

# Wetterdaten für Mai 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	8	5	6	6,3	As	AcSc	As	.	• tr 15.15		1/1/1	9,7	18,8	9,10	10,1	16,8	11,2	12,33	
2	8	2	0	3,3	St	ScAc		.			1/0/0	8,1	17,8	9,70	8,2	16,8	10,7	11,60	
3	1	1	0	0,7	Ci	Ac		.			0/0/0	3,7	21,7	18,00	6,1	20,8	11,7	12,58	
4	3	4	1	2,7	CiCs	CiCs	Ci	.			0/0/0	4,1	22,7	18,60	9,3	22,5	12,3	14,10	
5	1	3	2	2,0	Ci	CsCiAc	Cs	.			0/0/0	5,0	24,3	19,30	10,9	23,5	13,9	15,55	
6	1	3	0	1,3	Ci	AcSc		.			0/0/0	6,2	25,6	19,40	11,8	24,9	16,1	17,23	
7	2	6	6	4,7	Ac	CbAcSc	CbScSt	6,2	• tr 12.25 ▽ 2 12.45 • tr1 19.00-21.15, mU		0/1/1	7,5	23,9	16,40	13,1	19,9	15,8	16,15	
8	8	6	6	6,7	Cb	CsAsSc	ASSc	6,6	▽ 2tr 0.40, 5.35, 12.35 • 02 6.30-9.00, 22.55-v24 • tr0 17.00-18.50, ztw	ztw	2/1/1	10,0	21,7	11,70	12,2	20,8	13,2	14,85	
9	8	3	3	4,7	St	ScAsAc	ScSt	.	• 02 0.00-4.00, mU		1/1/1	8,8	16,8	8,00	9,1	16,1	10,8	11,70	
10	8	7	7	7,3	As	AsSc	As	.			1/1/1	6,8	14,7	7,90	7,2	13,2	9,0	9,60	
11	6	7	6	6,3	CsAsSc	CsAsSc	ScAs	2,2			1/0/0	4,1	16,8	12,70	6,3	16,0	11,3	11,23	
12	8	8	8	8,0	Ns	Ns	St	8,9	• tr1 2.50-8.10 • tr0 13.45-16.50, 22.15 • 02 16.50-20.00		1/1/1	6,7	12,2	5,50	7,1	11,6	9,2	9,27	
13	8	8	8	8,0	Ns	Ns	Ns	51,6	• 1 1.40-24.00		2/2/2	3,1	8,6	5,50	6,8	6,6	3,1	4,90	
14	8	6	4	6,0	Ns	ScAsCs	AsScAc	0,6	• 01 0.00-9.00 • tr0 vm, ztw		1/1/1	2,9	8,8	5,90	3,0	8,5	4,9	5,32	
15	6	3	3	4,0	Nebel	CsCiAc	CsSc	0,1			1/1/1	-0,9	16,8	17,70	1,1	15,8	7,8	8,13	
16	8	7	8	7,7	Ns	AsSc	Ns	3,1	• tr1 6.00-11.25, mU • tr 12.20 • tr1 19.25-v24, ztw		1/1/1	3,9	14,2	10,30	5,4	12,1	11,1	9,93	
17	5	6	8	6,3	AsCsCc	ScAcAs	Ns	1,3	• tr1 n, ztw • tr0 8.20-8.50, v24 ▽ tr 7.35, 12.40, 14.25		1/1/1	8,2	16,8	8,60	10,4	16,0	13,6	13,40	
18	7	8	8	7,7	As	Ns	Ns	6,4	• tr1 0.00-6.30, mU • tr0 9.05-9.50 • tr2 12.20-22.15, mU		1/1/1	5,7	12,9	7,20	8,2	12,0	7,4	8,75	
19	7	7	8	7,3	As	AsScAc	Ns	0,3	• tr0 12.15-12.50 • tr0 18.45-22.30, mU		1/1/1	4,3	11,8	7,50	6,2	11,7	6,3	7,63	
20	7	6	8	7,0	AsScCu	ScCu	Ns	2,7	▽▲ 2 10.15 ▽ 0 14.30, 15.45, 18.35 ▽ 0/2 16.40 / 21.00		1/1/1	3,3	15,0	11,70	6,0	13,9	7,8	8,88	
21	3	7	1	3,7	AcSc	AsSc	As	.	▽ tr 10.25		1/1/1	3,8	13,8	10,00	8,1	13,1	7,3	8,95	
22	1	3	0	1,3	Ci	ScAc		.	✓ 1 fr		1/0/0	3,7	18,8	15,10	4,0	18,0	10,8	10,90	
23	1	4	3	2,7	Ci	CsAcSc	CsCiCc	.			0/0/0	4,3	23,7	19,40	9,0	22,8	14,1	15,00	
24	4	4	8	5,3	CcCsCi	CsAcSc	Cs	.			0/0/0	8,0	25,6	17,60	12,7	24,6	17,2	17,93	
25	3	2	1	2,0	CsCi	CiCsAc	Ci	.			0/0/0	13,3	27,2	13,90	16,9	26,5	19,1	20,40	
26	8	8	8	8,0	As	St	Ns	14,7	• tr 6.30, 9.00, 15.20 ▽ 2 16.55 • tr2 18.35-23.00, mU		0/0/2	13,1	18,3	5,20	14,1	17,9	13,2	14,60	
27	8	7	0	5,0	As	Ns		7,0	• tr 8.40 ▽ 2 11.25 • tr2 12.10-16.50, mU		1/1/1	9,3	16,2	6,90	12,7	15,2	11,8	12,88	
28	1	3	1	1,7	Ci	AcScCs	Ci	.	✓ 1 fr		1/0/0	7,1	26,4	19,30	13,0	25,4	17,2	18,20	
29	2	6	8	5,3	CsCiCc	AsScCs	Ns	14,3	• tr2 18.50-24.00		0/0/1	10,6	23,4	12,80	15,2	22,7	14,2	16,58	
30	8	8	8	8,0	Ns	Ns	As	5,2	• tr1 0.00-9.55 • tr0 14.45-17.25, ztw		1/1/1	12,2	16,1	3,90	12,7	15,9	13,7	14,00	
31	8	8	8	8,0	Ns	Ns	Ns	12,2	• tr1 0.00-8.45, mU • tr0 m • tr0 17.40-v24, ztw		1/1/1	11,1	14,2	3,10	11,8	13,9	11,2	12,03	
Ø								5,35	44,7	5,1									
								143,4					6,7	18,2	11,5	9,3	17,3	11,5	12,4

1. Maifeiertag 25. Christi Himmelfahrt

# Wetterdaten für Mai 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	9,4	11,4		10,4	8,8	38	96	95	46	89	76,7	24	26	24	24	26	1024,7	20	50	20	C 0	NE 2	NE 1	4	EA (HNFA)	☉
2						34	96	93	42	55	63,3	26	28	26	27	28	1027,0	2	20	20	E 2	E 3	E 1	5	EA (HNFA)	☉
3	0,8					21	95	84	22	46	50,7	28	29	28	29	28	1028,3	10	> 50	50	E 1	E 2	C 0	4	> HM (+ HEE)	
4						18	91	73	19	53	48,3	27	29	28	27	27	1027,3	20	> 50	> 50	NE 1	NE 1	C 0	3	HM (+ HEE)	
5						21	97	74	22	63	53,0	24	27	27	26	24	1025,7	> 50	> 50	> 50	C 0	E 1	C 0	2	> fIL	☉
6						19	97	80	21	46	49,0	19	24	22	21	20	1021,0	> 50	> 50	50	NE 1	NW 3	C 0	5	fIL	☉
7						26	97	84	51	60	65,0	18	20	20	19	18	1019,0	50	50	50	W 1	W 4	C 0	6	fIL	☉
8						26	97	91	44	79	71,3	15	20	19	17	16	1017,3	20	20	20	W 2	NW 2	NW 3	6	fIL > NWZ	☉
9						28	98	89	32	49	56,7	14	19	16	17	18	1017,0	10	50	20	N 2	NE 3	NE 1	6	NWZ > fIL	☉
10	6,7	13,9		12,2	11,3	40	85	84	47	72	67,7	13	19	17	15	14	1015,3	20	20	20	W 2	NE 3	C 0	4	fIL	☉
11						41	95	87	42	66	65,0	02	13	10	07	04	1007,0	10	20	20	NE 2	E 3	E 1	5	fIL	☉
12						77	99	99	82	97	92,7	96	02	00	99	97	998,7	2	10	10	E 1	NE 2	NE 2	4	fIL > TAr	☉
13						90	99	97	93	98	96,0	94	13	95	01	10	1002,0	10	10	10	NW 2	N 2	W 3	6	TAr > NZ (TEE)	☉
14						42	100	96	51	83	76,7	13	23	17	20	22	1019,7	20	50	50	NW 2	NW 2	NE 1	5	NZ (TEE) > Zwh	☉
15	-1,8					20	100	100	30	59	63,0	15	22	21	17	15	1017,7	1	> 50	50	E 1	SE 2	C 0	3	Zwh	☉
16						59	97	93	72	93	86,0	08	15	14	13	09	1012,0	50	50	20	SW 1	NW 2	C 0	4	Zwh > WZ	
17						41	98	79	51	50	60,0	08	11	09	10	09	1009,3	> 50	> 50	> 50	W 3	W 4	W 3	7	WZ	
18						70	98	97	90	93	93,3	07	14	10	08	11	1009,7	20	20	20	SW 1	W 2	NW 2	6	WZ > NWZ	
19						40	98	88	52	90	76,7	14	21	16	17	21	1018,0	20	50	20	NW 1	NW 2	NE 1	5	NWZ	
20	-0,7					34	99	92	36	85	71,0	21	27	23	24	27	1024,7	10	50	20	NE 1	E 2	NW 1	5	NWZ	☉
21						36	99	94	42	79	71,7	26	28	27	28	27	1027,3	10	50	20	C 0	S 1	C 0	4	NWZ > BM (fIL)	
22						28	98	80	30	63	57,7	20	26	24	23	21	1022,7	20	50	50	NE 1	E 3	C 0	4	BM (fIL)	
23						22	97	84	27	57	56,0	15	20	18	16	15	1016,3	10	> 50	50	C 0	SW 2	C 0	4	BM (fIL)	
24						23	95	80	24	56	53,3	14	16	16	15	15	1015,3	50	50	50	C 0	SW 1	C 0	3	BM (fIL)	☉
25						27	88	76	29	54	53,0	15	17	17	16	15	1016,0	20	50	50	E 1	E 3	C 0	5	BM (fIL) > TRW	☉
26						66	98	93	71	98	87,3	16	20	19	18	18	1018,3	20	50	10	E 1	NE 1	W 1	4	TRW > TRiM	☉
27						70	97	91	92	95	92,7	18	26	20	23	25	1022,7	50	50	50	W 3	C 0	C 0	5	TRiM > Zwh	☉
28						24	98	98	28	65	63,7	22	26	26	24	22	1024,0	> 50	> 50	> 50	C 0	NE 2	C 0	4	Zwh	☉
29						39	97	87	40	96	74,3	21	23	21	22	22	1021,7	> 50	> 50	10	NE 1	NE 1	NE 2	5	Zwh > TRW	
30	13,7	14,9		14,4	12,7	75	97	96	78	92	88,7	16	22	19	18	16	1017,7	10	50	20	NE 3	NE 1	NE 1	5	TRW > TOI + TRiM	
31						86	97	96	89	97	94,0	13	16	14	13	14	1013,7	2	10	10	NE 2	NE 3	N 1	5	TOI + TRiM	
Ø						41	97	89	48	73	70,1	16	21	18	18	18	1018,0				1,3	2,1	0,8	4,6		

1. Maifeiertag 25. Christi Himmelfahrt

## Wetterstatistik für Mai 1995

<b>Temperatur</b>	Minima: <b>-0,9 °C</b> (15.)	Maxima: <b>+27,2 °C</b> (25.)	Amplitude: <b>28,1 °C</b>	Mittelwert: <b>+12,41 °C</b>	
<b>Luftfeuchtigkeit</b>	Minima: <b>18 %</b> (4.)	Maxima: <b>100 %</b> (14.)	Amplitude: <b>82 %</b>	Mittelwert: <b>70,1 %</b>	
<b>Luftdruck</b>	Minima: <b>994 hPa</b> (13.)	Maxima: <b>1029 hPa</b> (3.)	Amplitude: <b>35 hPa</b>	Mittelwert: <b>1018 hPa</b>	
<b>Niederschlag</b>	> 10 mm: <b>4 Tage</b>	> 2,5 mm: <b>12 Tage</b>	> 1 mm: <b>14 Tage</b>	> 0,1 mm: <b>17 Tage</b>	<b>Gesamt: 143,4 mm</b>
<b>Tageskategorien</b>	Gewittertage: <b>3</b>	Frosttage: <b>1</b>	Heitere Tage: <b>3</b>	Tage mit Hagel: <b>0</b>	
	Sommertage: <b>4</b>	Eistage: <b>0</b>	Trübe Tage: <b>11</b>	Tage mit Schnee: <b>0</b>	
	Hitzetage: <b>0</b>	Kalte Tage: <b>0</b>	Nebeltage: <b>1</b>		
<b>Mittlere Bedeckung</b>	<b>5,13 Achtel = 64,11 %</b>				
<b>Gesamtsonnenscheindauer</b>	<b>193,05</b>				

<b>1</b>	N-vm hochnebelartig bedeckt, ab 9.00 zögernde Auflösung
<b>2</b>	N-vm zäher Hochnebel, ab 11.15 zögernde Auflösung
<b>5</b>	Mäßiges Abendrot; kleiner Halo-Mondring
<b>6</b>	Erster Badetag am Zellersee (Wassertemperatur: 18,5°C um 15.00 Uhr MESZ)
<b>7</b>	Cb-0, 12.25 (N); Cb-3, 12.40-13.20 (NW-SE, 13.02; Böen bis Stärke 6); Cb-0, 13.15-14.25 (W, SE); Cb-0, 17.45-18.30, abd
<b>8</b>	Cb-0, 5.30 (W); Cb-3, 6.25 (NNW-SSE), Cb-2, 8.15 (N); Cb-0, 12.30 (N); Cb-0, 22.50 (N)
<b>13</b>	In den Frühstunden wird mit 995 hPa der tiefste Luftdruck im Mai seit Beginn der Beobachtungsreihe verzeichnet. Im Alpenraum sowie in weiten Teilen Mitteleuropas werden mit bis zu 983 hPa (Bratislava) die niedrigsten Maiwerte des Jahrhunderts registriert!
<b>14</b>	Zwischen Freitag nachmittag, 16.50 Uhr, und Sonntag früh, 9.00 Uhr, fallen bei einem 40stündigen Dauerregen beinahe 63 Liter/m².
<b>15</b>	n-7.30 zeitweise starker Bodennebel
<b>20</b>	In der Früh wurde Bodenfrost von minus 0,7°C verzeichnet!
<b>24</b>	Gegen 18.00 Uhr Haloerscheinung
<b>25</b>	Abends im Westen Wetterleuchten
<b>26</b>	Cb-2, 17.10 (SW-NE)
<b>28</b>	Nachts Nebelfelder