

 Jahresniederschlagssumme 2008:
 542,9 l/m²
 ( - 85,1 l/m²; 86,4 % )

 Niederschlagreichster Monat 2008:
 79,2 l/m²
 ( April )

 Niederschlagärmster Monat 2008:
 18,6 l/m²
 ( Februar )

 Höchste Tagesniederschlagssumme 2008:
 51,3 l/m²
 ( 22.07.2008 )

 Längste Trockenperiode:
 13 Tage
 ( vom 08.09.2008 bis 20.09.2008 und vom 07.11.2008 bis 19.11.2008 )

Bemerkung:

2008 erreichte mit einer Jahresniederschlagssumme von 542,9 l/m² ein Defizit von über 85 l/m² und bestätigt die Tendenz zu einem trockneren Klima in Ostthüringen. Besonders die Monate Mai, Juni und August gingen als regenarm in die Statistik ein. An 15 Tagen fiel Schnee, allerdings nicht im Januar und Februar.