

Örtliche Regendaten zur Bemessung nach Arbeitsblatt DWA-A 138

Datenherkunft / Niederschlagsstation	Ganderkesee (NI)
Spalten-Nr. KOSTRA-DWD	23
Zeilen-Nr. KOSTRA-DWD	28
KOSTRA-Datenbasis	1951-2010
KOSTRA-Zeitspanne	Januar - Dezember

Regendauer D in [min]	Regenspende $r_{D(T)}$ [l/(s ha)] für T in [a]		
	5	10	30
5	230,5	269,1	330,2
10	180,7	208,5	252,5
15	152,1	175,0	211,3
20	132,5	152,5	184,1
30	106,6	123,1	149,3
45	83,8	97,4	119,0
60	69,8	81,7	100,5
90	50,7	59,1	72,5
120	40,4	47,0	57,5
180	29,3	34,0	41,5
240	23,4	27,1	32,9
360	17,0	19,6	23,7
540	12,4	14,2	17,1
720	9,9	11,3	13,6
1080	7,2	8,2	9,8
1440	5,7	6,5	7,8
2880	3,4	3,9	4,6
4320	2,5	2,8	3,3

Bemerkungen:

Daten mit Klassenfaktor gemäß DWD-Vorgabe oder individuell