Kältesten Jahre: 1972 mit 19,4 °C
 1954 mit 19,5 °C
 1951 mit 19,7 °C

Wärmsten Jahre: 1997 mit 22,4 °C
 1998 mit 22,2 °C
 2010 mit 22,1 °C

Trockensten Jahre: 1955 & 1963 mit 24 mm
 1975 mit 43 mm

Nassesten Jahre: 1957 mit 339 mm
 2006 mit 307 mm
 1951 mit 257 mm

Trübsten Jahre: 2014 mit 2090 h
 1983 mit 2370 h
 2013 mit 2408 h

Heitersten Jahre: 1999 mit 3108 h
 2000 mit 3103 h
 2001 mit 3065 h

Geringste Hitzesumme: 1972 mit 341,2 °C
 1954 mit 379,2 °C
 1977 mit 366,1 °C

Höchste Hitzesumme: 1997 mit 891,1 °C
 1998 mit 873,6 °C
 1995 mit 857,4 °C

Wenigsten Sommertage: 1977 mit 82 Tagen
 1972 mit 86 Tagen
 1954 mit 93 Tagen

Meisten Sommertage: 1997 mit 222 Tagen
 1998 mit 213 Tagen
 1990 mit 197 Tagen

Wenigsten Tropentage: 1972 mit 0 Tagen
 1977 & 1979 mit 3 Tagen

Meisten Tropentage: 2016 mit 24 Tagen
 1990 mit 23 Tagen
 2010 mit 22 Tagen

Geringsten Tmin.: 1954 mit 6,5 °C
 1969 mit 7,0 °C
 1955 & 1957 mit 8,6 °C

Höchsten Tmin.; 1998 mit 14,3 °C
 2013 mit 13,7 °C
 2010 mit 13,2 °C

Geringsten Tmax.: 1972 mit 29,5 °C
 1977 mit 30,2 °C
 1965 mit 31,4 °C

Höchsten Tmax.: 1952 mit 44,2 °C
 1967 mit 39,6 °C
 1987 & 2010 mit 39,0 °C

Höchste Bedeckung: 1969 mit 4,6 Achtel
 1965 mit 4,5 Achtel
 1971 & 1972 mit 4,5 Achtel

Geringste Bedeckung: 2012 mit 2,8 Achtel
 2013 mit 2,9 Achtel
 2014 mit 3,0 Achtel

Geringster Luftdruck: 2010 mit 1012,6 hPa
 1996 mit 1014,0 hPa
 2009 mit 1014,6 hPa

Höchster Luftdruck: 2015 mit 1019,9 hPa
 2016 mit 1019,1 hPa
 1965 & 1974 mit 1018,8 hPa

Windärmsten Jahre: 1969 & 1970 mit 11 Km/h
 1971 mit 13 Km/h

Windigsten Jahre: 1973 mit 34 Km/h
1974 mit 31 Km/h
2008 mit 30 Km/h

Höchste Luftfeuchte: 1974 & 1998 & 2000 mit 74 %

Geringste Luftfeuchte: 2004 mit 60 %
2007 & 2008 mit 61 %

Meisten Tage 2014 mit 72 Tagen
mit Niederschlag: 2015 mit 66 Tagen
 2004 mit 65 Tagen

Wenigsten Tage 1955 mit 6 Tagen
mit Niederschlag: 1975 mit 9 Tagen
 1966 mit 11 Tagen

Meisten Tage 1957 & 1989 mit 4 Tagen
mit Starkniederschlag: 1954; 1971; 1974; 1984; 1988; 1993; 2006 mit 3 Tagen

Wenigsten Tage -
mit Starkniederschlag:

Anmerkungen:

* Die Angabe der Stunden bezieht sich auf die Sonnenstunden.
* Die Hitzesumme ist ebenfalls in Eigenregie entwickelt worden. Es werden alle Tagesmittel über 20,0 °C, mit der jeweiligen positiven Abweichung von 20,0 °C, addiert. Liegt die Zahl < 40, fiel der Sommer zu mild aus. Bis 90 ist ein normaler Sommer zu registrieren. Bei mehr als 90 war der Sommer zu heiß.