

Bei überdurchschnittlicher Sonnenscheindauer etwas zu naß und erheblich zu warm

Zweitwärmster August seit mindestens 1979

STATISTIK für AUGUST 1994:

Monatsmittel:	+ 18,25°C	(+ 15,8°C)
Sommertage:	14	(6,7 Tage)
Hitzetage:	4	(0,6 Tage)
Niederschlag:	118,4 mm	(109 mm) = 108,6 %
Tage mit $\geq 0,1$ mm:	17	(15,9 Tage)
Tage mit $\geq 1,0$ mm:	13	(12,6 Tage)
Tage mit $\geq 10,0$ mm:	5	(3,8 Tage)
Mittlere Luftfeuchte:	74,5 %	(79 %)
Tage mit Nebel:	3	(3,9 Tage)
Tage mit Gewitter:	11	(4,8 Tage)
Mittlere Bedeckung:	54,0 %	(61 %)
Gesamtsonnenscheindauer:	225,7 Stunden	(212,6 Stunden)
Heitere Tage:	6	(3,2 Tage)
Trübe Tage:	7	(9,1 Tage)

BESONDERHEITEN:

- Mit einem Monatsmittel von + 18,27°C nach 1992 (+ 19,9°C) zweitwärmster August seit Erfassung dieses Wertes im Jahre 1979.
- 14 Sommertage (6,7 Tage), 4 Hitzetage (0,6 Tage)
- 11 Tage mit Gewitter (4,8 Tage)
- Mit 118,4 mm niederschlagsreichster August seit 1985.