

Wetterdaten für März 1995 - 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	0	0	0	0,0				.	∩ 1 n-vm		1/1/1	-3,7	11,9	15,60	-3,4	11,1	6,1	4,98
2	8	6	1	5,0	AsSc	CuCiCs	CuSc	.			1/1/1	-0,4	8,7	9,10	4,3	8,1	1,7	3,95
3	6	8	8	7,3	CsAsAc	Ns	Ns	4,9	∩ 2 n-vm • tr1 8.30-20.00, mU × 01 20.00-v24, mU		1/1/1	-1,1	4,9	6,00	0,2	3,6	0,6	1,25
4	8	8	2	6,0	AsSc	AsSc	AsSc	.	× fl1 n	2	8/7/4	-3,2	2,2	5,40	-1,2	2,1	-1,8	-0,68
5	0	2	8	3,3		CiCs	Ns	2,7	∩∩ 2,1 n-vm *× 01 21.00-v24, mU	R	1/1/7	-5,7	5,2	10,90	-5,5	5,1	0,2	0,00
6	6	6	3	5,0	Ns	NsCuSc	CuSc	2,7	×× 01 n ∩ 2,0 11.45, 12.20, 14.15 ∩ 0 14.55, 16.45, 17.25	2 D	7/7/1	-0,1	4,2	4,30	1,1	4,1	0,3	1,45
7	1	5	0	2,0	CuSc	ScCu		0,3	× fl1 n ∩ 0 12.20, 14.25 ∩ 1 16.00	2	7/7/1	-2,8	4,9	7,70	-1,6	4,6	-1,4	0,05
8	6	7	3	5,3	CsAs	AsCs	CsAsSc	.	∩ 1 n-vm	R	1/1/1	-4,4	9,0	13,40	-3,7	8,8	2,1	2,33
9	1	4	0	1,7	As	CuAcSc		1,5	∩ 0 n-vm ∩ fl 11.50 ∆× tr1 18.10-1925	R	1/1/1	-2,7	6,4	9,10	-2,7	6,3	-0,2	0,80
10	1	1	0	0,7	CiSt	Ci		.	∩ 1 n-vm		1/1/1	-3,7	10,0	13,70	-3,5	9,9	1,9	2,55
11	1	3	0	1,3	Ci	CiCs		.	∩ 1 n-vm		1/1/1	-2,8	12,8	15,60	-2,6	12,8	3,8	4,45
12	1	0	0	0,3	Ci			.	∩ 1 n-vm		1/1/1	-1,0	13,6	14,60	-0,7	13,2	5,0	5,63
13	0	2	0	0,7		St		.	∩ 0 n-vm		1/1/1	-0,9	8,3	9,20	-0,9	7,0	4,1	3,58
14	6	7	6	6,3	St	ScAsCu	ScAsCu	.			1/1/1	-0,1	6,9	7,00	0,0	6,6	1,3	2,30
15	8	8	8	8,0	St	Ns	Ns	1,5	• tr 9.45-16.00, ztw • tr1 17.40-v24, ztw		1/1/1	0,9	4,9	4,00	3,2	4,2	2,2	2,95
16	3	6	1	3,3	CuStCs	CuScSt	AcScAs	0,2	× fl1 n ∩ fl0 12.55, 14.10, 15.05	1D	7/1/1	-1,6	5,9	7,50	-0,3	5,7	0,1	1,40
17	2	8	8	6,0	AcAsCs	As	Ns	10,2	∩ 1 n-vm • tr1 17.15-abd, mU		1/1/1	-1,2	9,1	10,30	1,0	7,9	8,8	6,63
18	8	8	8	8,0	Ns	As	As	0,5	• 02 3.00-7.10 Uhr • 0 nm, ztw • 0 18.50-19.40		1/1/1	5,2	8,1	2,90	6,2	6,5	6,1	6,23
19	8	8	8	8,0	Ns	Ns	Ns	25,6	• tr0 7.15-11.45, mU • tr2 11.45-19.00 × 12 19.00-v24		1/2/7	0,3	9,2	8,90	8,1	5,7	0,6	3,75
20	8	4	7	6,3	Ns	ScAsAc	Ns	2,1	× 01 n × fl2 9.45-14.20, mU ∩ 01 15.40-v24, ztw	6	7/7/7	-0,8	3,1	3,90	-0,7	2,9	0,0	0,55
21	8	8	8	8,0	Ns	Ns	Ns	1,5	× 01 n × fl1 7.00-11.45, 21.10 ∩ 02 13.30, 14.15, 15.30	2	7/7/7	-2,0	3,5	5,50	-1,1	2,9	-1,1	-0,10
22	3	4	0	2,3	As	ScAcCi		.	∩ 1 n-vm	2F	7/1/1	-3,4	6,9	10,30	-3,0	5,3	-0,9	0,13
23	3	2	0	1,7	AcCiCc	CsCiAs		.	∩ 1 n-vm, v24	R	1/1/1	-2,5	12,8	15,30	-2,4	11,8	3,9	4,30
24	1	4	2	2,3	Ci	CiCsCc	Cs	.	∩ 0 n-vm	R	1/1/1	-1,9	16,0	17,90	-0,1	15,6	7,0	7,38
25	4	6	8	6,0	CiCs	AsAcCs	As	1,1		R	1/1/1	3,0	13,8	10,80	6,0	11,8	7,8	8,35
26	8	7	8	7,7	Ns	Ns	As	0,7	• 01 4.40-6.00 • tr0 8.45, 10.20-11.00 ∩ 0 15.15	R	1/1/1	5,3	9,0	3,70	5,5	8,7	8,0	7,55
27	8	8	6	7,3	Ns	Ns	AsCs	7,0	• tr0 1.10-15.15, mU ∆× 2fl 15.15-18.00 ∩ 01 abd-v24, ztw		1/1/7	-2,7	7,7	10,40	5,9	5,9	-2,1	1,90
28	3	6	8	5,7	As	ScAcCs	As	2,9	× fl0 n, ztw × fl0 12.00-14.30, mU × fl0 v24	4	7/7/7	-7,0	1,4	8,40	-5,6	0,9	-0,5	-1,43
29	8	7	2	5,7	Ns	Ns	As	2,7	×× fl1 n-8.00, mU × 2 9.45-10.25 ∩ 02 11.30-18.00, ztw	3	7/7/7	-1,9	1,3	3,20	1,0	0,2	-3,8	-1,60
30	1	4	4	3,0	As	AcSc	As	.		3	7/7/7	-7,8	4,0	11,80	-6,1	3,5	-1,8	-1,55
31	3	7	8	6,0	CiCsCc	Cs	Ns	2,7	∩ 0 n-vm × fl0 17.10-20.00, mU • tr0 20.00-v24, mU	F	7/7/7	-4,5	4,9	9,40	-2,7	4,2	0,9	0,83
Ø				4,35,34,0	4,5				70,8			-1,8	7,4	9,2	-0,2	6,7	1,9	2,6

1. Aschermittwoch

Wetterdaten für März 1995 - 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						30	99	99	40	44	61,0	15	26	21	17	16	1018,0	10	50	50	C 0	SW 3	SE 2	4 > BAr	☉	
2						36	92	71	41	74	62,0	11	16	15	14	13	1014,0	50	50	50	SW 2	SW 4	NE 1	6 BAr > TOI	☉	
3						66	100	81	97	99	92,3	05	11	05	05	06	1005,3	> 50	20	10	C 0	W 3	NW 1	5 TOI > TAr	☉	
4						50	100	95	59	96	83,3	06	12	07	10	12	1009,7	10	50	20	C 0	NE 2	C 0	3 TAr > Zwh	☉	
5						35	100	99	36	92	75,7	99	12	09	05	00	1004,7	10 > 50	4	C 0	SW 3	W 2	5 Zwh > NWZ	☉☉		
6						58	97	96	62	96	84,7	00	12	03	07	11	1007,0	20	20	50	W 2	W 3	W 1	5 NWZ		
7						40	100	91	42	86	73,0	11	16	14	16	16	1015,3	20	50	50	W 3	NW 3	C 0	5 NWZ > Zwh		
8	-5,9					25	94	80	26	67	57,7	08	14	09	08	11	1009,3	> 50	> 50	50	C 0	SW 1	W 3	5 Zwh > WZ	☉	
9						46	99	96	54	98	82,7	12	23	16	20	23	1019,7	20	50	20	C 0	W 3	C 0	6 WZ > HAr	☉	
10						26	99	97	28	67	64,0	18	22	20	19	18	1019,0	4 > 50	59	C 0	SE 3	C 0	5 HAr > KHNEE	☉		
11						30	97	97	32	70	66,3	18	21	18	19	20	1019,0	2	20	10	C 0	E 1	C 0	2 KHNEE	☉	
12						30	96	96	34	65	65,0	21	24	22	23	23	1022,7	4	20	10	C 0	NE 2	E 1	4 KHNEE > BM	☉	
13						42	90	89	59	64	70,7	18	23	22	21	19	1020,7	4	10	10	E 1	E 4	E 1	6 BM	☉	
14	-0,7	4,3		4,2	5,0	37	92	92	40	76	69,3	08	18	15	11	10	1012,0	4	10	20	NE 1	W 1	C 0	3 BM	☉☉	
15						60	99	64	76	98	79,3	03	08	04	03	05	1004,0	4	10	10	W 1	NW 3	NW 2	6 BM > NWZ		
16						32	100	90	41	66	65,7	04	14	07	12	14	1011,0	20	50	> 50	W 3	NW 4	C 0	6 NWZ > Zwh		
17						36	80	58	41	67	55,3	06	14	10	09	07	1008,7	> 50	> 50	50	W 1	SW 5	SW 4	8 Zwh > WZ	☉	
18						73	98	96	80	95	90,3	06	13	08	13	11	1010,7	20	20	20	SW 4	SW 5	SW 3	8 WZ		
19						63	100	79	93	99	90,3	07	12	07	09	11	1009,0	20	20	2	SW 7	NW 2	C 0	9 WZ > NWZ		
20	-1,1	2,2		4,9	5,3	61	100	93	81	94	89,3	12	26	15	23	26	1021,3	20	50	10	C 0	NW 3	C 0	5 NWZ	☉	
21						69	98	80	71	95	82,0	26	35	27	30	33	1030,0	4	2	10	NW 2	N 3	C 0	6 > NZ	☉	
22						31	100	100	38	74	70,7	35	39	37	38	38	1037,7	10	50	50	C 0	NE 1	C 0	2 > HWE	☉	
23						19	97	97	24	61	60,7	31	37	35	34	32	1033,7	10	> 50	> 50	C 0	SW 1	NE 1	2 > HM	☉	
24						21	98	98	22	54	58,0	23	31	28	25	24	1025,7	20	50	20	C 0	W 3	SE 1	5 > HSWEE	☉	
25						43	84	75	44	64	61,0	20	23	21	21	23	1021,7	20	50	20	SW 2	W 4	W 2	7 HSWEE > NWZ		
26						60	97	94	65	69	76,0	13	22	21	21	16	1019,3	20	50	50	W 3	W 2	SW 3	6 NWZ		
27						70	100	89	90	99	92,7	98	13	05	00	10	1005,0	20	20	20	W 4	W 3	N 2	8 NWZ > NZ	☉	
28						45	99	93	64	62	73,0	98	16	15	14	05	1011,3	50	20	50	W 1	W 3	SW 3	6 NZ > NWZ	☉	
29						45	100	92	65	91	82,7	92	18	95	09	17	1007,0	4	10	50	N 4	N 4	C 0	8 NWZ > NZ > HWE	☉☉	
30	-10,4	0,7		4,3	5,6	30	99	90	33	70	64,3	18	33	25	31	32	1029,3	10	50	50	C 0	NE 1	C 0	3 HWE	☉	
31						38	98	80	39	92	70,3	30	33	32	31	31	1031,3	50	50	10	C 0	NW 1	NW 4	6 HWE > NWZ	☉	
Ø						43	97	89	52	79	73,2	12	21	16	17	17	1016,6				1,3	2,7	1,2	5,3		

1. Aschermittwoch

Wetterstatistik für März 1995

Temperatur	Minima: -7,8 °C (30.)	Maxima: +16 °C (24.)	Amplitude: 23,8 °C	Mittelwert: +2,58 °C	
Luftfeuchtigkeit	Minima: 19 % (23.)	Maxima: 100 % (3.)	Amplitude: 81 %	Mittelwert: 73,2 %	
Luftdruck	Minima: 992 hPa (29.)	Maxima: 1039 hPa (22.)	Amplitude: 47 hPa	Mittelwert: 1016,6 hPa	
Niederschlag	> 10 mm: 2 Tage	> 2,5 mm: 9 Tage	> 1 mm: 14 Tage	> 0,1 mm: 18 Tage	Gesamt: 70,8 mm
Tageskategorien	Gewittertage: 0	Frosttage: 26	Heitere Tage: 5	Tage mit Hagel: 0	
	Sommertage: 0	Eistage: 0	Trübe Tage: 7	Tage mit Schnee: 15	
	Hitzetage: 0	Kalte Tage: 0	Nebeltage: 1		
Mittlere Bedeckung	4,52 Achtel = 56,53 %				
Gesamtsonnenscheindauer	157,08				

1	N-vm mäßiger Reif, tagsüber leichter Föhn
2	Nm Haloerscheinung
3	N-vm starker Reif
4	17.30 Nebensonne, kräftiges Abendrot
5	N-vm starker Reif und mäßiger Rauhreif, nachts Nebel
8	N-vm, mäßiger Reif, tagsüber leichter Föhn
9	N-vm leichter Reif
10	N-vm mäßiger Reif und verbreitet Eisglätte
11	N-vm mäßiger Reif
12	N-vm mäßiger Reif
13	N-vm leichter Reif
14	N-vm Hochnebel mit Lücken
17	N-vm mäßiger Reif
20	In den Früh- und Vormittagsstunden gebietsweise Eisglätte
21	N-vm verbreitet mäßige bis starke Eisglätte
22	N-vm mäßiger Reif
23	N-vm, v24 mäßiger Reif; kräftiges Abendrot
24	N-vm leichter Reif, nm großer Halo-Sonnenring
27	Um 15.15 Uhr MEZ überquert eine ausgeprägte Kaltfront mit starkem Schnee- und Graupelfall die Beobachtungsstation. Die Temperaturen sinken innerhalb von 40 Minuten von + 6,0°C in Gefrierpunktnähe. V24 mäßige Eisglätte
28	N-vm mäßige Eisglätte
29	Zwischen 9.45 und 10.25 Uhr (MEZ), ca. zwei Stunden nach Durchzug der eigentlichen Kaltfront, zieht mit Windböen bis 7 Beaufort ein Schneesturm über die Beobachtungsstation wie ich ihn seit vielen Jahren nicht mehr erlebt habe.
31	N-vm leichter Reif