Nebel		St	.	∇∇ 01 n-vm		4/1/1	-4,2	12,4	16,6	-3,2	11,0	1,6	2,75	
19	7	3	0	3,3	AsScAc	CiScCu		.	∇ 0 n		1/1/1	-0,7	11,9	12,6	0,2	11,7	2,9	4,43	
20	7	1	2	3,3	Nebel	Ci	Ci	.	∇∇ 01 n0-vm		4/1/1	-2,3	13,8	16,1	-2,0	13,0	4,0	4,75	
21	7	0	8	5	Nebel		As	.	∇∇ 0 n0-vm • tr v24, ver		4/1/1	-3,8	14,0	17,8	-3,7	13,2	6,2	5,48	
22	5	1	6	4	AsAcCi	CiCu	Sc	.			1/1/1	2,0	14,2	12,2	2,4	14,0	5,1	6,65	
23	6	4	1	3,6	AsAcCi	CsAcCu	Ci	.			1/1/1	0,7	14,0	13,3	1,5	13,8	5,9	6,78	
24	3	7	2	4	StCi	AsAcCu	CiCu	0,6	∇ 0 n0-vm • tr 12.50-13.35 ∇ tr 15.50, 16.45		1/1/1	-0,9	10,6	11,5	-0,8	7,8	4,9	4,20	
25	8	8	6	7,3	AsAc	AsScSt	Sc	2,7	• tr0 6.35-7.30, mU • tr1 9.25-11.40, mU • tr1 12.45-14.05, mU		1/1/1	3,3	6,6	3,3	6,3	4,9	4,0	4,80	
26	8	7	8	7,6	NsScAs	ScNsAc	Ns	5,0	• tr0 1.50-17.30, ztw ∇△ 0 12.55 • tr2 17.30-v24, mU		1/1/2	3,5	6,7	3,2	4,2	6,0	4,0	4,55	
27	7	8	8	7,6	NsSc	As	St	3,6	• tr0 5.20-7.10, ztw • tr1 15.20-20.05, mU • tr0 20.05-v24, glg		1/2/2	2,5	6,2	3,7	2,8	6,1	3,9	4,18	
28	8	5	8	7	StNs	CuAsAc	NsSt	1,0	∇ 01 0.50, 16.55, 18.55 ∇ tr1 4.30-13.20, ztw ∇ tr0 abd-v24, ztw		1/1/1	5,0	12,2	7,2	7,1	11,2	7,0	8,08	
Ø				6,14,94,8	5,2				68,5			-0,3	8,4	8,7	0,8	7,7	3,3	3,79	

19. Rosenmontag 20. Fasching 21. Aschermittwoch

Wetterdaten für Februar 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						96	100	99	98	99	98,7	26	32	28	30	32	1030,0	1	2	0,5	SW 2	SW 1	C 0	3	1	KHAtl > NWZ > KHAtl	☰☞	
2						68	100	100	68	96	88,0	31	33	31	31	32	1031,3	0,2	> 50	50	C 0	C 0	N 1	2	0,33	KHAtl > HB	☰☞	
3						53	99	99	58	93	83,3	33	36	34	35	35	1034,7	0,05	50	50	N 1	N 2	C 0	4	1	HB	☰☞	
4						63	99	99	64	96	86,3	26	34	33	31	28	1030,7	> 50	> 50	> 50	NE 2	E 2	C 0	4	1,33	HB > HWD		
5						62	100	100	63	92	85,0	13	26	22	17	14	1017,7	0,05	20	20	SE 2	SW 2	SW 2	6	2	> HMmr > WZ-NWZ	☰☰☞	
6						95	98	96	98	98	97,3	06	13	09	07	06	1007,3	2	1	4	C 0	C 0	SW 1	2	0,33	WZ-NWZ	☰☞	
7						94	98	97	95	96	96,0	02	06	04	02	02	1002,7	2	20	20	SW 1	W 2	W 1	5	1,33	WZ-NWZ > WS	☰☞	
8						87	96	94	93	94	93,7	00	04	02	00	03	1001,7	2	50	50	SW 1	W 2	SW 1	5	1,33	WS		
9						47	97	94	47	91	77,3	04	11	07	09	11	1009,0	> 50	> 50	> 50	SW 2	NW 1	C 0	4	1	WS > Zwh (fil)	☰☞	
10						67	98	98	68	96	87,3	08	14	08	09	13	1010,0	> 50	50	20	C 0	W 2	W 2	5	1,33	Zwh (fil) > WS (LmgrND)		
11						78	98	98	85	94	92,3	07	14	10	08	09	1009,0	1	50	20	SW 1	SW 4	W 3	8	2,66	WS (LmgrND)	☰☞	
12						84	100	99	97	85	93,7	01	10	05	02	04	1003,7	20	20	50	SW 2	W 2	SW 2	6	2	WS (LmgrND)		
13						73	91	84	77	81	80,7	05	18	09	14	18	1013,7	50	50	50	SW 2	S 1	W 1	6	1,33	WS (LmgrND) > Zwh		
14						82	98	97	91	96	94,7	08	18	12	09	09	1010,0	> 50	20	20	C 0	SW 1	W 1	6	0,66	Zwh > SWZ	☞	
15						46	97	92	54	93	79,7	10	27	21	25	27	1024,3	50	50	50	C 0	SW 1	C 0	3	0,33	SWZ > SWA (HNEE)		
16						42	97	97	42	82	73,7	22	27	26	23	23	1024,0	> 50	> 50	> 50	N 1	NE 2	NE 1	4	1,33	SWA (HNEE)		
17						55	96	95	58	95	82,7	17	22	19	20	18	1019,0	10	20	20	NE 1	SE 1	C 0	3	0,66	SWA (HNEE) > SA (HEE)	☞	
18						47	99	98	53	94	81,7	14	18	16	15	16	1015,7	0,05	20	20	C 0	S 2	C 0	4	0,66	SA (HEE)	☰☞	
19						45	97	96	53	91	80,0	14	18	17	15	15	1015,7	2	20	20	C 0	SW 1	C 0	2	0,33	> Bar		
20						32	98	97	38	91	75,3	13	16	14	14	15	1014,3	0,05	50	20	C 0	SW 1	C 0	3	0,33	> HM	☰☞	
21						28	98	98	46	70	71,3	15	18	17	16	16	1016,3	0,2	50	50	C 0	SW 1	C 0	3	0,33	> fil (SWZ)	☰☞	
22						38	96	93	40	81	71,3	14	17	17	15	16	1016,0	20	50	50	C 0	SW 1	C 0	2	0,33	fil (SWZ)		
23						41	97	96	42	87	75,0	13	16	15	13	13	1013,7	10	20	20	C 0	SW 1	C 0	2	0,33	fil (SWZ) > Zwh (fil)	☞	
24						41	99	99	80	91	90,0	08	13	10	10	11	1010,3	10	50	50	SW 1	W 3	SW 2	7	2	Zwh > WZ		
25						79	94	86	92	87	88,3	05	11	07	07	07	1007,0	50	50	> 50	S 2	SW 3	SW 3	7	2,66	WZ	☞	
26						85	97	94	89	96	93,0	07	18	10	13	17	1013,3	20	50	20	SW 1	W 3	W 2	6	2	> NWZ		
27						52	97	92	52	95	79,7	14	22	21	20	15	1018,7	50	> 50	50	W 3	SW 2	SW 3	8	2,66	NWZ > Zwh > WZ		
28						48	96	94	52	87	77,7	09	14	10	10	09	1009,7	50	> 50	50	SW 2	SW 4	SW 3	8	3	WZ	☰☞	
Ø						62	98	96	68	91	84,8	12	19	16	15	16	1015,3					1,0	1,7	1,0	4,6	2 bf		

19. Rosenmontag 20. Fasching 21. Aschermittwoch

Wetterstatistik für Februar 2007

Temperatur	Minima: -4,2 °C (18.)	Maxima: +14,2 °C (22.)	Amplitude: 18,4 °C	Mittelwert: +3,79 °C	
Tage mit Temperaturmin.	≥ 5°C: 1	≥ 10°C: 0	≥ 15°C: 0	≥ 20°C: 0	
Tage mit Temperaturmax.	≥ 10°C: 9	≥ 15°C: 0	≥ 20°C: 0		
Luftfeuchtigkeit	Minima: 28 % (21.)	Maxima: 100 % (me.)	Amplitude: 72 %	Mittelwert: 84,8 %	
Luftdruck	Minima: 1000 hPa (8.)	Maxima: 1036 hPa (3.)	Amplitude: 36 hPa	Mittelwert: 1015,3 hPa	
Niederschlag	≥ 10 mm: 1 Tage	≥ 2,5 mm: 11 Tage	≥ 1 mm: 12 Tage	≥ 0,1 mm: 15 Tage	Gesamt: 68,5 mm
Höchste Niederschläge	15 mm (11.) 9,5 mm (5.)	7,4 mm (6.) 7,3 mm (14.)	5 mm (26.) 4,2 mm (10.)		
Tageskategorien	Gewittertage: 1	Frosttage: 17	Heitere Tage: 2	Tage mit Schneefall: 1	Tage mit Hagel: 0
	Sommertage: 0	Eistage: 0	Trübe Tage: 11	Tage mit Schneedecke: 0	Tage mit Graupel: 0
	Hitzetage: 0	Kalte Tage: 0	Nebeltage: 10		
Mittlere Bedeckung	5,21 Achtel = 65,13 %				
Gesamtsonnenscheindauer	94,4 Stunden				
Höchste Schneehöhe	cm (.)				
Min. Erdbodentemperatur	+ °C (.)				
Wind Maximum	8 bf (me.)				
Wind Mittelwert	1,2 bf				
Tage mit best. Windstärken	WS 0 oder 1: 13	WS 6 oder mehr: 10	WS 8 oder mehr: 3		

1	Frühmorgens bis in die Mittagszeit hinein sowie ab den Abendstunden leichter bis mäßiger Bodennebel
2	fr-vm leichter bis mäßiger, flacher BN
3	ca.6.45 bis 8.45 Uhr mäßiger bis starker, flacher BN
5	In der Früh aufkommender mäßiger bis starker, flacher BN, der sich gg. 8.00 Uhr rasch auflöst.
6	Vm-nm zeitweise leichter bis mäßiger BN
7	vm-ca.11.00 Uhr zeitweise leichter BN
9	Aufgrund überfrierender Nässe kommt es vor allem im Landkreis Biberach zu mehreren Verkehrsunfällen.
11	5.45-9.15 Uhr leichter bis mäßiger BN. Am Vormittag vorübergehend leichter Föhn am Alpenrand. Cb-1, 17.47 (SW)
14	Bis zum späten Vormittag Föhn mit außergewöhnlich guter Alpensicht
17	n0-vm HN, der sich im Laufe des Vormittags nur zögernd auflöst.
18	n0-vm mäßiger bis starker BN, der sich gg. 10.45 Uhr rasch auflöst.
20	gg. 5.00 Uhr aufkommender mäßiger bis starker BN, der sich gg. 9.30 Uhr rasch auflöst.
21	gg. 5.00 Uhr aufkommender mäßiger bis starker BN, der sich gg. 9.30 Uhr rasch auflöst.
23	Spätnachmittags Nebensonne im Nordwesten, abends großer Halo-Mondring
25	In der ersten Tageshälfte zeitweise leichter Föhn am Alpenrand
28	Um 13.03 Uhr wird an der Wetterzentrale in Bad Schussenried eine Windböe der Stärke 8 (71 km/h) registriert. Nach dem wärmsten Herbst seit Beginn der regelmäßigen Wetteraufzeichnungen vor mehr als 100 Jahren wird überall in Deutschland nun auch noch der wärmste Winter verbucht. Mit einer Durchschnittstemperatur von plus 3,2 Grad Celsius (30-jähriger Mittelwert: minus 1,4°C) werden die bislang höchsten Werte von 1974/75 (+ 2,0°C) und 1989/90 (+ 1,6°C) deutlich übertroffen