

Niederschlagswasser
 Jahressumme von Dessau laut amtlicher Auskunft des Deutschen Wetterdienstes
 Menge pro Quadratmeter

08.01.2019

10 Jahres- Durchschnitt

Jahr											m ³ /m ² /a
1.	2009	0,6480	0,6480	0,6480	0,6480	0,6480	0,6480	0,6480	0,6480	0,6480	0,6480
2.	2010		0,8363	0,8363	0,8363	0,8363	0,8363	0,8363	0,8363	0,8363	0,8363
3.	2011			0,5768	0,5768	0,5768	0,5768	0,5768	0,5768	0,5768	0,5768
4.	2012				0,5595	0,5595	0,5595	0,5595	0,5595	0,5595	0,5595
5.	2013					0,6818	0,6818	0,6818	0,6818	0,6818	0,6818
6.	2014						0,5652	0,5652	0,5652	0,5652	0,5652
7.	2015							0,5145	0,5145	0,5145	0,5145
8.	2016								0,4340	0,4340	0,4340
9.	2017									0,4167	0,4167
10.	2018										0,2538
Summe		6,0300	6,3352	6,2090	6,0395	6,3019	6,3220	6,2184	6,1762	5,8468	5,4866
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Durchschn.		0,6030	0,6335	0,6209	0,6040	0,6302	0,6322	0,6218	0,6176	0,5847	0,5487
Abweich		1,053	1,106	0,980	0,953	0,995	0,998	0,982	0,975	0,923	0,938
Abweich %		5,28%	10,61%	-1,99%	-4,67%	-0,53%	-0,21%	-1,84%	-2,51%	-7,71%	-6,16%

Die Niederschlagsmenge wird aufgrund der jährlichen Angaben des Deutschen Wetterdienstes ermittelt. Dabei wird der Durchschnitt der letzten 10 Jahre für die zu berechnende Niederschlagsmenge herangezogen. Sollte sich die so ermittelte Jahresdurchschnittsmenge um mehr als 5 % nach oben oder nach unten verändern, wird der neu ermittelte Wert für die Berechnung herangezogen.