

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 130147

(Zeile 130, Spalte 147)

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	9,0	300,0	10,1	336,7	11,5	383,3	13,5	450,0	15,6	520,0	17,0	566,7	18,8	626,7	21,3	710,0
10		9,4	156,7	11,6	193,3	13,0	216,7	14,8	246,7	17,4	290,0	20,1	335,0	21,8	363,3	24,1	401,7	27,4	456,7
15		10,7	118,9	13,2	146,7	14,7	163,3	16,8	186,7	19,7	218,9	22,8	253,3	24,8	275,6	27,4	304,4	31,1	345,6
20		11,6	96,7	14,3	119,2	16,0	133,3	18,3	152,5	21,5	179,2	24,8	206,7	27,0	225,0	29,8	248,3	33,9	282,5
30		13,0	72,2	16,0	88,9	17,9	99,4	20,4	113,3	24,0	133,3	27,7	153,9	30,2	167,8	33,4	185,6	37,9	210,6
45		14,4	53,3	17,9	66,3	20,0	74,1	22,8	84,4	26,8	99,3	30,9	114,4	33,6	124,4	37,1	137,4	42,2	156,3
60	1	15,5	43,1	19,2	53,3	21,5	59,7	24,5	68,1	28,8	80,0	33,3	92,5	36,2	100,6	40,0	111,1	45,4	126,1
90	1,5	17,2	31,9	21,3	39,4	23,8	44,1	27,1	50,2	31,9	59,1	36,8	68,1	40,0	74,1	44,3	82,0	50,3	93,1
120	2	18,5	25,7	22,9	31,8	25,6	35,6	29,1	40,4	34,3	47,6	39,5	54,9	43,0	59,7	47,5	66,0	54,0	75,0
180	3	20,4	18,9	25,2	23,3	28,2	26,1	32,2	29,8	37,8	35,0	43,7	40,5	47,5	44,0	52,5	48,6	59,7	55,3
240	4	21,9	15,2	27,1	18,8	30,3	21,0	34,5	24,0	40,5	28,1	46,8	32,5	50,9	35,3	56,3	39,1	64,0	44,4
360	6	24,1	11,2	29,8	13,8	33,4	15,5	38,0	17,6	44,7	20,7	51,6	23,9	56,1	26,0	62,0	28,7	70,5	32,6
540	9	26,6	8,2	32,9	10,2	36,8	11,4	41,9	12,9	49,3	15,2	56,9	17,6	61,8	19,1	68,4	21,1	77,7	24,0
720	12	28,5	6,6	35,2	8,1	39,4	9,1	44,9	10,4	52,8	12,2	60,9	14,1	66,2	15,3	73,2	16,9	83,2	19,3
1080	18	31,4	4,8	38,8	6,0	43,4	6,7	49,4	7,6	58,1	9,0	67,1	10,4	73,0	11,3	80,7	12,5	91,7	14,2
1440	24	33,6	3,9	41,5	4,8	46,5	5,4	52,9	6,1	62,2	7,2	71,9	8,3	78,1	9,0	86,4	10,0	98,2	11,4
2880	48	39,6	2,3	49,0	2,8	54,8	3,2	62,4	3,6	73,4	4,2	84,7	4,9	92,1	5,3	101,9	5,9	115,8	6,7
4320	72	43,6	1,7	53,9	2,1	60,3	2,3	68,7	2,7	80,8	3,1	93,3	3,6	101,5	3,9	112,2	4,3	127,5	4,9
5760	96	46,7	1,4	57,8	1,7	64,6	1,9	73,6	2,1	86,5	2,5	99,9	2,9	108,6	3,1	120,1	3,5	136,5	3,9
7200	120	49,2	1,1	60,9	1,4	68,1	1,6	77,6	1,8	91,2	2,1	105,3	2,4	114,5	2,7	126,6	2,9	143,9	3,3
8640	144	51,4	1,0	63,6	1,2	71,1	1,4	81,0	1,6	95,3	1,8	110,0	2,1	119,6	2,3	132,2	2,6	150,3	2,9
10080	168	53,3	0,9	66,0	1,1	73,8	1,2	84,0	1,4	98,8	1,6	114,1	1,9	124,1	2,1	137,1	2,3	155,9	2,6

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 130147

(Zeile 130, Spalte 147)

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

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

15,8305773

Skalenparameter α (Alpha)

5,20544655

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,02284

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,76278687

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 130147

(Zeile 130, Spalte 147)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 130147, M 1 : 100 000

