

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 214106

(Zeile 214, Spalte 106)

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		8,3	276,7	10,0	333,3	11,1	370,0	12,5	416,7	14,6	486,7	16,7	556,7	18,1	603,3	19,9	663,3	22,5	750,0
10		10,8	180,0	13,1	218,3	14,5	241,7	16,4	273,3	19,1	318,3	21,8	363,3	23,6	393,3	26,0	433,3	29,4	490,0
15		12,4	137,8	15,0	166,7	16,6	184,4	18,8	208,9	21,8	242,2	25,0	277,8	27,0	300,0	29,7	330,0	33,6	373,3
20		13,6	113,3	16,4	136,7	18,2	151,7	20,5	170,8	23,9	199,2	27,3	227,5	29,6	246,7	32,5	270,8	36,8	306,7
30		15,3	85,0	18,5	102,8	20,5	113,9	23,1	128,3	26,9	149,4	30,8	171,1	33,3	185,0	36,7	203,9	41,5	230,6
45		17,1	63,3	20,8	77,0	23,0	85,2	25,9	95,9	30,1	111,5	34,5	127,8	37,4	138,5	41,1	152,2	46,5	172,2
60	1	18,5	51,4	22,4	62,2	24,9	69,2	28,0	77,8	32,6	90,6	37,3	103,6	40,4	112,2	44,4	123,3	50,2	139,4
90	1,5	20,7	38,3	25,0	46,3	27,7	51,3	31,2	57,8	36,3	67,2	41,6	77,0	45,0	83,3	49,5	91,7	56,0	103,7
120	2	22,3	31,0	27,0	37,5	29,9	41,5	33,7	46,8	39,2	54,4	44,8	62,2	48,5	67,4	53,4	74,2	60,3	83,8
180	3	24,7	22,9	29,9	27,7	33,1	30,6	37,4	34,6	43,5	40,3	49,8	46,1	53,9	49,9	59,3	54,9	67,0	62,0
240	4	26,6	18,5	32,2	22,4	35,7	24,8	40,2	27,9	46,8	32,5	53,6	37,2	58,0	40,3	63,8	44,3	72,1	50,1
360	6	29,5	13,7	35,7	16,5	39,6	18,3	44,6	20,6	51,9	24,0	59,4	27,5	64,3	29,8	70,7	32,7	80,0	37,0
540	9	32,7	10,1	39,6	12,2	43,8	13,5	49,4	15,2	57,5	17,7	65,8	20,3	71,2	22,0	78,4	24,2	88,6	27,3
720	12	35,2	8,1	42,5	9,8	47,1	10,9	53,1	12,3	61,8	14,3	70,8	16,4	76,6	17,7	84,3	19,5	95,3	22,1
1080	18	38,9	6,0	47,1	7,3	52,2	8,1	58,9	9,1	68,5	10,6	78,4	12,1	84,8	13,1	93,3	14,4	105,5	16,3
1440	24	41,8	4,8	50,7	5,9	56,1	6,5	63,3	7,3	73,6	8,5	84,2	9,7	91,2	10,6	100,3	11,6	113,4	13,1
2880	48	49,8	2,9	60,3	3,5	66,8	3,9	75,3	4,4	87,6	5,1	100,2	5,8	108,5	6,3	119,4	6,9	135,0	7,8
4320	72	55,1	2,1	66,7	2,6	73,9	2,9	83,4	3,2	96,9	3,7	111,0	4,3	120,1	4,6	132,2	5,1	149,4	5,8
5760	96	59,3	1,7	71,7	2,1	79,4	2,3	89,6	2,6	104,2	3,0	119,3	3,5	129,1	3,7	142,1	4,1	160,6	4,6
7200	120	62,7	1,5	75,8	1,8	84,0	1,9	94,7	2,2	110,2	2,6	126,1	2,9	136,6	3,2	150,2	3,5	169,8	3,9
8640	144	65,6	1,3	79,4	1,5	87,9	1,7	99,2	1,9	115,3	2,2	132,0	2,5	142,9	2,8	157,2	3,0	177,8	3,4
10080	168	68,2	1,1	82,5	1,4	91,4	1,5	103,1	1,7	119,9	2,0	137,2	2,3	148,6	2,5	163,4	2,7	184,8	3,1

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 214106

(Zeile 214, Spalte 106)

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		16	17	17	18	18	19	19	20	20
10		20	21	22	22	23	23	24	24	24
15		22	23	24	24	25	26	26	26	27
20		23	24	25	25	26	27	27	28	28
30		24	25	26	26	27	28	28	28	29
45		23	25	25	26	27	28	28	29	29
60	1	23	25	25	26	27	27	28	28	29
90	1,5	22	24	24	25	26	27	27	27	28
120	2	22	23	23	24	25	26	26	27	27
180	3	20	22	22	23	24	24	25	25	26
240	4	19	21	21	22	23	23	24	24	25
360	6	18	19	20	21	21	22	22	23	23
540	9	17	18	19	19	20	21	21	21	22
720	12	17	18	18	19	19	20	20	21	21
1080	18	16	17	17	18	18	19	19	19	20
1440	24	16	16	17	17	18	18	19	19	19
2880	48	16	17	17	17	17	18	18	18	18
4320	72	17	17	17	18	18	18	18	18	19
5760	96	18	18	18	18	18	18	19	19	19
7200	120	19	19	19	19	19	19	19	19	19
8640	144	20	20	19	19	19	19	20	20	20
10080	168	21	20	20	20	20	20	20	20	20

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

18,9090431

Skalenparameter α (Alpha)

5,53020868

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,02573711

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,7495731

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 214106

(Zeile 214, Spalte 106)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 214106, M 1 : 100 000

