

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 112198

(Zeile 112, Spalte 198)

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		7,3	243,3	9,3	310,0	10,5	350,0	12,1	403,3	14,4	480,0	16,9	563,3	18,4	613,3	20,5	683,3	23,4	780,0
10		9,3	155,0	11,9	198,3	13,5	225,0	15,6	260,0	18,5	308,3	21,6	360,0	23,7	395,0	26,3	438,3	30,1	501,7
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	29,1	242,5	32,3	269,2	37,0	308,3
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	32,4	180,0	36,0	200,0	41,2	228,9
45		14,2	52,6	18,0	66,7	20,4	75,6	23,6	87,4	28,1	104,1	32,8	121,5	35,9	133,0	39,9	147,8	45,6	168,9
60	1	15,2	42,2	19,4	53,9	21,9	60,8	25,3	70,3	30,2	83,9	35,2	97,8	38,5	106,9	42,8	118,9	48,9	135,8
90	1,5	16,7	30,9	21,3	39,4	24,1	44,6	27,8	51,5	33,2	61,5	38,7	71,7	42,3	78,3	47,1	87,2	53,9	99,8
120	2	17,9	24,9	22,8	31,7	25,8	35,8	29,8	41,4	35,5	49,3	41,4	57,5	45,3	62,9	50,3	69,9	57,6	80,0
180	3	19,6	18,1	25,0	23,1	28,3	26,2	32,7	30,3	38,9	36,0	45,4	42,0	49,7	46,0	55,2	51,1	63,2	58,5
240	4	20,9	14,5	26,7	18,5	30,2	21,0	34,9	24,2	41,6	28,9	48,5	33,7	53,0	36,8	58,9	40,9	67,4	46,8
360	6	22,9	10,6	29,2	13,5	33,1	15,3	38,2	17,7	45,5	21,1	53,1	24,6	58,0	26,9	64,5	29,9	73,8	34,2
540	9	25,1	7,7	32,0	9,9	36,2	11,2	41,8	12,9	49,8	15,4	58,1	17,9	63,5	19,6	70,6	21,8	80,8	24,9
720	12	26,8	6,2	34,1	7,9	38,6	8,9	44,5	10,3	53,1	12,3	61,9	14,3	67,7	15,7	75,3	17,4	86,2	20,0
1080	18	29,3	4,5	37,3	5,8	42,2	6,5	48,7	7,5	58,1	9,0	67,8	10,5	74,1	11,4	82,4	12,7	94,3	14,6
1440	24	31,2	3,6	39,7	4,6	45,0	5,2	51,9	6,0	61,9	7,2	72,2	8,4	79,0	9,1	87,8	10,2	100,5	11,6
2880	48	36,4	2,1	46,3	2,7	52,5	3,0	60,5	3,5	72,2	4,2	84,2	4,9	92,1	5,3	102,4	5,9	117,1	6,8
4320	72	39,8	1,5	50,7	2,0	57,4	2,2	66,2	2,6	78,9	3,0	92,1	3,6	100,7	3,9	111,9	4,3	128,1	4,9
5760	96	42,4	1,2	54,0	1,6	61,1	1,8	70,6	2,0	84,1	2,4	98,1	2,8	107,3	3,1	119,3	3,5	136,5	3,9
7200	120	44,5	1,0	56,7	1,3	64,2	1,5	74,1	1,7	88,4	2,0	103,1	2,4	112,7	2,6	125,3	2,9	143,4	3,3
8640	144	46,4	0,9	59,0	1,1	66,9	1,3	77,2	1,5	92,0	1,8	107,3	2,1	117,3	2,3	130,4	2,5	149,3	2,9
10080	168	48,0	0,8	61,1	1,0	69,2	1,1	79,8	1,3	95,2	1,6	111,0	1,8	121,4	2,0	134,9	2,2	154,4	2,6

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 112198

(Zeile 112, Spalte 198)

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

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

15,51541171

Skalenparameter α (Alpha)

5,88888369

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,02549941

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,77956919

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 112198

(Zeile 112, Spalte 198)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 112198, M 1 : 100 000

