

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 155111

(Zeile 155, Spalte 111)

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		6,3	210,0	7,6	253,3	8,5	283,3	9,6	320,0	11,1	370,0	12,8	426,7	13,9	463,3	15,3	510,0	17,3	576,7
10		8,4	140,0	10,3	171,7	11,4	190,0	12,9	215,0	15,0	250,0	17,2	286,7	18,7	311,7	20,6	343,3	23,3	388,3
15		9,8	108,9	11,9	132,2	13,2	146,7	15,0	166,7	17,4	193,3	20,0	222,2	21,7	241,1	23,9	265,6	27,0	300,0
20		10,8	90,0	13,1	109,2	14,6	121,7	16,5	137,5	19,2	160,0	22,1	184,2	23,9	199,2	26,3	219,2	29,8	248,3
30		12,3	68,3	14,9	82,8	16,6	92,2	18,7	103,9	21,9	121,7	25,1	139,4	27,2	151,1	29,9	166,1	33,9	188,3
45		13,9	51,5	16,9	62,6	18,7	69,3	21,2	78,5	24,7	91,5	28,3	104,8	30,7	113,7	33,8	125,2	38,2	141,5
60	1	15,0	41,7	18,3	50,8	20,3	56,4	23,0	63,9	26,8	74,4	30,7	85,3	33,3	92,5	36,7	101,9	41,5	115,3
90	1,5	16,8	31,1	20,5	38,0	22,7	42,0	25,7	47,6	30,0	55,6	34,4	63,7	37,3	69,1	41,1	76,1	46,5	86,1
120	2	18,2	25,3	22,1	30,7	24,6	34,2	27,8	38,6	32,4	45,0	37,2	51,7	40,3	56,0	44,4	61,7	50,2	69,7
180	3	20,3	18,8	24,7	22,9	27,4	25,4	31,0	28,7	36,1	33,4	41,4	38,3	44,9	41,6	49,5	45,8	56,0	51,9
240	4	21,9	15,2	26,6	18,5	29,6	20,6	33,4	23,2	39,0	27,1	44,7	31,0	48,5	33,7	53,4	37,1	60,4	41,9
360	6	24,3	11,3	29,6	13,7	32,9	15,2	37,2	17,2	43,3	20,0	49,7	23,0	53,9	25,0	59,3	27,5	67,2	31,1
540	9	27,0	8,3	32,9	10,2	36,5	11,3	41,3	12,7	48,2	14,9	55,2	17,0	59,9	18,5	65,9	20,3	74,6	23,0
720	12	29,1	6,7	35,4	8,2	39,3	9,1	44,5	10,3	51,9	12,0	59,5	13,8	64,5	14,9	71,0	16,4	80,4	18,6
1080	18	32,3	5,0	39,3	6,1	43,7	6,7	49,4	7,6	57,6	8,9	66,1	10,2	71,6	11,0	78,9	12,2	89,3	13,8
1440	24	34,8	4,0	42,4	4,9	47,0	5,4	53,2	6,2	62,0	7,2	71,1	8,2	77,1	8,9	84,9	9,8	96,1	11,1
2880	48	41,6	2,4	50,6	2,9	56,2	3,3	63,6	3,7	74,1	4,3	85,0	4,9	92,2	5,3	101,5	5,9	114,9	6,6
4320	72	46,2	1,8	56,2	2,2	62,4	2,4	70,5	2,7	82,3	3,2	94,4	3,6	102,3	3,9	112,6	4,3	127,5	4,9
5760	96	49,7	1,4	60,5	1,8	67,2	1,9	75,9	2,2	88,6	2,6	101,6	2,9	110,1	3,2	121,3	3,5	137,3	4,0
7200	120	52,7	1,2	64,1	1,5	71,1	1,6	80,4	1,9	93,8	2,2	107,6	2,5	116,6	2,7	128,4	3,0	145,4	3,4
8640	144	55,2	1,1	67,1	1,3	74,5	1,4	84,3	1,6	98,3	1,9	112,7	2,2	122,2	2,4	134,6	2,6	152,3	2,9
10080	168	57,4	0,9	69,8	1,2	77,5	1,3	87,7	1,5	102,2	1,7	117,3	1,9	127,1	2,1	140,0	2,3	158,5	2,6

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 155111

(Zeile 155, Spalte 111)

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

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

15,45084613

Skalenparameter α (Alpha)

4,65240997

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,03592878

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,74368947

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 155111

(Zeile 155, Spalte 111)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 155111, M 1 : 100 000

