

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 175094

(Zeile 175, Spalte 94)

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		6,5	216,7	7,9	263,3	8,8	293,3	9,9	330,0	11,5	383,3	13,1	436,7	14,2	473,3	15,7	523,3	17,7	590,0
10		8,5	141,7	10,3	171,7	11,4	190,0	12,8	213,3	14,9	248,3	17,1	285,0	18,5	308,3	20,3	338,3	23,0	383,3
15		9,7	107,8	11,8	131,1	13,0	144,4	14,7	163,3	17,1	190,0	19,6	217,8	21,2	235,6	23,3	258,9	26,4	293,3
20		10,7	89,2	12,9	107,5	14,3	119,2	16,2	135,0	18,8	156,7	21,5	179,2	23,3	194,2	25,6	213,3	29,0	241,7
30		12,1	67,2	14,7	81,7	16,3	90,6	18,4	102,2	21,4	118,9	24,4	135,6	26,5	147,2	29,1	161,7	32,9	182,8
45		13,7	50,7	16,6	61,5	18,4	68,1	20,8	77,0	24,2	89,6	27,7	102,6	30,0	111,1	33,0	122,2	37,3	138,1
60	1	15,0	41,7	18,1	50,3	20,1	55,8	22,7	63,1	26,4	73,3	30,2	83,9	32,7	90,8	35,9	99,7	40,6	112,8
90	1,5	16,9	31,3	20,5	38,0	22,7	42,0	25,6	47,4	29,7	55,0	34,0	63,0	36,9	68,3	40,5	75,0	45,8	84,8
120	2	18,4	25,6	22,3	31,0	24,7	34,3	27,8	38,6	32,4	45,0	37,0	51,4	40,1	55,7	44,1	61,3	49,9	69,3
180	3	20,7	19,2	25,1	23,2	27,8	25,7	31,3	29,0	36,4	33,7	41,7	38,6	45,2	41,9	49,7	46,0	56,2	52,0
240	4	22,5	15,6	27,2	18,9	30,2	21,0	34,0	23,6	39,6	27,5	45,3	31,5	49,1	34,1	54,0	37,5	61,1	42,4
360	6	25,3	11,7	30,6	14,2	33,9	15,7	38,3	17,7	44,5	20,6	51,0	23,6	55,2	25,6	60,7	28,1	68,7	31,8
540	9	28,5	8,8	34,5	10,6	38,2	11,8	43,1	13,3	50,1	15,5	57,3	17,7	62,1	19,2	68,3	21,1	77,2	23,8
720	12	30,9	7,2	37,4	8,7	41,5	9,6	46,8	10,8	54,4	12,6	62,3	14,4	67,5	15,6	74,2	17,2	83,9	19,4
1080	18	34,8	5,4	42,1	6,5	46,6	7,2	52,6	8,1	61,2	9,4	70,0	10,8	75,8	11,7	83,4	12,9	94,3	14,6
1440	24	37,8	4,4	45,7	5,3	50,6	5,9	57,1	6,6	66,4	7,7	76,1	8,8	82,4	9,5	90,6	10,5	102,4	11,9
2880	48	46,1	2,7	55,8	3,2	61,8	3,6	69,7	4,0	81,1	4,7	92,9	5,4	100,6	5,8	110,6	6,4	125,1	7,2
4320	72	51,8	2,0	62,7	2,4	69,5	2,7	78,4	3,0	91,2	3,5	104,3	4,0	113,0	4,4	124,3	4,8	140,5	5,4
5760	96	56,3	1,6	68,1	2,0	75,5	2,2	85,1	2,5	99,0	2,9	113,3	3,3	122,7	3,6	135,0	3,9	152,7	4,4
7200	120	60,0	1,4	72,6	1,7	80,5	1,9	90,8	2,1	105,6	2,4	120,9	2,8	130,9	3,0	144,0	3,3	162,8	3,8
8640	144	63,2	1,2	76,5	1,5	84,8	1,6	95,6	1,8	111,3	2,1	127,4	2,5	137,9	2,7	151,7	2,9	171,5	3,3
10080	168	66,1	1,1	80,0	1,3	88,6	1,5	100,0	1,7	116,3	1,9	133,1	2,2	144,2	2,4	158,6	2,6	179,3	3,0

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 175094

(Zeile 175, Spalte 94)

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

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

15,16078139

Skalenparameter α (Alpha)

4,44325481

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,01643165

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,71256215

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 175094

(Zeile 175, Spalte 94)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 175094, M 1 : 100 000

