

Bei geringer Sonnenscheindauer durchschnittlich naß und deutlich zu kalt
Kältester September seit Erfassung dieses Wertes (1980)

STATISTIK für SEPTEMBER 1995:

Monatsmittel:	+ 11,27°C	(+ 13,0 °C)
Frosttage:	1	(0,1 Tage)
Sommertage:	1	(2,3 Tage)
Hitzetage:	0	(0,1 Tage)
Niederschlag:	74,0	(72 mm) = 102,8 %
Tage mit $\geq 0,1$ mm:	17	(12,7 Tage)
Tage mit $\geq 1,0$ mm:	12	(9,4 Tage)
Tage mit $\geq 10,0$ mm:	3	(2,3 Tage)
Mittlere Luftfeuchte:	81,3 %	(82 %)
Tage mit Nebel:	11	(9,6 Tage)
Tage mit Gewitter:	4	(1,6 Tage)
Mittlere Bedeckung:	68,4 %	(59 %)
Gesamtsonnenscheindauer:	120,1 Stunden	(172,9 Stunden)
Heitere Tage:	0	(3,7 Tage)
Trübe Tage:	10	(8,8 Tage)

BESONDERHEITEN:

- Mit einem Monatsmittel von + 11,27°C kältester September seit Erfassung dieses Wertes im Jahre 1980.
- Mit - 0,3°C wurde am 30. der früheste Frosttag seit dem 25.09.72 registriert.
- Wie schon im Vorjahr liegt die Gesamtsonnenscheindauer von 120,1 Stunden deutlich unter dem langjährigen Mittel (172,9 Stunden). Heitere Tage: 0 (3,7 Tage)