

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 112199

(Zeile 112, Spalte 199)

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		7,4	246,7	9,4	313,3	10,6	353,3	12,3	410,0	14,6	486,7	17,0	566,7	18,6	620,0	20,7	690,0	23,7	790,0
10		9,4	156,7	12,0	200,0	13,6	226,7	15,6	260,0	18,6	310,0	21,7	361,7	23,7	395,0	26,4	440,0	30,2	503,3
15		10,6	117,8	13,5	150,0	15,3	170,0	17,6	195,6	21,0	233,3	24,5	272,2	26,8	297,8	29,8	331,1	34,1	378,9
20		11,5	95,8	14,6	121,7	16,6	138,3	19,1	159,2	22,8	190,0	26,6	221,7	29,0	241,7	32,3	269,2	36,9	307,5
30		12,8	71,1	16,3	90,6	18,5	102,8	21,3	118,3	25,4	141,1	29,6	164,4	32,3	179,4	35,9	199,4	41,1	228,3
45		14,2	52,6	18,0	66,7	20,4	75,6	23,6	87,4	28,1	104,1	32,7	121,1	35,8	132,6	39,7	147,0	45,5	168,5
60	1	15,2	42,2	19,4	53,9	21,9	60,8	25,3	70,3	30,1	83,6	35,1	97,5	38,3	106,4	42,6	118,3	48,7	135,3
90	1,5	16,8	31,1	21,3	39,4	24,1	44,6	27,8	51,5	33,1	61,3	38,6	71,5	42,2	78,1	46,9	86,9	53,7	99,4
120	2	17,9	24,9	22,8	31,7	25,8	35,8	29,7	41,3	35,4	49,2	41,3	57,4	45,1	62,6	50,2	69,7	57,4	79,7
180	3	19,7	18,2	25,0	23,1	28,3	26,2	32,6	30,2	38,9	36,0	45,3	41,9	49,6	45,9	55,1	51,0	63,0	58,3
240	4	21,0	14,6	26,7	18,5	30,2	21,0	34,9	24,2	41,5	28,8	48,4	33,6	52,9	36,7	58,8	40,8	67,3	46,7
360	6	23,0	10,6	29,3	13,6	33,1	15,3	38,2	17,7	45,5	21,1	53,1	24,6	58,0	26,9	64,5	29,9	73,7	34,1
540	9	25,2	7,8	32,1	9,9	36,3	11,2	41,9	12,9	49,9	15,4	58,1	17,9	63,6	19,6	70,6	21,8	80,8	24,9
720	12	26,9	6,2	34,2	7,9	38,7	9,0	44,7	10,3	53,2	12,3	62,0	14,4	67,8	15,7	75,4	17,5	86,2	20,0
1080	18	29,5	4,6	37,5	5,8	42,4	6,5	48,9	7,5	58,3	9,0	67,9	10,5	74,3	11,5	82,5	12,7	94,4	14,6
1440	24	31,4	3,6	40,0	4,6	45,2	5,2	52,2	6,0	62,2	7,2	72,5	8,4	79,2	9,2	88,0	10,2	100,7	11,7
2880	48	36,7	2,1	46,7	2,7	52,8	3,1	60,9	3,5	72,6	4,2	84,6	4,9	92,5	5,4	102,8	5,9	117,6	6,8
4320	72	40,2	1,6	51,1	2,0	57,8	2,2	66,7	2,6	79,5	3,1	92,6	3,6	101,2	3,9	112,5	4,3	128,7	5,0
5760	96	42,9	1,2	54,5	1,6	61,7	1,8	71,1	2,1	84,7	2,5	98,8	2,9	108,0	3,1	120,0	3,5	137,3	4,0
7200	120	45,1	1,0	57,3	1,3	64,8	1,5	74,8	1,7	89,1	2,1	103,8	2,4	113,5	2,6	126,1	2,9	144,3	3,3
8640	144	46,9	0,9	59,6	1,1	67,5	1,3	77,9	1,5	92,8	1,8	108,1	2,1	118,2	2,3	131,4	2,5	150,3	2,9
10080	168	48,6	0,8	61,7	1,0	69,9	1,2	80,6	1,3	96,0	1,6	111,9	1,9	122,3	2,0	136,0	2,2	155,5	2,6

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 112199

(Zeile 112, Spalte 199)

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		11	12	12	13	14	15	15	15	16
10		13	15	16	17	19	20	20	21	21
15		15	17	19	20	21	22	23	23	24
20		16	19	20	21	23	24	24	25	26
30		17	20	21	23	24	25	26	26	27
45		18	21	22	23	25	26	26	27	28
60	1	18	21	22	24	25	26	27	27	28
90	1,5	18	21	22	23	25	26	26	27	28
120	2	17	20	21	23	24	25	26	27	27
180	3	16	19	21	22	23	25	25	26	26
240	4	16	19	20	21	23	24	24	25	26
360	6	15	18	19	20	22	23	23	24	25
540	9	14	17	18	19	21	22	22	23	23
720	12	13	16	17	18	20	21	21	22	23
1080	18	13	15	16	17	19	20	20	21	22
1440	24	12	14	16	17	18	19	20	20	21
2880	48	12	14	14	16	17	18	18	19	19
4320	72	12	13	14	15	16	17	18	18	19
5760	96	12	13	14	15	16	17	17	18	18
7200	120	12	13	14	15	16	17	17	17	18
8640	144	13	13	14	15	16	16	17	17	18
10080	168	13	14	14	15	16	16	17	17	18

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

15,50101194

Skalenparameter α (Alpha)

5,8364979

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,02234179

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,7769238

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 112199

(Zeile 112, Spalte 199)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 112199, M 1 : 100 000

