

Wetterdaten für März 2009 - 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	5	4	8	5,6	NeCi	CsCi	Ns	1,6	∩ 01 n-vm ∙ tr0 abd-24.00, ztw	F	7/2/2	-3,0	11,2	14,2	-2,8	11,1	5,0	4,58		
2	8	8	8	8	Ns	Ns	Ns	4,9	∙ tr0 0.00-ca.4.00, zw ∙ 1tr ca.4.00-11.00, mU ∙ 01 14.15-24.00	R	2/2/2	2,7	6,4	3,7	2,8	6,2	3,8	4,15		
3	8	7	8	7,6	Ns	NsSc	St	0,3	∙ tr1 0.00-12.30, mU ∙ tr nm, glg	R	2/2/2	0,7	5,8	5,1	2,3	5,2	3,1	3,43		
4	6	5	8	6,3	Nebel	AsCiCu	AsStCs	.	∩ 01 n0-vm ∨ 0 vm		4/1/1	-3,1	6,3	9,4	-2,3	5,3	3,0	2,25		
5	8	8	8	8	Ns	Ns	Ns	13,2	∙ tr ca.4.00-fr, glg ∙ 01 fr-16.00 ∙ 1 16.00-24.00		1/2/7	0,1	2,8	2,7	2,5	2,0	0,2	1,23		
6	8	8	8	8	Ns	Ns	Ns	15,3	∗△ fl1 0.00-vm, mU ∗△∗△ ft2 vm-16.50, mU ∗ 12 16.50-24.00	3	7/7/7	-0,2	1,1	1,3	-0,1	1,0	0,2	0,33		
7	8	2	3	4,3	Ns	AsCuAc	AcCu	2,0	∗ 02 0.00-10.30	14	7/7/7	-2,4	4,0	6,4	-0,7	3,7	-0,7	0,40		
8	7	7	8	7,3	AsAc	AsStAc	Ns	7,4	∙ tr0 18.50-21.15, mU ∙ 1tr 21.15-22.50 ∙ tr0 v24, ztw	7	7/7/7	-3,2	5,0	8,2	-2,3	4,0	3,8	2,33		
9	7	6	5	6	ScSt	CbCuAc	CuAcCi	0,4	∙ 02 n0-1.45 ∙ ∗∗ tr2 3.30-5.40 ∨△ fl0 8.10/13.20, 22.25	3 D	7/7/7	0,2	4,9	4,7	0,2	3,2	0,9	1,30		
10	8	8	8	8	NsStSc	Ns	StSc	6,1	∗ fl0 ca.5.30-7.30, mU ∙ tr 11.15-12.20, ztw ∙ 01 12.20-19.55, v24	F	7/171	0,7	4,9	4,2	0,7	2,0	2,0	1,68		
11	6	6	8	6,6	AsCuAc	ScCu	Ns	2,7	∙ tr2 n0-ca.5.00, mU ∨△ fl 11.10, 13.50, 17.00. ∗ fl1 21.20-23.25	R	1/7/7	-0,2	4,2	4,4	1,0	2,9	0,5	1,23		
12	7	8	8	7,6	StCsAc	AsCs	Ns	2,5	∩ 0 fr ∙ tr0 15.05-18.00, mU ∙ tr1 18.00-0.00, mU	2	7/1/1	-0,8	4,3	5,1	-0,4	4,2	3,3	2,60		
13	7	7	6	6,6	StSc	AsCuAc	AsScAc	.	∙ tr1 0.00-4.30 ∙ 01 6.00-6.50		1/1/1	1,7	10,2	8,5	3,8	10,0	4,5	5,70		
14	6	6	8	6,6	CsCiNe	Cs	AsAc	.	∩ 0 n0-vm		1/1/1	-0,7	11,1	11,8	-0,2	11,0	8,7	7,05		
15	6	8	8	7,3	AsCuCs	AsCu	St	0,6	∨ tr 1.40 ∙ 01 17.00-18.10 ∙ tr abd-v24, glg		1/1/1	3,4	8,6	5,2	6,0	7,1	3,9	5,23		
16	1	7	0	2,6	AcCu	ScCu		.	∩ 0 n0-vm		1/1/1	1,3	9,6	8,3	2,0	9,1	2,9	4,23		
17	2	3	0	1,6	Ci	CuCiAc		.	∩ 01 n0-vm		1/1/1	-0,3	12,5	12,8	-0,3	11,1	5,0	5,20		
18	1	4	2	2,3	CiNe	CsCiAc	AcCi	.	∩ 1 n0-vm		4/1/1	-2,2	11,0	13,2	-2,0	10,8	3,8	4,10		
19	4	6	0	3,3	AcCuCi	StAcCu		.	∩ 01 n0-vm ∨ fl abd, glg		4/1/1	-2,0	9,9	11,9	-1,0	9,0	3,4	3,70		
20	4	5	0	3	Cu	Cu		0,1	∩ 0 n-vm ∨△ fl1 7.35-13.20, hfg ∨ fl 16.05, 18.00		4/1/1	-2,2	3,2	5,4	-1,1	2,0	-0,9	-0,23		
21	2	3	0	1,6	Sc	Cu		.	∩ 01 n-vm		4/1/1	-5,3	5,3	10,6	-5,0	4,9	-1,2	-0,63		
22	7	6	3	5,3	CuAcCi	CuAc	Ac	.	∩ 0 n-vm		4/1/1	-4,0	10,4	14,4	-2,0	10,3	2,8	3,48		
23	7	6	8	7	AsStSc	CsAsSc	As	6,8	∙ tr 22.20-23.00, mU ∙ 01 23.00-0.00		1/1/1	-0,2	9,7	9,9	3,9	8,8	8,0	7,18		
24	7	3	8	6	AsStSc	CuCb	Ns	5,8	∙ 12 0.00-1.25 ∙ ∗∗ 2fl 1.25-ca.5.10, v24 ∨△ fl2 vm, hfg, nm-abd, glg	3	7/2/1	-0,8	7,4	8,2	-0,7	4,6	2,0	1,98		
25	8	8	8	8	StNs	NsStSc	St	4,3	∗ fl0 7.30-9.00+abd, ztw ∗ fl1 n0+9-14.00 ∙ ∗∗ 02 14.00-18.10+v24	2	7/7/7	-2,2	2,6	4,8	-1,0	1,6	1,3	0,80		
26	8	7	8	7,6	StSc	ScAsCs	Ns	7,0	∙ tr0 n0+vm, glg ∙ tr0 17.40-20.00, ztw ∙ 1 20.00-24.00	R	2/1/2	1,4	7,3	5,9	1,7	7,0	4,9	4,63		
27	8	6	8	7,3	StSc	ScCuCi	AsSc	0,8	∙ 10 0.00-ca.1.45 ∙ tr0 9.05-nm, glg ∙ 01 v24		1/1/1	4,0	11,0	7,0	5,1	10,0	7,3	7,43		
28	7	8	8	7,6	AcCsCu	Ns	Ns	8,5	∙ tr0 n0-ca.6.30, glg ∙ tr0 10.00-12.00, mU ∙ 10 12.00-24.00		1/2/2	2,9	9,0	6,1	3,9	6,8	3,3	4,33		
29	8	8	8	8	StNs	StAsSc	Ns	1,6	∙ tr0 0.00-13.20, ztw ∙ tr0 14.45-v24, mU ∙ 1 17.20-18.15		2/1/1	2,0	5,5	3,5	2,2	5,3	3,4	3,58		
30	8	7	8	7,6	StScAc	StScCu	St	.			1/1/1	1,1	6,4	5,3	1,1	6,0	3,9	3,73		
31	7	8	6	7	StSc	StSc	StSc	.			1/1/1	1,2	8,0	6,8	3,0	8,0	6,3	5,90		
								Ø	6,36,26,0	6,1										
								91,9						-0,3	7,1	7,4	0,7	6,3	3,2	3,32

Wetterdaten für März 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	-4,1	0,0	0,4	1,4	2,4	42	95	94	42	81	72,3	12	13	12	12	13	1012,3	1	20	10	C 0	SW 3	C 0	4	1	FIL (HEE) > SWZ-WZ	☰☰☰
2						85	98	98	93	95	95,3	13	18	14	15	18	1015,7	1	10	4	C 0	W 2	C 0	3	0,66	SWZ > WZ	☰☰☰
3						78	96	96	80	93	89,7	09	19	18	15	11	1014,7	1	20	10	C 0	S 1	C 0	2	0,33	WZ > Zwh (fil)	☰☰☰
4						73	97	97	74	92	87,7	86	09	01	93	88	994,0	0,2	20	10	SE 1	NE 2	N 1	4	1,33	dito > LmgrWD (Rhein)	☰☰☰
5						93	96	94	94	96	94,7	84	88	85	85	87	985,7	4	10	2	W 2	NW 1	SW 2	3	1,66	dito > LmgrME+TOI	
6						93	95	95	93	95	94,3	88	05	93	98	04	998,3	2	10	2	SW 3	SW 3	W 3	5	3	dito	
7						56	95	94	61	89	81,3	05	18	10	14	17	1013,7	2	50	50	C 0	W 3	C 0	5	1	dito > KAh	☰☰☰
8						54	92	88	54	84	75,3	09	18	15	12	10	1012,3	50	> 50	20	SW 3	SW 3	SW 3	5	3	dito>WZ(KAh)>WZ-NWZ	☰☰☰
9						48	93	92	70	85	82,3	08	20	12	16	19	1015,7	50	> 50	50	SW 4	W 3	SW 3	7	3,33	WZ-NWZ > NWZ	
10	0,5	1,4	1,9	2,5	3,1	60	95	93	92	94	93,0	12	20	19	15	13	1015,7	20	20	50	SW 3	SW 3	SW 4	6	3,33	NWZ > Zwh > WZ	
11						58	95	72	91	94	85,7	12	27	18	23	27	1022,7	50	50	4	NW 2	W 3	NW 1	5	2	WZ > NWZ	
12						55	96	96	58	77	77,0	23	27	26	25	24	1025,0	10	> 50	20	SW 1	SW 3	SW 2	5	2	NWZ > WZ-NWZ	☰☰☰
13						49	94	92	50	91	77,7	22	24	22	23	23	1022,7	20	50	20	SW 2	N 3	C 0	4	1,66	WZ-NWZ >HSWE(NWZ)	
14						48	97	97	50	62	69,7	19	23	20	19	20	1019,7	2	50	50	C 0	SW 3	SW 2	4	1,66	HSWE (NWZ)	☰☰☰
15						57	94	76	58	94	76,0	21	31	24	27	30	1027,0	50	50	20	NW 1	NW 3	S 1	5	1,66	dito > NWZ (HWE)	
16						46	95	95	47	87	76,3	30	33	30	32	33	1031,7	10	50	50	SE 1	NE 2	C 0	3	1	dito > HWE (NWZ)	
17						38	95	94	43	84	73,7	31	34	32	32	33	1032,3	10	50	50	NE 1	E 2	N 1	3	1,33	dito>HNordsee(NWZ-NZ)	
18						16	95	95	17	44	52,0	27	34	33	30	28	1030,3	10	> 50	> 50	C 0	NE 3	C 0	4	1	HNordsee (NWZ-NZ)	☰☰☰
19						20	85	83	23	64	56,7	22	27	23	22	26	1023,7	50	> 50	50	C 0	N 3	NE 3	5	2	dito > NEZ	
20						31	92	76	42	54	57,3	25	29	26	28	29	1027,7	50	50	50	NE 3	E 3	NE 1	5	2,33	NEZ > HWD	
21	-7,3	2,1	3,1	4,2	4,4	28	89	89	30	65	61,3	27	28	28	27	27	1027,3	50	50	50	N 1	NE 3	C 0	4	1,33	HWD	
22						24	91	79	25	83	62,3	24	27	26	25	27	1026,0	20	50	20	SW 1	W 3	C 0	5	1,33	> KHAtlantik	
23						40	91	82	43	49	58,0	05	27	23	16	08	1015,7	10	20	20	SW 3	W 5	W 5	7	4,33	dito >NWZ(KHAtl) >NWZ	☰☰☰
24						51	96	95	67	87	83,0	05	13	08	10	12	1010,0	10	> 50	10	SW 3	NW 4	W 3	6	3,33	NWZ	☰☰☰
25						76	96	95	81	94	90,0	04	14	12	05	05	1007,3	4	50	10	SW 3	SW 5	SW 3	7	3,66	NWZ	
26						60	95	90	61	91	80,7	06	14	12	12	10	1011,3	50	50	10	SW 3	W 4	W 3	6	3,33	> NWZ-WZ	
27						50	95	91	54	72	72,3	05	10	07	06	06	1006,3	20	> 50	> 50	W 4	W 5	SW 2	7	3,66	> WZ	
28						69	96	95	92	94	93,7	01	09	01	03	08	1004,0	50	20	10	NW 1	W 3	SW 2	4	2	> SWZ	
29						76	96	96	76	90	87,3	08	14	09	09	12	1010,0	4	20	20	SW 1	NE 1	SE 1	3	1	SWZ	☰☰☰
30						70	99	98	77	86	87,0	14	22	16	19	21	1018,7	20	20	20	C 0	E 3	NE 2	4	1,66	> TOI (KAh)	
31	-0,4	3,8	4,2	4,8	4,8	56	96	93	56	66	71,7	17	22	21	20	18	1019,7	10	50	20	E 3	E 3	NE 2	5	2,66	> Twestl.Mmr (BND)	
Ø						55	95	91	61	82	77,9	12	20	16	16	16	1016,0					1,6	2,9	1,6	4,7	1 bf	

Wetterstatistik für März 2009

Temperatur	Minima: -5,3 °C (21.)	Maxima: +12,5 °C (17.)	Amplitude: 17,8 °C	Mittelwert: +3,32 °C	
Tage mit Temperaturmin.	≥ 5°C: 0	≥ 10°C: 0	≥ 15°C: 0	≥ 20°C: 0	
Tage mit Temperaturmax.	≥ 10°C: 7	≥ 15°C: 0	≥ 20°C: 0		
Luftfeuchtigkeit	Minima: 16 % (18.)	Maxima: 99 % (30.)	Amplitude: 83 %	Mittelwert: 77,9 %	
Luftdruck	Minima: 984 hPa (5.)	Maxima: 1034 hPa (me.)	Amplitude: 50 hPa	Mittelwert: 1016 hPa	
Niederschlag	≥ 10 mm: 2 Tage	≥ 2,5 mm: 12 Tage	≥ 1 mm: 15 Tage	≥ 0,1 mm: 20 Tage	Gesamt: 91,9 mm
Höchste Niederschläge	15,3 mm (6.) 13,2 mm (5.)	8,5 mm (28.) 7,4 mm (8.)	7 mm (26.) 6,8 mm (23.)		
Tageskategorien	Gewittertage: 0	Frosttage: 17	Heitere Tage: 0	Tage mit Schneefall: 4	Tage mit Hagel: 0
	Sommertage: 0	Eistage: 0	Trübe Tage: 19	Tage mit Schneedecke: 7	Tage mit Graupel: 0
	Hitzetage: 0	Kalte Tage: 0	Nebeltage: 6		
Mittlere Bedeckung	6,12 Achtel = 76,45 %				
Gesamtsonnenscheindauer	85,1 Stunden				
Höchste Schneehöhe	14 cm (7.)				
Min. Erdbodentemperatur	-7,3 °C (21.)				
Wind Maximum	7 bf (me.)				
Wind Mittelwert	2,1 bf				
Tage mit best. Windstärken	WS 0 oder 1: 3	WS 6 oder mehr: 7	WS 8 oder mehr: 0		

- | | |
|-----------|--|
| 1 | In der Früh aufkommender leichter bis mäßiger, flacher BN, der sich am frühen Vormittag rasch auflöst. |
| 2 | In der Früh aufkommender leichter BN, der sich am frühen Vormittag rasch auflöst. |
| 3 | In der Früh aufkommender leichter BN, der sich am frühen Vormittag rasch auflöst. |
| 4 | gg. 7.00 Uhr aufkommender mäßiger BN, der sich Mitte des Vormittags in HN umwandelt und ab dem späten Vormittag sehr zögernd auflöst. |
| 7 | Nach heftigen Schneefällen mit Neuschneemengen von 20 bis 35 Zentimetern müssen im östlichen Teil des Landkreises Ravensburg zahlreiche Straßen gesperrt werden. Die B 32 wird zwischen Kofeld und Amtzell sogar erst am Sonntagmorgen wieder für den Verkehr freigegeben. |
| 8 | Zeitweise leichter Föhn am Alpenrand |
| 12 | Föhn am Alpenrand |
| 14 | In der Früh leichter BN |
| 18 | In der Früh zeitweise leichter BN |
| 23 | Maximale WS: 53,1 km/h (22.10 Uhr) |
| 24 | Auf eis- und schneeglatten Straßen ereignen sich bis in den Vormittag hinein zahlreiche Unfälle in Baden-Württemberg, vor allem im Hochschwarzwald, aber auch im Landkreis Biberach, auf der Bundesstraße 30. |
| 29 | In der Früh zeitweise leichter BN |