



Jahresniederschlagssumme 2015:	<b>530,9 l/m²</b>	( - 97,1 l/m²; 84,5 % )
Niederschlagreichster Monat 2015:	<b>100,5 l/m²</b>	( Juni )
Niederschlagärmster Monat 2015:	<b>6,2 l/m²</b>	( Februar )
Höchste Tagesniederschlagssumme 2015:	<b>28,5 l/m²</b>	( 13.06.2015 )
Längste Trockenperiode:	<b>20 Tage</b>	( vom 07.04.2015 bis 27.04.2015 )

Bemerkung: Die Niederschlagsbilanz des Jahres 2015 fiel deutlich negativ aus: Am Jahresende fehlten fast 100 l/m² zum Erreichen des Sollwertes. Besonders die Frühjahrsmonate März, April und Mai waren zu trocken, was aufgrund der folgenden sommerlichen Hitze zu einer tiefreichenden Austrocknung der Böden führte. Aufgrund des außergewöhnlich milden Winters gab es nur elf Schneefalltage.