

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 112206

(Zeile 112, Spalte 206)

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	12,2	406,7	14,5	483,3	16,9	563,3	18,5	616,7	20,6	686,7	23,5	783,3
10		9,3	155,0	11,9	198,3	13,5	225,0	15,5	258,3	18,5	308,3	21,6	360,0	23,7	395,0	26,3	438,3	30,1	501,7
15		10,5	116,7	13,4	148,9	15,2	168,9	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		11,4	95,0	14,6	121,7	16,5	137,5	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	18,4	102,2	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	28,2	104,4	32,9	121,9	35,9	133,0	40,0	148,1	45,7	169,3
60	1	15,2	42,2	19,4	53,9	22,0	61,1	25,3	70,3	30,2	83,9	35,3	98,1	38,6	107,2	42,9	119,2	49,1	136,4
90	1,5	16,8	31,1	21,4	39,6	24,2	44,8	28,0	51,9	33,3	61,7	38,9	72,0	42,6	78,9	47,3	87,6	54,2	100,4
120	2	17,9	24,9	22,9	31,8	25,9	36,0	29,9	41,5	35,7	49,6	41,7	57,9	45,6	63,3	50,7	70,4	58,0	80,6
180	3	19,7	18,2	25,2	23,3	28,5	26,4	32,9	30,5	39,3	36,4	45,8	42,4	50,1	46,4	55,7	51,6	63,8	59,1
240	4	21,1	14,7	26,9	18,7	30,5	21,2	35,2	24,4	42,0	29,2	49,0	34,0	53,6	37,2	59,6	41,4	68,2	47,4
360	6	23,2	10,7	29,5	13,7	33,5	15,5	38,6	17,9	46,1	21,3	53,8	24,9	58,8	27,2	65,4	30,3	74,9	34,7
540	9	25,4	7,8	32,4	10,0	36,7	11,3	42,4	13,1	50,6	15,6	59,0	18,2	64,6	19,9	71,8	22,2	82,2	25,4
720	12	27,2	6,3	34,6	8,0	39,2	9,1	45,3	10,5	54,0	12,5	63,1	14,6	69,0	16,0	76,7	17,8	87,8	20,3
1080	18	29,8	4,6	38,0	5,9	43,0	6,6	49,7	7,7	59,3	9,2	69,2	10,7	75,6	11,7	84,1	13,0	96,3	14,9
1440	24	31,8	3,7	40,5	4,7	46,0	5,3	53,1	6,1	63,3	7,3	73,9	8,6	80,8	9,4	89,8	10,4	102,8	11,9
2880	48	37,3	2,2	47,5	2,7	53,8	3,1	62,1	3,6	74,1	4,3	86,5	5,0	94,6	5,5	105,2	6,1	120,4	7,0
4320	72	40,9	1,6	52,1	2,0	59,0	2,3	68,1	2,6	81,3	3,1	94,8	3,7	103,7	4,0	115,4	4,5	132,0	5,1
5760	96	43,6	1,3	55,6	1,6	63,0	1,8	72,8	2,1	86,8	2,5	101,3	2,9	110,7	3,2	123,2	3,6	141,0	4,1
7200	120	45,9	1,1	58,5	1,4	66,3	1,5	76,5	1,8	91,3	2,1	106,5	2,5	116,5	2,7	129,6	3,0	148,3	3,4
8640	144	47,8	0,9	61,0	1,2	69,1	1,3	79,8	1,5	95,2	1,8	111,0	2,1	121,4	2,3	135,0	2,6	154,6	3,0
10080	168	49,5	0,8	63,1	1,0	71,6	1,2	82,6	1,4	98,6	1,6	115,0	1,9	125,8	2,1	139,9	2,3	160,1	2,6

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 112206

(Zeile 112, Spalte 206)

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

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

15,47653566

Skalenparameter α (Alpha)

5,90662577

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,0229382

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,77279712

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 112206

(Zeile 112, Spalte 206)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 112206, M 1 : 100 000

