

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 115148

(Zeile 115, Spalte 148)

Regenspende und Bemessungsniederschlagswerte in Abhängigkeit von Wiederkehrzeit T und Dauerstufe D

Dauerstufe D		Wiederkehrzeit T																	
		1 a		2 a		3 a		5 a		10 a		20 a		30 a		50 a		100 a	
min	Std	mm	l / (s ha)	mm	l / (s ha)	mm	l / (s ha)	mm	l / (s ha)	mm	l / (s ha)	mm	l / (s ha)	mm	l / (s ha)	mm	l / (s ha)	mm	l / (s ha)
5		7,0	233,3	8,8	293,3	9,9	330,0	11,4	380,0	13,5	450,0	15,7	523,3	17,1	570,0	19,0	633,3	21,6	720,0
10		9,1	151,7	11,4	190,0	12,9	215,0	14,8	246,7	17,5	291,7	20,4	340,0	22,2	370,0	24,7	411,7	28,1	468,3
15		10,4	115,6	13,1	145,6	14,7	163,3	16,9	187,8	20,0	222,2	23,3	258,9	25,4	282,2	28,1	312,2	32,1	356,7
20		11,3	94,2	14,2	118,3	16,0	133,3	18,4	153,3	21,8	181,7	25,4	211,7	27,7	230,8	30,7	255,8	35,0	291,7
30		12,7	70,6	16,0	88,9	18,0	100,0	20,7	115,0	24,5	136,1	28,5	158,3	31,1	172,8	34,4	191,1	39,3	218,3
45		14,2	52,6	17,8	65,9	20,1	74,4	23,1	85,6	27,3	101,1	31,8	117,8	34,6	128,1	38,4	142,2	43,9	162,6
60	1	15,3	42,5	19,2	53,3	21,7	60,3	24,9	69,2	29,5	81,9	34,2	95,0	37,3	103,6	41,4	115,0	47,3	131,4
90	1,5	16,9	31,3	21,3	39,4	24,0	44,4	27,6	51,1	32,7	60,6	37,9	70,2	41,4	76,7	45,9	85,0	52,4	97,0
120	2	18,2	25,3	22,9	31,8	25,8	35,8	29,6	41,1	35,1	48,8	40,8	56,7	44,5	61,8	49,3	68,5	56,3	78,2
180	3	20,1	18,6	25,3	23,4	28,5	26,4	32,7	30,3	38,8	35,9	45,0	41,7	49,1	45,5	54,5	50,5	62,2	57,6
240	4	21,6	15,0	27,1	18,8	30,6	21,3	35,1	24,4	41,6	28,9	48,3	33,5	52,7	36,6	58,5	40,6	66,7	46,3
360	6	23,8	11,0	29,9	13,8	33,7	15,6	38,7	17,9	45,9	21,3	53,3	24,7	58,1	26,9	64,5	29,9	73,6	34,1
540	9	26,2	8,1	33,0	10,2	37,2	11,5	42,7	13,2	50,6	15,6	58,7	18,1	64,1	19,8	71,1	21,9	81,1	25,0
720	12	28,1	6,5	35,3	8,2	39,8	9,2	45,7	10,6	54,2	12,5	62,9	14,6	68,7	15,9	76,2	17,6	86,9	20,1
1080	18	31,0	4,8	38,9	6,0	43,9	6,8	50,4	7,8	59,7	9,2	69,4	10,7	75,7	11,7	83,9	12,9	95,8	14,8
1440	24	33,2	3,8	41,7	4,8	47,0	5,4	54,0	6,3	64,0	7,4	74,3	8,6	81,0	9,4	89,9	10,4	102,6	11,9
2880	48	39,1	2,3	49,2	2,8	55,5	3,2	63,6	3,7	75,5	4,4	87,6	5,1	95,6	5,5	106,1	6,1	121,0	7,0
4320	72	43,1	1,7	54,2	2,1	61,1	2,4	70,1	2,7	83,1	3,2	96,5	3,7	105,3	4,1	116,8	4,5	133,3	5,1
5760	96	46,2	1,3	58,0	1,7	65,4	1,9	75,1	2,2	89,0	2,6	103,4	3,0	112,8	3,3	125,1	3,6	142,8	4,1
7200	120	48,7	1,1	61,2	1,4	69,0	1,6	79,2	1,8	93,9	2,2	109,0	2,5	118,9	2,8	131,9	3,1	150,5	3,5
8640	144	50,8	1,0	63,9	1,2	72,0	1,4	82,7	1,6	98,0	1,9	113,8	2,2	124,2	2,4	137,8	2,7	157,2	3,0
10080	168	52,7	0,9	66,3	1,1	74,7	1,2	85,8	1,4	101,7	1,7	118,1	2,0	128,8	2,1	142,9	2,4	163,1	2,7

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 115148

(Zeile 115, Spalte 148)

Örtliche Unsicherheiten in Abhängigkeit von Wiederkehrzeit T und Dauerstufe D

Dauerstufe D		Wiederkehrzeit T								
		1 a	2 a	3 a	5 a	10 a	20 a	30 a	50 a	100 a
min	Std	± %	± %	± %	± %	± %	± %	± %	± %	± %
5		12	13	14	15	16	17	17	17	18
10		14	16	17	18	19	20	21	21	22
15		16	18	19	20	21	22	23	23	24
20		16	19	20	21	22	23	24	24	25
30		17	19	21	22	23	24	24	25	26
45		17	19	21	22	23	24	25	25	26
60	1	17	19	20	22	23	24	24	25	26
90	1,5	16	19	20	21	22	23	24	24	25
120	2	16	18	19	20	21	22	23	24	24
180	3	15	17	18	19	20	21	22	22	23
240	4	14	16	17	18	20	21	21	22	22
360	6	13	15	16	17	19	20	20	21	21
540	9	13	15	15	17	18	19	19	20	20
720	12	12	14	15	16	17	18	18	19	19
1080	18	12	14	14	15	16	17	18	18	19
1440	24	12	14	14	15	16	17	17	18	18
2880	48	13	14	14	15	16	16	16	17	17
4320	72	15	15	15	15	16	16	16	17	17
5760	96	15	15	15	16	16	16	17	17	17
7200	120	16	16	16	16	16	17	17	17	17
8640	144	17	16	16	16	17	17	17	17	17
10080	168	18	17	17	17	17	17	17	17	18

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

15,60192917

Skalenparameter α (Alpha)

5,58448059

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,02652768

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,7621618

Parameter für dauerstufenübergreifende Extremwertschätzung nach KOUTSOYIANNIS et al. 1998.

Siehe auch Anwendungshilfe zu KOSTRA-DWD-2020 des Deutschen Wetterdienstes.

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 115148

(Zeile 115, Spalte 148)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 115148, M 1 : 100 000

