



Jahresniederschlagssumme 2012:	551,0 l/m²	(- 77,0 l/m²; 88,0 %)
Niederschlagreichster Monat 2012:	105,3 l/m²	(Juli)
Niederschlagärmster Monat 2012:	9,4 l/m²	(März)
Höchste Tagesniederschlagssumme 2012:	31,3 l/m²	(05.07.2012)
Längste Trockenperiode:	14 Tage	(vom 16.03.2012 bis 29.03.2012)

Bemerkung: Nach dem regenarmen Jahr 2011 wurde auch 2012 der Sollwert der Jahresniederschlagssumme nicht erreicht. Insbesondere die Frühjahrsmonate März, April und Mai sowie der August fielen deutlich zu trocken aus. Das Regendefizit im Frühjahr lag bei 93,9 l/m². Im Juli riefen zwei starke Gewitter (05.07./06.07.) aufgrund von Sturmböen und Starkregen Unwetterschäden im Geraer Stadtgebiet hervor. In Gera-Tinz fielen 31,3 l/m² bzw. 23,8 l/m². Ein markanter Kaltluftausbruch führte am 27.10. zur Ausbildung einer geschlossenen Schneedecke (9 cm). Es wurden 21 Schneefalltage registriert.