



Jahresmitteltemperatur 2013: **9,15 °C** (+ 0,65 K)
 Jahreshöchsttemperatur 2013: **36,2 °C** (am 27.07.2013, um 17:17 Uhr)
 Jahrestiefsttemperatur 2013: **-18,3 °C** (am 14.03.2013, um 4:28 Uhr)

Bemerkung: Der Januar war durch eine 16-tägige Dauerfrostperiode geprägt, die von einem ungewöhnlichem Warmluftvorstoß bis 14,1 °C beendet wurde. Februar und März fielen zu kalt aus, wobei im März durch nordeuropäisches Hochdruckgebiet eine langanhaltende und ungewöhnliche Kältewelle vorherrschte. Mit -18,3 °C wurde ein neuer Kältereord für März aufgestellt. Ab Mitte April drehte die Strömung auf Südwest und bereits am 18.04. wurde der erste Sommertag registriert. Im Mai war die letzte Monatsdekade durch andauernde Regenfälle unterkühlt. Im sonnig-trockenen Sommer ließen drei Hitzewellen die Temperaturen auf über 34 °C steigen. Im Juni wurde mit 34,6 °C ein neuer Hitzerekord gemessen. Neben einem normaltemperierten September und November wurde in der letzten Monatsdekade eines zu warmen Oktobers dreifach die 20-Grad-Marke überschritten. Das Jahr endete extrem mild mit zweistelligen Plusgraden zum Weihnachtsfest.