

Wetterdaten für September 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	8	8	8,0	Ns	As	As	0,4	• tr0 6.00-12.15, mU		1/1/1	6,9	11,1	4,20	8,3	10,7	10,5	10,00	
2	3	4	7	4,7	ScStAc	ScCuCi	CsAsCc	.			1/1/1	10,0	17,9	7,90	11,7	17,8	12,0	13,38	
3	7	8	3	6,0	StScCu	Cb	ScCu	2,4	• tr0 11.30-11.50; 18.55 • tr1 13.40-14.35 • tr0 nm, ztw		1/1/1	7,8	17,5	9,70	11,4	12,0	10,4	11,05	
4	8	4	0	4,0	Ns	CuStSc		1,7	• tr1 7.05-13.35, mU • tr0 nm, ztw		1/1/1	6,6	12,8	6,20	8,7	12,6	8,4	9,52	
5	3	4	4	3,7	CcCiCs	CsCcCi	CsCcCi	.	∇ 0 fr		1/1/1	2,2	19,6	17,40	3,7	18,9	10,2	10,75	
6	6	4	2	4,0	StScCu	CuSc	CsCi	.			1/0/0	8,1	21,3	13,20	8,8	19,8	11,7	13,00	
7	1	7	8	5,3	CiCs	StScCu	Ns	3,4	• tr 14.00-14.50, ztw • tr0 15.35-abd, mU		0/0/1	7,8	25,0	17,20	8,5	23,6	10,0	13,03	
8	7	8	6	7,0	ScStCu	Ns	StSc	2,4	• tr 10.40-13.00, mU • tr1 13.00-16.30 • tr abd, ztw		1/1/1	8,9	16,1	7,20	10,6	13,3	13,1	12,53	
9	7	5	0	4,0	Ns	AcSc		0,2	• tr0 n-14.10, ztw ∇ tr 15.25		1/1/1	7,2	17,0	9,80	11,8	15,0	9,9	11,65	
10	6	5	4	5,0	StScCu	CuAsCs	CsCc	.			1/0/0	4,8	20,8	16,00	7,8	20,0	11,2	12,55	
11	7	6	1	4,7	StScCu	StScCu	Sc	5,1	• tr 7.40 • 1 8.50-9.40 • tr 14.05		0/1/1	9,0	20,1	11,10	11,1	19,8	13,7	14,58	
12	8	3	8	6,3	Ns	ScCsAc	Ns	19,6	• tr1 0.20-6.10, mU ∇▲ 2 19.00, 20.10 • tr1 20.20-24.00, mU		1/1/1	11,9	21,7	9,80	12,1	21,1	14,6	15,60	
13	8	8	8	8,0	Ne	Ns	Ns	6,1	• tr1 0.00-3.15, mU • tr0 8.50-9.40 • tr1 12.45-20.50, mU		1/1/1	11,0	14,0	3,00	11,3	13,9	11,2	11,90	
14	8	8	8	8,0	Ns	Ns	St	0,4	• tr n, ztw • tr1 4.00-10.45, mU • tr0 16.20-18.10, mU		1/1/1	10,2	14,0	3,80	10,3	13,9	11,2	11,65	
15	8	7	0	5,0	As	StAc		.	• tr 10.30 ∇ tr 13.05, 13.25		1/1/1	7,5	15,4	7,90	10,8	15,1	10,0	11,48	
16	7	3	8	6,0	StCc	AcCcSc	Cb	6,7	• tr2 21.25-23.40		1/1/1	5,2	19,5	14,30	7,1	18,7	13,0	12,95	
17	8	2	0	3,3	Ne	AcSc		.			1/1/1	9,1	20,2	11,10	10,1	19,6	12,1	13,48	
18	8	5	3	5,3	St	CsCc	CsCi	.			1/1/1	8,9	19,1	10,20	9,9	19,1	12,4	13,45	
19	8	8	5	7,0	Ne	Ns	St	1,7	∇ 0 10.40 • tr m, ztw • tr1 14.55-17.45, mU		1/1/1	11,0	14,9	3,90	11,1	14,6	12,5	12,68	
20	8	8	8	8,0	Ns	As	Ns	10,7	• tr0 4.55-10.45, mU • 01 16.10-24.00		1/1/1	8,8	15,0	6,20	10,2	14,9	9,0	10,78	
21	8	7	5	6,7	Ns	StCu	As	1,5	• tr1 0.00-11.55, mU		1/1/1	6,8	12,1	5,30	9,1	12,0	7,3	8,93	
22	4	3	1	2,7	NeCsCi	CsCuSc	Ci	.			1/1/1	3,0	16,8	13,80	3,4	16,5	8,2	9,07	
23	3	4	0	2,3	AsScNe	AcScSt		.			1/0/0	4,9	17,5	12,60	5,1	17,3	10,1	10,65	
24	8	3	7	6,0	Ne	AsSc	As	0,9	• tr 16.55		0/0/0	6,3	16,2	9,90	6,4	16,1	11,1	11,18	
25	7	7	8	7,3	Ns	As	St	0,4	• tr0 2.50-10.45, mU		1/1/1	8,4	12,4	4,00	9,0	11,8	10,1	10,25	
26	8	6	0	4,7	Ne	StScCc		.			1/1/1	7,2	14,9	7,70	8,0	14,0	8,8	9,90	
27	5	7	8	6,7	StCcCi	As	Ns	10,4	• 01 14.30-24.00, mU		1/1/1	6,8	15,9	9,10	8,2	15,9	11,9	11,98	
28	2	5	7	4,7	StSc	ScAcCi	St	.	• 0tr 0.00-0.20		1/1/1	5,0	12,8	7,80	6,8	12,1	5,9	7,67	
29	2	7	0	3,0	AsSc	ScAc		.			1/1/1	1,8	12,8	11,00	5,2	11,4	3,9	6,10	
30	7	6	7	6,7	AsCsCi	ScCsCc	AsScAc	.	∇ 1 n-vm		1/1/1	-0,3	11,3	11,60	0,2	10,3	7,0	6,13	
Ø				6,35,74,5	5,5				74,0			7,1	16,5	9,4	8,6	15,7	10,4	11,3	

Wetterdaten für September 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	6,6	11,5	12,9	14,4	15,7	71	98	92	83	84	86,3	16	18	16	16	16	1016,0	20	20	20	W 3	W 1	W 2	4	NZ		
2						36	84	81	49	76	68,7	14	16	15	14	15	1014,7	20	50	50	W 2	W 3	C 0	5	NZ > Zwh (fIL)	☰	
3						51	98	86	68	96	83,3	07	14	11	08	08	1009,0	20	10	50	C 0	NW 3	NW 2	7	Zwh > NWZ	☰☞	
4						70	99	94	90	91	91,7	07	10	08	09	09	1008,7	10	20	50	W 3	W 3	W 1	6	NWZ > HAr	☞	
5	0,5					29	100	100	32	88	73,3	06	10	08	06	07	1007,0	> 50	> 50	> 50	C 0	SW 1	C 0	3	HAr	☰☞	
6						32	97	97	37	90	74,7	06	08	07	07	07	1007,0	50	> 50	50	C 0	SW 1	C 0	3	> fIL (SWA)	☞	
7						27	98	98	29	90	72,3	00	07	04	00	05	1003,0	> 50	> 50	50	C 0	NW 2	NW 2	9	fIL (SWA) > SWZ	☰☞	
8						53	94	86	76	88	83,3	03	11	03	05	09	1005,7	> 50	20	50	W 3	W 3	W 4	6	SWZ > WZ		
9						47	98	97	55	83	78,3	11	17	13	16	17	1015,3	20	50	50	W 2	W 3	C 0	5	WZ > Zwh		
10	2,8	12,1	13,6	14,0	14,6	31	100	100	39	91	76,7	12	17	15	14	13	1014,0	> 50	> 50	> 50	C 0	NE 1	C 0	3	Zwh	☞	
11						49	99	99	52	93	81,3	11	17	12	14	16	1014,0	> 50	50	50	SW 1	W 2	C 0	4	Zwh > SWZ		
12						50	97	96	53	96	81,7	14	18	18	15	14	1015,7	4	20	10	C 0	E 3	C 0	4	SWZ > TRAr	☰☞	
13						93	98	97	94	96	95,7	09	15	12	09	13	1011,3	0,5	10	4	C 0	NE 1	NW 2	4	TRAr > TRM + TOI	☰☞	
14						72	97	97	77	97	90,3	13	15	14	14	13	1013,7	4	10	10	NW 1	NW 1	C 0	2	TRM + TOI	☞	
15						58	97	97	68	95	86,7	11	13	12	11	12	1011,7	2	10	10	C 0	W 1	C 0	2	> fIL	☰☞	
16						39	98	98	46	90	78,0	11	14	11	11	13	1011,7	10	50	20	C 0	W 1	C 0	2	fIL	☰☞☞	
17						41	98	98	45	93	78,7	14	17	15	16	17	1016,0	0,5	> 50	50	NE 1	E 2	C 0	5	fIL	☰☞	
18						52	99	98	55	95	82,7	16	17	16	17	17	1016,7	2	50	50	E 2	SE 2	C 0	4	fIL	☰☞	
19						76	97	97	77	97	90,3	05	16	10	06	06	1007,3	1	10	10	E 3	NE 2	C 0	5	fIL > TSWE	☰☞	
20	11,2	14,5	14,9	14,0	14,4	64	97	97	67	95	86,3	06	12	07	07	11	1008,3	10	50	10	W 2	W 3	N 2	6	> TM		
21						77	98	96	85	97	92,7	12	20	15	17	20	1017,3	10	20	10	N 1	NE 2	C 0	3	TM > KHAtI		
22						38	99	99	39	95	77,7	20	22	20	21	22	1021,0	0,5	50	20	E 1	E 2	C 0	3	KHAtI	☰☞	
23						43	98	98	52	94	81,3	21	23	22	22	22	1022,0	1,0	20	20	NE 1	NE 1	C 0	4	KHAtI	☰☞	
24						51	98	98	61	87	82,0	13	21	19	17	14	1016,7	0,5	20	10	NE 1	NW 2	NW 1	4	KHAtI	☰☞	
25						69	98	98	83	94	91,7	12	22	13	19	21	1017,7	10	50	50	W 1	W 1	C 0	3	KHAtI > NWZ > BM		
26						50	98	98	55	87	80,0	21	23	22	22	22	1022,0	1,0	50	20	W 2	SW 3	W 1	5	BM	☰☞	
27						49	97	93	51	96	80,0	13	21	17	14	14	1015,0	10	> 50	10	W 3	SW 3	W 2	7	BM > NWZ		
28						29	95	92	32	81	68,3	15	20	19	19	19	1019,0	20	50	20	NW 2	NW 2	W 1	4	NWZ (KAh)		
29						33	98	82	40	91	71,0	19	21	19	20	20	1019,7	20	> 50	50	NW 1	N 2	C 0	4	NWZ (KAh)		
30	-0,6	8,6	9,8	11,9	13,3	39	100	100	53	70	74,3	15	20	18	17	15	1016,7	10	> 50	20	W 1	W 2	SW 2	4	NWZ (KAh)	☞	
Ø						51	97	95	58	91	81,3	12	17	14	13	14	1013,8				1,2	2,0	0,7	4,3			

Wetterstatistik für September 1995

Temperatur	Minima: -0,3 °C (30.)	Maxima: +25 °C (7.)	Amplitude: 25,3 °C	Mittelwert: +11,26 °C	
Luftfeuchtigkeit	Minima: 27 % (7.)	Maxima: 100 % (5.)	Amplitude: 73 %	Mittelwert: 81,3 %	
Luftdruck	Minima: 1000 hPa (7.)	Maxima: 1023 hPa (23.)	Amplitude: 23 hPa	Mittelwert: 1013,8 hPa	
Niederschlag	> 10 mm: 3 Tage	> 2,5 mm: 7 Tage	> 1 mm: 12 Tage	> 0,1 mm: 17 Tage	Gesamt: 74 mm
Tageskategorien	Gewittertage: 4	Frosttage: 1	Heitere Tage: 0	Tage mit Hagel: 1	
	Sommertage: 1	Eistage: 0	Trübe Tage: 10	Tage mit Schnee: 0	
	Hitzetage: 0	Kalte Tage: 0	Nebeltage: 11		
Mittlere Bedeckung	5,47 Achtel = 68,38 %				
Gesamtsonnenscheindauer	120,01				

- | | |
|-----------|---|
| 3 | Cb-2, 13.25-14.30 (14.05, SW-SE, einzelne Böen bis Windstärke 7) |
| 4 | Nachmittags zeitweise Alpensicht |
| 5 | Früh leichter Bodennebel (Auflösung gegen 6.30 Uhr) und stellenweise erster Bodenfrost; tagsüber leichter bis mäßiger Föhn mit sehr guter Alpensicht |
| 6 | Im Tagesverlauf erneut aufkommender leichter Föhn |
| 7 | Nach Föhnende zieht zwischen 15.00 und 16.00 Uhr, begleitet von Windböen der Stärke 8 bis 9, einem Luftdrucksprung um 6 hPa sowie einem Temperatursturz von mehr als 10 Grad, eine Kaltfront über Oberschwaben hinweg; Ein aus dem ehemaligen Hurrikan "Iris" hervorgegangenes Tief erreicht über dem Ärmelkanal mit 965 hPa den tiefsten Luftdruck, der in diesem Gebiet in einem September seit 1940 verzeichnet wurde. Cb-0, 15.40 (S) |
| 10 | Tagsüber zeitweise leichter Föhn |
| 12 | Cb-0, 18.00 (NW); Cb-4, 18.35-19.30 (W-SE, 19.10); Cb-4, 19.35-20.50 (W-SE, 20.20) |
| 13 | 6.00-8.15 Bodennebel |
| 14 | Im Tessin fielen innerhalb von 48 Stunden gebietsweise zwischen 200 und 300 Liter Regen/m ² . Die südlichste Meßstation der Schweiz registrierte sogar 331 Liter/m ² und Lugano 256 Liter/m ² (> Rekordwerte für dieses Jahrhundert); Quelle: Meteo (INFO SMA Zürich) 6.30/12.20 sowie Meteo-TV (19.50) |
| 15 | In der Früh leichter Bodennebel |
| 16 | In der Früh leichter Bodennebel; Cb-3, 21.15-22.20 (SW-NE, 22.04) |
| 17 | 5.50-7.55 starker Bodennebel |
| 18 | N-vm Boden- und Hochnebel, Auflösung gegen 9.45 Uhr |
| 19 | N-vm Bodennebel, am Vormittag allmählich in Hochnebel übergehend |
| 22 | N-vm zeitweise Boden- und Hochnebefelder, vor allem im Süden |
| 23 | Von 6.30 Uhr bis gegen 9.00 Uhr vor allem im Süden flacher Bodennebel |
| 24 | N-vm Bodennebel > 9.00 Uhr in Hochnebel > 11.00 Uhr zögernde Auflösung |
| 26 | Fr Bodennebel > 7.30 Uhr Hochnebel > 9.00 Uhr rasche Auflösung |
| 30 | Mit - 0,3°C tiefste Temperatur im September seit dem 25.09.72 |