

Extreme Temperature Days in Nuremberg (1956-2025)

Red: Hot Days ( $\geq 30^{\circ}\text{C}$ ), Blue: Cold Days ( $\leq 0^{\circ}\text{C}$ )

1956: 128 days | 1957: 122 days | 1958: 109 days | 1959: 137 days | 1960: 109 days |  
 1961: 95 days | 1962: 121 days | 1963: 127 days | 1964: 126 days | 1965: 124 days |  
 1966: 92 days | 1967: 109 days | 1968: 116 days | 1969: 125 days | 1970: 121 days |  
 1971: 120 days | 1972: 128 days | 1973: 131 days | 1974: 72 days | 1975: 94 days |  
 1976: 117 days | 1977: 77 days | 1978: 102 days | 1979: 109 days | 1980: 103 days |  
 1981: 106 days | 1982: 106 days | 1983: 111 days | 1984: 113 days | 1985: 127 days |  
 1986: 105 days | 1987: 103 days | 1988: 83 days | 1989: 94 days | 1990: 86 days |  
 1991: 113 days | 1992: 98 days | 1993: 98 days | 1994: 87 days | 1995: 106 days |  
 1996: 128 days | 1997: 100 days | 1998: 101 days | 1999: 87 days | 2000: 70 days |  
 2001: 109 days | 2002: 82 days | 2003: 144 days | 2004: 106 days | 2005: 122 days |  
 2006: 120 days | 2007: 79 days | 2008: 111 days | 2009: 97 days | 2010: 122 days |  
 2011: 98 days | 2012: 106 days | 2013: 115 days | 2014: 75 days | 2015: 123 days |  
 2016: 105 days | 2017: 101 days | 2018: 113 days | 2019: 111 days | 2020: 97 days |  
 2021: 103 days | 2022: 109 days | 2023: 95 days | 2024: 81 days | 2025: 122 days

