

# Wetterdaten für Dezember 2002 - 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	7	3	8	6	Sc	ScCiAc	Nebel	4,0	∠ 0 abd-v24 • tr0 23.40-24.00		1/1/1	-1,0	7,8	8,8	3,3	7,2	-0,8	2,23
2	8	6	7	7	Ns	AcScCu	AcCi	1,2	• 01 0.00-vm, mU		2/1/1	1,6	5,8	4,2	4,2	5,3	2,0	3,38
3	8	8	8	8	Ns	Ns	St	2,9	• ✕ tr1 fr-12.00 • tr0 12.00-16.35		1/1/1	1,1	2,7	1,6	1,7	2,4	2,0	2,03
4	8	8	8	8	AsSc	StSc	St	.	• ✕ tr abd-n, ver		1/1/1	1,0	3,1	2,1	1,2	3,0	1,8	1,95
5	8	8	8	8	St	St	Ns	0,6	• ✕ tr n, ver • tr vm-15.30 • tr0 15.30-24.00		1/1/1	1,0	4,1	3,1	1,1	2,2	3,8	2,73
6	8	8	8	8	St	St	Ns	0,8	• tr0 nm-v24		1/1/1	0,3	4,0	3,7	2,1	1,6	0,8	1,33
7	8	8	8	8	Ns	St	St	0,7	• ∇ tr0 0.00-12.00 • tr0 16.15-24.00		1/1/1	0,1	0,5	0,4	0,1	0,3	0,3	0,25
8	8	8	8	8	St	St	St	.	• tr n0		1/1/4	-2,0	0,1	2,1	-0,9	-1,1	-1,1	-1,05
9	8	8	8	8	St	Sc	St	.	• ∇ fl vm, glg		4/4/4	-4,5	-2,0	2,5	-4,0	-3,9	-3,5	-3,73
10	8	8	8	8	St	St	St	.			4/4/4	-5,3	-4,0	1,3	-5,1	-4,1	-5,0	-4,80
11	8	8	8	8	Nebel	St	St	.	• ∇ fl glg ∇ 0 anh		4/4/4	-6,9	-5,3	1,6	-6,8	-5,8	-6,6	-6,45
12	8	3	8	6,3	Nebel	CiNe	St	.	• ∇ 01 anh		4/4/4	-6,4	-2,2	4,2	-5,9	-2,3	-5,9	-5,00
13	8	8	6	7,3	Nebel	Nebel	Nebel	0,2	• ∇ 1 anh ∇ ∇ 12 abd-n		4/4/4	-5,1	0,3	5,4	-2,6	-0,1	-3,0	-2,18
14	8	8	8	8	Nebel	Nebel	St	.	• ∇ ∇ 12 n-vm		4/4/4	-3,9	-1,0	2,9	-2,4	-1,0	-2,0	-1,85
15	8	6	7	7	Nebel	StAc	ScSt	1,6	• ∇ ∇ tr n, glg • ∇ ∇ tr1 vm-m, mU • tr0 20.10-v24, ztw		4/4/1	-2,0	2,0	4,0	-1,5	1,0	1,3	0,53
16	6	8	8	7,3	AsAcSc	Ns	Ns	22,7	• 01 14.10-24.00		1/1/2	2,3	6,0	3,7	2,5	5,7	4,1	4,10
17	7	8	8	7,6	Sc	ScSt	AsSc	.	• 01 0.00-ca.5.00		2/1/1	2,0	5,0	3,0	3,2	5,0	2,1	3,10
18	8	8	8	8	Nebel	StSc	St	.	• tr nm-abd, ztw • ∇ fl abd-n, glg		1/1/1	-0,8	2,5	3,3	1,0	0,5	-0,6	0,08
19	8	6	8	7,3	ScSt	Sc	St	.	• ∇ 0 n-vm		4/1/4	-1,4	-0,1	1,3	-1,3	-0,2	-1,3	-1,03
20	8	6	8	7,3	ScSt	ScAc	Ns	13,0	• 01 17.10-24.00		4/1/2	-1,8	2,7	4,5	-1,5	1,5	2,0	1,00
21	8	8	8	8	Ns	StSc	St	6,4	• 01 0.00-ca.2.00 • tr1 ca.5.00-15.50, mU • tr1 abd, ztw		2/1/1	2,6	6,9	4,3	4,2	6,4	6,3	5,80
22	8	8	7	7,6	As	Ns	Sc	10,2	• 02 ca. 9.30-14.35 • tr0 14.50-15.05 • tr1 17.10-21.10, ztw		1/2/2	5,5	9,6	4,1	5,6	6,2	9,3	7,60
23	7	6	8	7	Sc	ScAcCi	AsCs	.			1/1/1	4,3	11,3	7,0	7,3	11,2	5,1	7,18
24	7	8	8	7,6	AsSc	AsStSc	St	0,2	• ∇ 0 gg. 3.00		1/1/1	4,0	8,8	4,8	6,1	8,6	7,4	7,38
25	8	8	8	8	Nebel	St	Nebel	.			1/1/1	4,9	6,9	2,0	5,0	5,3	5,0	5,08
26	8	8	6	7,3	Nebel	Ns	AsSc	1,8	• ∇ tr0 12.40-16.30, hfg • tr0 abd, ztw		1/1/1	3,2	5,2	2,0	4,6	5,0	5,1	4,95
27	7	6	8	7	AsAcCi	AsAcCi	As	.	• ∇ 1 anh		1/1/1	1,7	5,4	3,7	2,0	5,3	2,2	2,93
28	8	8	8	8	AsSc	Ns	As	6,2	• tr0 ca. 9.45-14.40 • tr0 14.40-18.30, mU • tr1 v24, ztw		1/1/1	0,6	6,5	5,9	1,0	5,3	6,4	4,78
29	7	8	8	7,6	ScAc	Ns	Sc	4,8	• tr0 n0-fr, ztw • tr 13.50-14.25, glg • 01 14.25-abd, mU		1/1/1	3,7	8,8	5,1	4,4	6,0	8,0	6,60
30	8	6	7	7	Ns	AcScCi	Sc	1,2	• tr1 3.45-8.00 • tr1 9.20-10.15 • tr 15.40-abd, ver		1/1/1	8,8	11,7	2,9	8,9	11,6	9,8	10,00
31	7	7	8	7,3	AsSc	ScAc	AsSc	.	• ∇ 0 10.25 • tr 14.50-v24, ver		1/1/1	6,0	9,0	3,0	7,1	8,2	6,4	7,03
Ø	7,7	7,2	7,7	7,5				78,5				0,4	3,9	3,5	1,4	3,1	2,0	2,13

1. 1. Advent 8. 2. Advent 15. 3. Advent 22. 4. Advent 24. Heiligabend 25. 1. Weihnachtstag 26. 2. Weihnachtstag 31. Silvester

# Wetterdaten für Dezember 2002 - 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
1	1,8	5,4	6,6	7,4	8,4	65	100	97	66	99	87,3	07	23	20	13	09	1014,0	10	> 50	0,5	C 0	SE 1	C 0	2	Zwh > LmgrD (WZ)	☰☞
2						69	100	97	70	96	87,7	05	08	07	07	07	1007,0	10	> 50	20	SW 2	NW 3	NE 1	4	LmgrD	
3						92	98	98	97	95	96,7	07	13	07	08	12	1009,0	4	20	10	NE 1	N 1	NE 1	3	LmgrD > TOI	
4						74	96	95	81	94	90,0	13	15	14	14	14	1014,0	10	10	10	C 0	C 0	NE 1	1	TOI	
5						95	98	97	96	98	97,0	12	16	12	14	16	1014,0	2	2	4	NE 1	E 2	NE 2	4	TOI	
6						96	99	98	96	99	97,7	16	18	17	17	17	1017,0	4	4	1	NE 2	E 3	NE 2	6	> EZ (TMmr)	☰☞
7						96	98	97	97	97	97,0	16	17	16	16	17	1016,3	1	4	4	E 3	SE 2	SE 1	5	EZ (TMmr)	☰☞
8						65	98	95	85	75	85,0	17	19	18	18	19	1018,3	10	20	20	E 2	E 3	E 3	5	> EA (HSkand)	
9						65	82	69	74	79	74,0	18	21	18	19	20	1019,0	20	20	20	E 2	NE 3	E 2	6	EA (HSkand)	☰☞
10	-6,8	-0,5	1,3	3,6	5,8	82	94	93	87	90	90,0	20	22	21	21	21	1021,0	4	4	4	E 3	E 3	NE 2	5	EA (HSkand)	
11						89	96	95	89	92	92,0	20	21	20	21	21	1020,7	1	4	2	NE 2	NE 3	E 3	4	EA (HSkand) > SEA	☰☞
12						84	99	95	84	98	92,3	20	22	20	20	21	1020,3	1	4	4	C 0	SW 1	C 0	2	SEA	☰☞
13						99	100	99	99	100	99,3	22	25	23	24	24	1023,7	1	0,2	0,5	NE 1	S 2	C 0	3	SEA	☰☞☞
14						98	100	99	99	99	99,0	17	24	21	18	17	1018,7	0,5	0,5	2	NE 1	E 3	NE 1	4	SEA	☰☞☞
15						98	99	99	98	99	98,7	16	18	17	16	16	1016,3	1	4	20	NE 1	SE 1	SW 2	3	> LmgrSWD	☰☞☞
16						85	99	97	94	98	96,3	16	18	17	17	16	1016,7	20	10	10	SW 2	W 2	SW 1	4	LmgrSWD > WZ	
17						81	99	99	81	96	92,0	15	20	18	18	19	1018,3	20	20	20	NW 1	C 0	NE 1	2	WZ (LmgrAlpenr.) > HB	
18						90	97	97	92	91	93,3	20	29	23	26	29	1026,0	1	2	4	NE 3	E 2	E 2	5	HB > HÄrmelkanal	☰☞
19						79	90	86	79	89	84,7	25	30	28	27	26	1027,0	4	20	20	E 2	E 2	SE 1	4	dito > HTschechien	
20	-3,0	0,0	2,2	3,3	5,0	83	98	97	88	97	94,0	20	25	23	22	21	1022,0	4	20	10	SW 2	S 2	SW 1	4	> HSEE > SWZ-WZ	
21						92	99	95	97	98	96,7	18	21	18	19	21	1019,3	10	10	4	SW 2	SW 1	C 0	4	SWZ-WZ (LmgrD)	
22							99	98	99	95	97,3	11	20	18	12	12	1014,0	50	50	50	S 1	S 3	SW 3	6	SWZ-WZ (LmgrD)	
23						76	98	95	83	97	91,7	13	16	16	15	14	1015,0	50	> 50	> 50	SW 1	SW 1	W 1	5	> Zwh	
24						94	99	99	95	99	97,7	14	17	15	16	17	1016,0	4	4	10	S 1	C 0	C 0	1	Zwh > LmgrNED (fil)	
25						97	99	99	98	99	98,7	17	19	17	18	17	1017,3	1	2	0,5	NE 1	NE 1	C 0	2	LmgrNED (fil)	☰☞
26						97	99	99	98	98	98,3	06	17	15	11	08	1011,3	1	4	20	SE 1	S 2	SW 2	3	LmgrNED (fil) > SWZ	☰☞
27						94	99	99	94	98	97,0	98	06	04	02	99	1001,7	> 50	> 50	> 50	NE 1	N 1	C 0	2	SWZ	☞
28						96	99	98	98	97	97,7	97	09	99	03	07	1003,0	20	20	50	S 1	SW 1	SW 1	2	SWZ > WZ	
29						75	96	93	85	84	87,3	09	13	13	11	08	1010,7	> 50	50	50	SW 2	SW 3	SW 4	7	WZ	
30						62	93	92	65	73	76,7	06	09	08	07	06	1007,0	20	> 50	50	SW 4	SW 2	SW 2	8	> LmgrD (WZ)	☞
31	5,2	7,6	6,5	6,2	6,4	72	97	94	73	95	87,3	06	12	08	08	12	1009,3	50	50	50	W 2	SW 2	W 1	4	LmgrD (WZ)	
Ø						82	97	95	88	94	92,6	13	18	16	15	16	1015,6				1,5	1,8	1,3	3,9		

1. 1. Advent 8. 2. Advent 15. 3. Advent 22. 4. Advent 24. Heiligabend 25. 1. Weihnachtstag 26. 2. Weihnachtstag 31. Silvester

## Wetterstatistik für Dezember 2002

<b>Temperatur</b>	Minima: <b>-6,9 °C</b> (11.)	Maxima: <b>+11,7 °C</b> (30.)	Amplitude: <b>18,6 °C</b>	Mittelwert: <b>+2,13 °C</b>	
<b>Tage mit Temperaturmin.</b>	>= 5°C: <b>3</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>62 %</b> (30.)	Maxima: <b>100 %</b> (1.)	Amplitude: <b>38 %</b>	Mittelwert: <b>92,6 %</b>	
<b>Luftdruck</b>	Minima: <b>997 hPa</b> (28.)	Maxima: <b>1030 hPa</b> (19.)	Amplitude: <b>33 hPa</b>	Mittelwert: <b>1015,6 hPa</b>	
<b>Niederschlag</b>	> 10 mm: <b>3 Tage</b>	> 2,5 mm: <b>8 Tage</b>	> 1 mm: <b>12 Tage</b>	> 0,1 mm: <b>17 Tage</b>	<b>Gesamt: 78,5 mm</b>
<b>Tageskategorien</b>	Gewittertage: <b>0</b>	Frosttage: <b>12</b>	Heitere Tage: <b>0</b>	Tage mit Schneefall: <b>5</b>	Tage mit Hagel: <b>0</b>
	Sommertage: <b>0</b>	Eistage: <b>6</b>	Trübe Tage: <b>29</b>	Tage mit Schneedecke: <b>0</b>	Tage mit Graupel: <b>0</b>
	Hitzetage: <b>0</b>	Kalte Tage: <b>0</b>	Nebeltage: <b>11</b>		
<b>Mittlere Bedeckung</b>	<b>7,53 Achtel = 94,15 %</b>				
<b>Gesamtsonnenscheindauer</b>	<b>12,34 Stunden</b>				
<b>Höchste Schneehöhe</b>	<b>cm (.)</b>				
<b>Min. Erdbodentemperatur</b>	<b>-6,8 °C (0.)</b>				
<b>Wind Maximum</b>	<b>8 (0.)</b>				

<b>1</b>	ab den Abendstunden mäßiger BN
<b>6</b>	ab den Abendstunden BN
<b>7</b>	n-vm leichter BN
<b>9</b>	Besonders im Osten Deutschlands wurden heute mit bis zu minus 17,5 Grad Celsius gebietsweise die tiefsten Temperaturen für einen 9. November seit Beginn der Wetteraufzeichnungen vor 100 Jahren gemessen.
<b>11</b>	n0-vm leichter BN
<b>12</b>	fr-vm leichter BN
<b>13</b>	mäßiger bis starker BN, ab den Abendstunden spiegelglatte Straßen durch überfrierende Nässe und Reifglätte
<b>14</b>	mäßiger bis starker BN, n-vm spiegelglatte Straßen durch überfrierende Nässe und Reifglätte
<b>15</b>	n-vm leichter BN, bis Mitte Vormittag spiegelglatte Straßen durch mäßigen Eisregen, ab dem späten Nachmittag bis in den Abend hinein Eisglätte durch überfrierende Nässe
<b>18</b>	n-vm leichter BN
<b>25</b>	n-vm sowie ab den Abendstunden leichter bis mäßiger BN
<b>26</b>	n-vm leichter bis mäßiger BN
<b>27</b>	Föhn am Alpenrand
<b>30</b>	Tagsüber leichter Föhn am Alpenrand