



# Wetterdaten für Februar 2009 - 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	-5,0	-1,1	-0,3	1,1	2,6	67	79	69	75	77	73,7	04	12	07	04	04	1005,0	20	4	10	E 3	SE 3	NE 1	4	2,33	HFA > SWZ	
2						59	92	92	60	87	79,7	98	04	03	99	99	1000,3	4	> 50	> 50	NE 2	NE 2	NW 1	3	1,66	> SWZ (-SZ)	☞☞
3						29	96	96	34	86	72,0	98	01	00	00	00	1000,0	4	> 50	10	C 0	N 2	C 0	3	0,66	SWZ(-SZ)	☞
4						47	95	94	48	92	78,0	99	01	00	99	01	1000,0	2	20	10	C 0	SW 1	C 0	3	0,33	SWZ(-SZ)	☞
5						55	96	96	55	88	79,7	98	01	99	00	00	999,7	> 50	50	20	NW 1	SW 1	N 2	3	1,33	SWZ(-SZ)	☞
6						74	97	92	76	96	88,0	90	99	97	94	91	994,0	4	10	10	N 1	C 0	N 1	3	0,66	SWZ(-SZ)	
7						83	97	97	86	90	91,0	88	94	89	90	93	990,7	0,2	4	10	C 0	SW 2	W 1	4	1	SWZ (-SZ) > TRM	☞☞☞
8						68	94	94	75	70	79,7	94	11	98	05	10	1004,3	4	20	20	NW 1	N 2	NW 1	3	1,33	TRM > Zwh	
9						60	96	93	66	95	84,7	04	12	10	11	06	1009,0	20	20	0,5	SW 1	SW 3	SW 2	4	2	Zwh > SWZ-WZ	☞☞
10	2,8	-0,2	-0,2	1,0	2,4	54	96	95	65	93	84,3	95	08	96	99	06	1000,3	4	> 50	20	SW 3	W 6	W 3	8	4	dito > WZ > NWZ	☞☞
11						44	93	88	46	80	71,3	08	16	11	14	16	1013,7	20	50	20	W 2	NW 3	W 3	5	2,66	NWZ	☞☞
12						47	93	92	48	81	73,7	12	19	12	16	19	1015,7	1	50	50	W 2	N 3	W 2	5	2,33	NWZ	☞☞
13						51	94	94	57	94	81,7	18	20	19	19	18	1018,7	10	50	20	C 0	W 2	C 0	4	0,66	NWZ	
14						78	95	95	78	89	87,3	17	26	18	21	25	1021,3	1	1	20	C 0	N 2	C 0	3	0,66	> NZ > KHWE	
15						42	93	91	45	89	75,0	26	28	27	27	26	1026,7	4	50	20	C 0	SW 1	C 0	2	0,33	KHWE > NWZ (LmgrD)	☞☞☞
16						57	94	94	83	92	89,7	22	26	23	22	23	1022,7	10	4	10	S 2	SW 3	SW 3	5	2,66	NWZ (LmgrD)	
17						81	96	96	96	82	91,3	16	23	17	16	22	1018,3	1	10	20	W 4	W 2	NE 3	6	3	dito > NEZ > HDänemark	☞☞
18						49	93	92	54	87	77,7	23	25	25	24	24	1024,3	20	50	50	NW 1	E 3	C 0	4	1,33	HDänemark > HM	
19	-18,5					48	93	89	54	90	77,7	24	28	25	26	28	1026,3	4	20	20	C 0	SW 1	SW 1	2	0,66	HM > HWE (NWZ)	☞
20	-13,2	-0,4	0,1	1,2	2,5	71	96	95	71	95	87,0	27	29	28	28	29	1028,3	2	20	4	SW 2	SW 3	SW 2	4	2,33	HWE (NWZ) > NWZ	☞
21						85	97	97	95	93	95,0	28	30	29	29	30	1029,3	1	4	4	C 0	S 1	NE 1	3	0,66	NWZ	☞☞☞
22						90	95	95	91	92	92,7	21	29	26	23	22	1023,7	1	20	10	C 0	W 4	SW 3	5	2,33	NWZ	☞☞
23						79	94	94	88	94	92,0	17	21	18	17	17	1017,3	20	20	10	W 2	W 3	W 2	4	2,33	NWZ	
24						72	94	94	73	91	86,0	18	27	20	23	26	1023,0	20	50	10	NW 1	N 2	NE 1	4	1,33	NWZ	
25						46	93	92	57	86	78,3	27	30	28	29	28	1028,3	4	50	20	E 1	SW 1	S 1	3	1	> BSD	
26						59	95	94	60	72	75,3	22	29	25	24	22	1023,7	10	20	20	S 1	SW 2	W 3	4	2	BSD > NWZ	
27						61	93	89	66	81	78,7	20	22	20	21	21	1020,7	10	20	20	W 3	SW 3	C 0	5	2	NWZ > KHWE	☞
28	-3,8	0,0	0,2	1,2	2,4	38	96	96	41	87	74,7	13	21	20	16	14	1016,7	2	> 50	> 50	C 0	NE 1	C 0	3	0,33	> HSD (fil) > fil (HAUT)	☞☞☞

Ø						61	94	93	66	87	82,0	12	18	14	14	15	1014,4				1,2	2,2	1,3	3,9	1,6 bf	
---	--	--	--	--	--	----	----	----	----	----	------	----	----	----	----	----	--------	--	--	--	-----	-----	-----	-----	--------	--

23. Rosenmontag 24. Fasching 25. Aschermittwoch

# Wetterstatistik für Februar 2009

<b>Temperatur</b>	Minima: <b>-15,2 °C</b> (19.)	Maxima: <b>+11,8 °C</b> (28.)	Amplitude: <b>27 °C</b>	Mittelwert: <b>-0,69 °C</b>	
<b>Tage mit Temperaturmin.</b>	≥ 5°C: <b>0</b>	≥ 10°C: <b>0</b>	≥ 15°C: <b>0</b>	≥ 20°C: <b>0</b>	
<b>Tage mit Temperaturmax.</b>	≥ 10°C: <b>2</b>	≥ 15°C: <b>0</b>	≥ 20°C: <b>0</b>		
<b>Luftfeuchtigkeit</b>	Minima: <b>29 %</b> (3.)	Maxima: <b>97 %</b> (me.)	Amplitude: <b>68 %</b>	Mittelwert: <b>82 %</b>	
<b>Luftdruck</b>	Minima: <b>988 hPa</b> (7.)	Maxima: <b>1030 hPa</b> (me.)	Amplitude: <b>42 hPa</b>	Mittelwert: <b>1014,4 hPa</b>	
<b>Niederschlag</b>	≥ 10 mm: <b>0 Tage</b>	≥ 2,5 mm: <b>9 Tage</b>	≥ 1 mm: <b>12 Tage</b>	≥ 0,1 mm: <b>17 Tage</b>	<b>Gesamt: 45,6 mm</b>
<b>Höchste Niederschläge</b>	<b>5,8 mm (17.) 5,7 mm (9.) 5,5 mm (10.) 5,4 mm (21.) 4,2 mm (16.) 4,1 mm (7.)</b>				
<b>Tageskategorien</b>	Gewittertage: <b>0</b>	Frosttage: <b>23</b>	Heitere Tage: <b>1</b>	Tage mit Schneefall: <b>14</b>	Tage mit Hagel: <b>0</b>
	Sommertage: <b>0</b>	Eistage: <b>6</b>	Trübe Tage: <b>13</b>	Tage mit Schneedecke: <b>19</b>	Tage mit Graupel: <b>0</b>
	Hitzetage: <b>0</b>	Kalte Tage: <b>4</b>	Nebeltage: <b>4</b>		
<b>Mittlere Bedeckung</b>	<b>5,86 Achtel = 73,3 %</b>				
<b>Gesamtsonnenscheindauer</b>	<b>72,3 Stunden</b>				
<b>Höchste Schneehöhe</b>	<b>20 cm (22.)</b>				
<b>Min. Erdbodentemperatur</b>	<b>-18,5 °C (19.)</b>				
<b>Wind Maximum</b>	<b>8 bf (10.)</b>				
<b>Wind Mittelwert</b>	<b>1,6 bf</b>				
<b>Tage mit best. Windstärken</b>	WS 0 oder 1: <b>8</b>	WS 6 oder mehr: <b>2</b>	WS 8 oder mehr: <b>1</b>		

- 2** Starker Föhn am Alpenrand. Der heftigste Schneefall seit 1991 mit 20 bis 30 Zentimeter Neuschnee legt weite Teile Großbritanniens lahm. Besonders betroffen ist London.
- 3** Nachlassender Föhn am Alpenrand
- 4** Leichter Föhn am Alpenrand
- 5** Föhn am Alpenrand
- 7** n0-vm mäßiger bis starker BN, der sich am frühen Vormittag in St bzw. Sc umwandelt und ab der Mittagszeit zeitweilig auflockert.
- 9** Im Südosten Australiens fordern die verheerendsten Waldbrände seit Menschengedenken etwa 200 Todesopfer (SZ v. 09. und 11.02.09, Beiträge zur Berliner Wetterkarte 12/09 v. 11.02.09). Vorausgegangen war eine monatelang andauernde Trockenheit und die extremste Hitzewelle seit Beginn der meteorologischen Aufzeichnungen mit Spitzenwerten von bis zu 48°C. Gleichzeitig erlebt der Nordosten des Kontinents die schwersten Überschwemmungen seit Jahrzehnten.
- 10** Mit Windgeschwindigkeiten von bis zu 166 km/h (Feldberg) ziehen die Ausläufer von Sturmtief "Quinten" über Süddeutschland hinweg. Hohentwiel: 150 km/h, Konstanz-Dettingen: 115 km/h, Laupheim: 109 km/h, Leutkirch-Herlazhofen: 94 km/h, Friedrichshafen: 91,0 km/h, Konstanz: 90 km/h, Burgrieden: 83,7 km/h (10.45 Uhr), Ulm: 83,8 km/h, Neukirch: 80,5 km/h (16.10 Uhr), Biberach: 79,2 km/h (16.00 Uhr), Bad Schussenried: 64,4 km/h (10.15 Uhr) Allein in Baden-Württemberg gehen die Schäden in die Millionen. Besonders betroffen ist der Südrand der Schwäbischen Alb zwischen Sigmaringen und Ulm. Im Landkreis Biberach müssen Feuerwehr und Polizei zu mehr als 80 und im Landkreis Sigmaringen zu über 50 Einsätzen ausrücken. Auch in der Schweiz, in Frankreich und in Großbritannien richtet das Sturmtief große Schäden an. In Südengland wird an einem Tag so viel Regen verzeichnet wie sonst im ganzen Februar.
- 11** Durch Schnee- und Eisglätte kommt es zu zahlreichen Verkehrsunfällen. Allein im Landkreis Ravensburg werden 25, zumeist kleinere Unfälle registriert.
- 12** Auf schnee- und eisglatten Straßen werden allein in Baden-Württemberg 352 Verkehrsunfälle registriert. Dabei werden 70 Menschen verletzt. Der Sachschaden beläuft sich auf mindestens 1,3 Millionen Euro.
- 15** Am frühen Vormittag vorübergehend leichter bis mäßiger, flacher BN

# Wetterstatistik für Februar 2009

- |           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>17</b> | Nach anhaltenden, vor allem im Allgäu und am Alpenrand ergiebigen Schneefällen kommt es in Süddeutschland zu teils erheblichen Verkehrsbehinderungen. Allein in Baden-Württemberg werden zwischen vier und vierzehn Uhr mehr als 260 Unfälle verzeichnet. Auf der A 96 kommt der Verkehr zwischen Lindau und Leutkirch ab dem späten Nachmittag fünf Stunden lang vollständig zum Erliegen. Auch der Pfändertunnel muss für einige Stunden gesperrt werden. Auf dem Münchener Flughafen werden 60 Starts und Landungen annulliert. Günter Bischoff meldet von der Steinbergalm in der Adelegg einen Meter Schnee. |
| <b>21</b> | fr-vm leichter BN, der sich Mitte Vormittag in Stratus umwandelt                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| <b>22</b> | Nach erneut ergiebigen Schneefällen verschärft sich die Lawinengefahr in den Alpen.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| <b>27</b> | Auf der Steinbergalm liegen mittlerweile 1,23 Meter Schnee.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| <b>28</b> | In der Früh zeitweise leichter BN                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |