



# Wetterdaten für Dezember 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	0,0	3,1	4,0	6,3	8,6	98	100	100	98	99	99,0	01	13	05	09	13	1009,0	1	10	4	C 0	W 2	SW 1	2	1	> TOI	☰☰☰
2						90	99	99	90	97	95,3	11	14	13	12	11	1012,0	20	20	1	W 1	W 2	C 0	3	1	> fil (Zwh)	☰☰☰
3						81	99	99	82	97	92,7	06	11	09	08	06	1007,7	> 50	> 50	20	C 0	S 1	S 2	4	1	fil (Zwh) > SWZ-WZ	☰☰☰
4						78	99	99	78	98	91,7	05	15	06	10	14	1010,0	20	50	1	C 0	NW 1	C 0	3	0,33	SWZ-WZ > Zwh	☰☰☰
5						75	99	99	93	89	93,7	09	10	09	09	10	1009,3	0,5	> 50	50	SW 2	S 2	S 2	4	2	Zwh > SWZ-WZ	☰☰☰
6						59	97	96	84	91	90,3	11	15	14	12	13	1013,0	> 50	> 50	20	S 1	SE 2	W 4	5	2,33	SWZ-WZ	☰☰☰
7						97	99	99	97	97	97,7	09	15	14	12	10	1012,0	1	20	2	SE 2	S 1	S 1	4	1,33	SWZ-WZ	☰☰☰
8						67	98	95	67	79	80,3	08	21	11	15	19	1015,0	50	50	50	W 3	W 3	W 3	5	3	> WZ-NWZ	
9						55	98	96	55	96	82,3	21	27	24	25	27	1025,3	10	> 50	> 50	S 1	SW 2	C 0	3	1	WZ-NWZ > Zwh	☰☰☰
10	-3,0	2,6	3,6	5,7	7,3	88	99	89	96	93	92,7	23	27	25	23	24	1024,0	> 50	4	50	SE 1	SW 3	W 2	4	2	Zwh > NWZ	☰☰☰
11						83	98	93	96	98	95,7	19	24	21	19	21	1020,3	10	20	10	W 3	NW 2	NE 2	5	2,33	NWZ > LmgrSD > EZ	☰☰☰
12						93	97	96	94	95	95,0	18	21	20	18	18	1018,7	2	20	50	NE 3	NE 3	E 3	4	3	EZ	☰☰☰
13						76	93	92	89	80	87,0	14	18	15	15	15	1015,0	20	20	20	NE 3	E 3	E 3	4	3	EZ	
14						71	85	81	76	79	78,7	13	16	14	13	13	1013,3	20	20	20	E 3	E 3	SE 3	5	3	EZ	
15						75	88	81	79	87	82,3	10	13	10	10	09	1009,7	20	20	20	E 3	SE 3	NE 2	4	2,66	EZ	
16						52	89	84	70	73	75,7	03	09	08	04	04	1005,3	20	50	20	E 1	E 2	E 1	3	1,33	> fil (HtME)	
17						48	79	78	51	76	68,3	04	06	06	05	05	1005,3	20	50	20	C 0	SW 1	C 0	3	0,33	fil (HtME)	
18						39	94	92	40	86	72,7	99	05	04	03	01	1002,7	4	50	20	C 0	E 2	C 0	2	0,66	fil (HtME)	
19						83	93	89	84	85	86,0	99	05	00	02	05	1002,3	2	1	20	C 0	N 3	C 0	4	1	> NEZ > Zwh	
20	-22,3	-0,8	0,2	2,3	5,4	64	96	90	65	94	83,0	00	07	07	03	02	1004,0	20	50	10	SW 2	SW 4	SW 3	5	3	Zwh > WZ	☰☰☰
21						90	98	98	92	93	94,3	92	04	04	99	93	998,7	10	> 50	> 50	SW 3	C 0	NW 1	4	1,33	WZ > SWZ	☰☰☰
22						58	96	96	70	91	85,7	88	93	91	92	89	990,7	> 50	> 50	20	S 1	SW 3	W 2	4	2	SWZ	☰☰☰
23						90	97	97	90	95	94,0	88	99	92	98	96	995,3	50	50	> 50	NW 2	NE 1	N 2	4	1,66	SWZ	☰☰☰
24						96	98	97	97	97	97,0	84	95	94	91	85	990,0	0,5	0,2	10	C 0	N 3	N 2	4	1,66	SWZ	☰☰☰
25						73	97	88	75	85	82,7	84	09	89	00	07	998,7	50	> 50	50	W 4	SW 4	W 4	6	4	SWZ	
26						45	98	96	46	95	79,0	06	11	10	07	06	1007,7	> 50	> 50	> 50	C 0	E 3	C 0	5	1	> Zwh	
27						37	98	98	49	92	79,7	06	08	07	07	07	1007,0	10	> 50	50	C 0	SW 3	S 3	5	2	Zwh > WZ	
28						71	100	99	73	96	89,3	05	07	07	05	05	1005,7	10	> 50	> 50	SW 1	SW 1	W 1	5	1	WZ > Zwh	
29						93	99	97	97	93	95,7	99	05	03	00	00	1001,0	2	4	4	C 0	SW 3	SW 2	5	1,66	Zwh > SWZ	
30						91	98	97	98	96	97,0	94	00	99	95	97	997,0	10	20	50	SW 3	SW 3	SW 2	5	2,66	SWZ	☰☰☰
31	5,0	2,9	2,5	2,9	4,3	94	97	95	96	97	96,0	92	98	96	96	93	995,0	20	50	0,2	SW 3	W 3	C 0	4	2	SWZ	☰☰☰
Ø						75	96	94	80	91	88,1	04	10	07	07	07	1007,1				1,5	2,3	1,6	4,11	8 bf		

6. 2. Advent 13. 3. Advent 20. 4. Advent 24. Heiligabend 25. 1. Weihnachtstag 26. 2. Weihnachtstag 31. Silvester

# Wetterstatistik für Dezember 2009

<b>Temperatur</b>	Minima: <b>-19,8 °C</b> (20.)	Maxima: <b>+8,4 °C</b> (7.)	Amplitude: <b>28,2 °C</b>	Mittelwert: <b>-0,08 °C</b>	
<b>Tage mit Temperaturmin.</b>	≥ 5°C: <b>1</b>	≥ 10°C: <b>0</b>	≥ 15°C: <b>0</b>	≥ 20°C: <b>0</b>	
<b>Tage mit Temperaturmax.</b>	≥ 10°C: <b>0</b>	≥ 15°C: <b>0</b>	≥ 20°C: <b>0</b>		
<b>Luftfeuchtigkeit</b>	Minima: <b>37 %</b> (27.)	Maxima: <b>100 %</b> (me.)	Amplitude: <b>63 %</b>	Mittelwert: <b>88,1 %</b>	
<b>Luftdruck</b>	Minima: <b>984 hPa</b> (me.)	Maxima: <b>1027 hPa</b> (me.)	Amplitude: <b>43 hPa</b>	Mittelwert: <b>1007,1 hPa</b>	
<b>Niederschlag</b>	≥ 10 mm: <b>2 Tage</b>	≥ 2,5 mm: <b>11 Tage</b>	≥ 1 mm: <b>16 Tage</b>	≥ 0,1 mm: <b>23 Tage</b>	<b>Gesamt: 81,3 mm</b>
<b>Höchste Niederschläge</b>	<b>14,4 mm (22.) 10,8 mm (11.) 8,1 mm (7.) 7,5 mm (3.) 7 mm (29.) 5,3 mm (30.)</b>				
<b>Tageskategorien</b>	Gewittertage: <b>0</b>	Frosttage: <b>22</b>	Heitere Tage: <b>2</b>	Tage mit Schneefall: <b>14</b>	Tage mit Hagel: <b>0</b>
	Sommertage: <b>0</b>	Eistage: <b>8</b>	Trübe Tage: <b>17</b>	Tage mit Schneedecke: <b>18</b>	Tage mit Graupel: <b>0</b>
	Hitzetage: <b>0</b>	Kalte Tage: <b>3</b>	Nebeltage: <b>12</b>		
<b>Mittlere Bedeckung</b>	<b>6,11 Achtel = 76,37 %</b>				
<b>Gesamtsonnenscheindauer</b>	<b>49,8 Stunden</b>				
<b>Höchste Schneehöhe</b>	<b>13 cm (1.)</b>				
<b>Min. Erdbodentemperatur</b>	<b>-22,3 °C (20.)</b>				
<b>Wind Maximum</b>	<b>6 bf (25.)</b>				
<b>Wind Mittelwert</b>	<b>1,8 bf</b>				
<b>Tage mit best. Windstärken</b>	WS 0 oder 1: <b>7</b>	WS 6 oder mehr: <b>1</b>	WS 8 oder mehr: <b>0</b>		

- 1** Im Oberen Schussenbecken um Bad Schussenried, gewiss nicht als "Schneeloch" bekannt, fallen zwischen gestern Vormittag und heute früh 37,4 Liter Niederschlag, überwiegend in Form von Schnee, so dass in der Stadt 10 bis 15 Zentimeter Schnee, auf der benachbarten, durch die 'Drei-Landkreis-Loipe' bekannte Atzenberger Höhe, sogar bis zu 30 Zentimeter Schnee gemessen werden, mehr als zur gleichen Zeit auf dem knapp 1500 Meter hohen Feldberg! Im Landkreis Ravensburg, im Bodenseekreis und im südlichen Kreis Biberach kommt es zu zahlreichen Straßensperrungen wegen Schneebruchs. Allein die Feuerwehr Ravensburg muss zu mehr als 120 Einsätzen ausrücken. Auf der Südbahn sowie auf der Strecke Kisslegg - Aulendorf - Herbertingen wird der Schienenverkehr zeitweise eingestellt. n0-m ztw. leichter BN
- 2** n0 ztw. leichter BN, abends leichter bis mäßiger BN, mU, v24-n mäßiger bis starker BN
- 3** 0.00 bis gg. 6.00 Uhr zeitweise leichter bis mäßiger BN
- 4** n0-fr, ztw. leichter BN, abd-v24 leichter bis mäßiger BN, mU
- 5** n-vm leichter bis mäßiger BN, der sich gg. 8.00 Uhr auflöst bzw. in St umwandelt. Föhn am Alpenrand
- 6** Föhn am Alpenrand
- 7** ca.7.00 Uhr bis Mitte Vormittag leichter bis mäßiger BN
- 9** ca.8.45-9.45 Uhr leichter bis mäßiger BN
- 10** 15.15-15.45 Uhr sowie gg. 17 Uhr vorübergehend mäßiger BN
- 11** Im Allgäu, vor allem im Raum Oberstaufen, kommt es nach starken Schneefällen zu teils erheblichen Verkehrsbehinderungen. Besonders betroffen ist die B 308.
- 12** Am frühen Vormittag vorübergehend leichter BN. Am Abend ereignen sich vor allem im Landkreis Biberach auf schnee- und eisglatten Straßen zahlreiche Verkehrsunfälle. Die B 30 muss zwischen Biberach und Hochdorf zeitweise vollständig gesperrt werden.
- 20** Mit minus 19,8 Grad Celsius wird der bislang tiefste Dezemberwert vom 09.12.80 (minus 18,3°C) deutlich unterschritten. Helmut Braun verzeichnet in Burgrieden minus 20,1°C, Harald Böttcher in Donaueschingen minus 20,3°C und Jürgen Hieber in Tuttlingen sogar minus 21,8°C. An der MeteoMedia-Station Albstadt-Degerfeld werden minus 30,3 Grad gemessen. Der Winter hält mit arktischen Temperaturen und Schneefällen weite Teile Europas und der USA fest im Griff. Allein in Osteuropa fordert die Kältewelle mindestens 100 Todesopfer. In Deutschland sterben aufgrund der eisigen Temperaturen sieben Menschen.
- 21** Im Laufe des Vormittags am Alpenrand aufkommender Föhn

# Wetterstatistik für Dezember 2009

<b>22</b>	Bis zum Abend Föhn am Alpenrand
<b>23</b>	Abends aufkommender Föhn am Alpenrand
<b>24</b>	fr-abd leichter bis mäßiger BN, mU
<b>30</b>	In der Mittagszeit zeitweise leichter bis mäßiger Bodennebel
<b>31</b>	abd-n leichter bis mäßiger BN