

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 113197

(Zeile 113, Spalte 197)

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		7,2	240,0	9,2	306,7	10,4	346,7	12,0	400,0	14,3	476,7	16,7	556,7	18,2	606,7	20,3	676,7	23,2	773,3
10		9,3	155,0	11,9	198,3	13,4	223,3	15,5	258,3	18,5	308,3	21,6	360,0	23,6	393,3	26,2	436,7	30,0	500,0
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	34,0	377,8
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	18,1	67,0	20,5	75,9	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	47,0	87,0	53,8	99,6
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	45,2	62,8	50,2	69,7	57,5	79,9
180	3	19,6	18,1	24,9	23,1	28,2	26,1	32,6	30,2	38,8	35,9	45,3	41,9	49,5	45,8	55,0	50,9	63,0	58,3
240	4	20,9	14,5	26,6	18,5	30,1	20,9	34,7	24,1	41,4	28,8	48,3	33,5	52,8	36,7	58,7	40,8	67,1	46,6
360	6	22,9	10,6	29,1	13,5	32,9	15,2	38,0	17,6	45,3	21,0	52,8	24,4	57,7	26,7	64,2	29,7	73,4	34,0
540	9	25,0	7,7	31,8	9,8	36,0	11,1	41,5	12,8	49,5	15,3	57,7	17,8	63,1	19,5	70,2	21,7	80,3	24,8
720	12	26,6	6,2	33,9	7,8	38,3	8,9	44,2	10,2	52,7	12,2	61,5	14,2	67,2	15,6	74,7	17,3	85,5	19,8
1080	18	29,1	4,5	37,0	5,7	41,9	6,5	48,3	7,5	57,6	8,9	67,2	10,4	73,4	11,3	81,6	12,6	93,4	14,4
1440	24	31,0	3,6	39,4	4,6	44,6	5,2	51,5	6,0	61,3	7,1	71,5	8,3	78,2	9,1	86,9	10,1	99,4	11,5
2880	48	36,0	2,1	45,8	2,7	51,9	3,0	59,8	3,5	71,3	4,1	83,2	4,8	90,9	5,3	101,1	5,9	115,6	6,7
4320	72	39,3	1,5	50,0	1,9	56,6	2,2	65,3	2,5	77,9	3,0	90,8	3,5	99,3	3,8	110,4	4,3	126,3	4,9
5760	96	41,8	1,2	53,2	1,5	60,3	1,7	69,5	2,0	82,9	2,4	96,6	2,8	105,7	3,1	117,5	3,4	134,4	3,9
7200	120	43,9	1,0	55,9	1,3	63,3	1,5	73,0	1,7	87,0	2,0	101,4	2,3	110,9	2,6	123,3	2,9	141,1	3,3
8640	144	45,7	0,9	58,1	1,1	65,8	1,3	75,9	1,5	90,5	1,7	105,5	2,0	115,4	2,2	128,3	2,5	146,7	2,8
10080	168	47,2	0,8	60,1	1,0	68,1	1,1	78,5	1,3	93,6	1,5	109,1	1,8	119,3	2,0	132,6	2,2	151,7	2,5

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 113197

(Zeile 113, Spalte 197)

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

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

15,57619002

Skalenparameter α (Alpha)

5,89215428

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,02830467

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,78330011

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 113197

(Zeile 113, Spalte 197)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 113197, M 1 : 100 000

