

Wetterdaten für Juni 2003 - 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	1	2	0	1	CiAc	CuCbCi		.			1/1/1	10,8	28,8	18,0	15,5	28,5	19,0	20,50
2	1	3	6	3,3	CbCuCi	CuCb	CuAc	0,6	2 n-vm 01 16.00		1/1/1	13,2	28,3	15,1	16,1	27,8	18,2	20,10
3	1	1	3	1,6	Ci	CbCiCu	CsAcCi	.	2 n-vm		1/1/1	13,2	29,2	16,0	16,1	29,2	20,0	21,30
4	2	3	1	2	AcCi	CbCuCi	AcCi	.	2 n-vm		1/0/0	15,2	30,8	15,6	18,8	30,0	22,0	23,20
5	1	4	6	3,6	Ci	CuCbCi	CbAsAc	0,6	2 n-vm 1 13.25 0 15.25		0/0/0	15,4	29,8	14,4	17,3	28,8	19,9	21,50
6	6	5	6	5,6	ScAcCi	CuCi	AsCsCu	.	2 n-vm		0/0/0	16,6	28,0	11,4	18,2	27,3	20,2	21,50
7	1	3	7	3,6	Ci	CuCbCi	AsSc	0,3	12 n-vm tr0 19.00-19.50, mU tr0 20.35-21.10		0/0/0	15,9	29,8	13,9	17,6	29,3	19,0	21,20
8	2	4	7	4,3	AcCi	AcCbCu	AsScCi	0,5	12 n-vm tr0 20.55		0/0/0	14,8	29,5	14,7	16,8	28,3	21,4	22,00
9	6	3	1	3,3	ScAcCi	CuAcCi	AcCi	.	1 0.20 12 n-vm		0/0/0	16,3	28,4	12,1	17,8	26,4	20,5	21,30
10	2	3	2	2,3	CiAc	CiCuAc	CiAc	.			0/0/0	14,2	32,3	18,1	16,6	31,9	22,8	23,50
11	4	6	1	3,6	AcCi	CuCbAc	Ci	.			0/0/0	16,7	30,5	13,8	21,2	28,7	22,7	23,80
12	1	2	8	3,6	Ci	CiCuCb	CbAs	0,2	tr 20.30, 21.45 tr0 22.30- 23.45, ztw		0/0/0	16,2	35,2	19,0	21,0	35,0	23,0	25,50
13	6	6	2	4,6	AcCuCi	CbAcCu	Ci	3,1	0 10.00 2 14.55		0/0/1	17,7	27,2	9,5	19,8	25,2	19,9	21,20
14	1	5	7	4,3	Ci	CbCuCi	ScCsAc	0,8	tr 15.25, 21.15 0tr 16.15-17.30 0 20.50		1/1/0	15,5	31,6	16,1	19,8	30,0	18,8	21,90
15	3	5	3	3,6	AcCuCi	CuCbCi	CuCi	.	12 n-vm tr 17.35		0/0/0	15,0	27,8	12,8	18,8	27,2	21,0	22,00
16	5	3	1	3	CuAcCi	CuCi	Ci	.			0/0/0	15,6	28,2	12,6	19,1	27,8	20,7	22,10
17	2	5	6	4,3	CiCuAc	CuCi	AsCsCb	19,7	tr0 19.10, 22.25 3 19.35 tr1 19.50-20.55		0/0/2	14,0	28,8	14,8	16,0	27,8	16,4	19,20
18	4	2	2	2,6	CuAcCi	CuAc	CiAc	3,2	tr1 n0-fr 2 9.35		1/1/1	13,6	24,0	10,4	17,3	23,2	15,9	18,10
19	8	7	2	5,6	AsAcSc	ScCuAc	CuAc	.			1/1/1	12,6	24,4	11,8	16,4	23,1	18,8	19,30
20	3	6	0	3	Sc	ScCuAc		.	tr 12.35, 13.40		1/1/1	14,8	25,0	10,2	19,8	24,4	18,1	20,10
21	2	2	1	1,6	AcCi	CiAcCu	Ci	.			1/0/0	10,5	27,0	16,5	14,0	25,2	17,7	18,70
22	1	1	1	1	CiAc	CiCu	AcCi	.			0/0/0	10,7	32,3	21,8	14,8	30,8	22,0	22,40
23	3	1	2	2	AcCiCu	CbCuAc	CuAc	.			0/0/0	13,0	34,8	21,8	17,0	34,3	23,3	24,50
24	4	4	0	2,6	ScAcCi	CuAsAc		13,2	tr n0, ztw; 5.05, 17.10 2 12.05, 17.25 0 14.00		0/1/1	17,7	28,0	10,3	19,9	23,7	19,6	20,70
25	7	3	2	4	AcCuSc	CuCiAc	AcCuCb	0,2	tr 11.05 0 15.50		1/1/1	15,3	28,8	13,5	17,9	28,3	20,0	21,60
26	6	3	2	3,6	CsAc	CbCuCi	AcCbCi	19,4	1 17.25 tr3 18.25-19.30		1/1/2	14,9	29,5	14,6	17,4	29,4	15,9	19,70
27	5	7	3	5	ScCuAc	CbAsCu	Ac	20,7	2 n-vm 12 14.35-15.45		1/1/1	12,9	25,3	12,4	16,0	25,2	17,4	19,00
28	3	4	5	4	ScCuAc	CiAc	AcCuCs	.	2 n-vm		1/1/1	12,9	27,0	14,1	15,3	26,2	20,0	20,40
29	2	3	1	2	CiAc	CiCuAc	Cu	.	12 n-vm		1/1/1	14,7	29,8	15,1	16,1	28,3	22,0	22,10
30	2	4	6	4	CiAc	CiCuAc	Cu	15,0	12 n-vm tr 21.40-22.15 1 22.15		1/0/0	14,2	33,6	19,4	16,9	33,5	24,7	25,00
Ø				3,23,73,1	3,3				97,5			14,5	29,1	14,7	17,5	28,2	20,0	21,45

8. Pfingstsonntag 9. Pfingstmontag 19. Fronleichnam

Wetterdaten für Juni 2003 - 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	9,3	16,6	16,5	15,4	13,5	23	96	96	28	74	66,0	13	16	16	14	14	1014,7	20	> 50	50	E 1	E 2	SE 1	4	flL (HEE)	☉
2						25	92	76	29	83	62,7	13	17	14	15	16	1015,0	20	50	50	N 1	SW 1	S 2	4	flL (HOstsee)	☉
3						21	95	75	25	62	54,0	16	18	17	16	17	1016,7	10	50	50	SE 1	NE 1	S 1	4	flL (HBaltikum)	
4						21	92	77	26	70	57,7	18	20	19	18	19	1018,7	20	> 50	50	SE 1	SW 2	C 0	4	flL (HBaltikum)	
5						29	94	76	37	73	62,0	20	23	21	21	23	1021,7	50	50	20	S 1	E 2	S 2	7	flL > LmgrD (fL)	☰☉
6						34	95	90	37	73	66,7	21	24	23	22	22	1022,3	20	50	20	W 2	NE 1	NE 1	5	> KAh (LmgrAr)	☉
7						29	94	90	34	87	70,3	19	22	22	20	20	1020,7	10	20	20	C 0	SE 2	C 0	7	> HPolen (LmgrAr)	☰☉
8						28	95	94	32	57	61,0	16	21	18	17	19	1018,0	20	50	20	SW 1	W 3	SW 2	6	dito > flL (LmgrD)	☰☉
9						31	94	89	44	75	69,3	21	24	23	22	22	1022,3	50	50	50	S 1	E 2	C 0	4	flL (LmgrD) > HME	☉
10	12,5	20,0	19,6	18,0	16,1	17	95	74	20	58	50,7	20	22	22	20	21	1021,0	20	> 50	50	S 2	W 3	C 0	5	HME > flL (HEE)	☰☉
11						39	89	63	47	82	64,0	21	25	24	24	23	1023,7	20	20	20	SW 2	E 3	C 0	5	> flL (LmgrD) > SWA(HD)	☉
12						15	95	67	17	55	46,3	19	25	23	21	23	1022,3	20	> 50	20	SE 1	SE 2	SE 2	6	SWA (HD) > LmgrD	☉
13						48	95	76	64	91	77,0	23	26	24	25	25	1024,7	> 50	50	50	SW 2	NW 2	C 0	6	diti > flL (LmgrD+HNsee)	☉
14						27	95	82	34	87	67,7	20	25	24	20	22	1022,0	20	50	50	S 1	N 2	S 1	8	flL(LmgrSüdd+HNordsee)	☉
15						36	95	77	41	78	65,3	19	22	22	20	19	1020,3	50	50	50	NE 1	E 2	NE 1	4	flL(LmgrSüdd+HNordsee)	☉
16						28	93	68	32	62	54,0	15	19	18	17	15	1016,7	20	50	50	NE 1	NE 3	SE 1	5	> HNordsee	
17						30	96	74	33	96	67,7	13	16	15	14	14	1014,3	20	50	20	NE 1	E 2	NW 2	8	HNordsee > GwtSüdd	☉
18						30	96	73	31	81	61,7	16	24	19	21	23	1021,0	20	50	20	W 2	NW 3	W 1	7	dito>WZ>HBiskaya(NWZ)	☰☉
19						38	93	76	41	77	64,7	23	26	25	25	24	1024,7	20	50	> 50	W 1	W 2	N 1	5	HBiskaya (NWZ)	
20	12,5	18,6	18,4	17,9	16,7	35	92	62	43	60	55,0	19	24	23	20	20	1021,0	50	> 50	50	W 3	W 4	NW 2	7	> HWE(NWZ) >HÄrmelk.	
21						21	89	60	23	62	48,3	18	21	21	19	18	1019,3	50	>50	> 50	NE 2	NW 2	N 1	5	HÄrmelkanal > HD	
22						19	84	65	24	57	48,7	13	19	18	16	14	1016,0	50	> 50	> 50	E 1	SE 2	C 0	4	HD	
23						13	93	67	13	55	45,0	13	19	14	14	17	1015,0	> 50	> 50	50	SW 2	W 3	N 1	7	> flL (LmgD)	☉
24						38	96	84	90	94	89,3	19	22	20	20	22	1020,7	20	20	20	SW 1	NW 2	C 0	5	> flL (LmgrAr)	☉
25						38	96	91	44	78	71,0	20	22	22	20	20	1020,7	10	20	20	C 0	E 2	NE 1	5	flL (LmgrSüdd)	☉
26						30	95	63	33	94	63,3	16	20	19	17	17	1017,7	20	50	20	SW 1	S 1	SW 1	7	dito > GwtSüdd	☰☉
27						38	95	95	39	93	75,7	16	18	17	16	18	1017,0	20	50	20	SW 1	NW 2	C 0	7	GwtSüdd	☉
28						30	95	95	38	67	66,7	14	18	18	16	15	1016,3	10	20	50	E 1	N 2	NE 2	4	> flL (LmgrD)	☉
29						23	92	89	25	62	58,7	11	15	14	12	11	1012,3	20	50	50	NW 1	SW 2	C 0	4	flL (SWZ)	
30	10,8	19,8	19,7	18,5	17,3	15	93	77	16	51	48,0	05	11	10	06	06	1007,3	50	> 50	50	SW 1	SW 3	N 3	6	flL (SWZ) > Gwt	☉
Ø						28	94	78	35	73	61,9	17	21	20	18	19	1018,8				1,2	2,2	1,0	5,5		

8. Pfingstsonntag 9. Pfingstmontag 19. Fronleichnam

Wetterstatistik für Juni 2003

Temperatur	Minima: +10,5 °C (21.)	Maxima: +35,2 °C (12.)	Amplitude: 24,7 °C	Mittelwert: +21,45 °C	
Tage mit Temperaturmin.	>= 5°C: 30	>= 10°C: 30	>= 15°C: 13	>= 20°C: 0	
Tage mit Temperaturmax.	>= 10°C: 30	>= 15°C: 13	>= 20°C: 0		
Luftfeuchtigkeit	Minima: 13 % (23.)	Maxima: 96 % (1.)	Amplitude: 83 %	Mittelwert: 61,9 %	
Luftdruck	Minima: 1005 hPa (30.)	Maxima: 1026 hPa (13.)	Amplitude: 21 hPa	Mittelwert: 1018,8 hPa	
Niederschlag	> 10 mm: 5 Tage	> 2,5 mm: 7 Tage	> 1 mm: 7 Tage	> 0,1 mm: 14 Tage	Gesamt: 97,5 mm
Tageskategorien	Gewittertage: 15	Frosttage: 0	Heitere Tage: 2	Tage mit Schneefall: 0	Tage mit Hagel: 1
	Sommertage: 28	Eistage: 0	Trübe Tage: 0	Tage mit Schneedecke: 0	Tage mit Graupel: 0
	Hitzetage: 8	Kalte Tage: 0	Nebeltage: 2		
Mittlere Bedeckung	3,29 Achtel = 41,08 %				
Gesamtsonnenscheindauer	329,09 Stunden				
Höchste Schneehöhe	cm (.)				
Min. Erdbodentemperatur	+ °C (.)				
Wind Maximum	8 (0.)				