

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 178181

(Zeile 178, Spalte 181)

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		8,2	273,3	10,0	333,3	11,1	370,0	12,5	416,7	14,6	486,7	16,8	560,0	18,2	606,7	20,0	666,7	22,7	756,7
10		10,3	171,7	12,6	210,0	14,0	233,3	15,8	263,3	18,4	306,7	21,1	351,7	22,9	381,7	25,3	421,7	28,6	476,7
15		11,6	128,9	14,2	157,8	15,7	174,4	17,8	197,8	20,8	231,1	23,8	264,4	25,8	286,7	28,5	316,7	32,2	357,8
20		12,6	105,0	15,3	127,5	17,0	141,7	19,3	160,8	22,5	187,5	25,8	215,0	28,0	233,3	30,9	257,5	34,9	290,8
30		14,0	77,8	17,1	95,0	19,0	105,6	21,5	119,4	25,1	139,4	28,8	160,0	31,2	173,3	34,4	191,1	38,9	216,1
45		15,6	57,8	19,0	70,4	21,1	78,1	23,8	88,1	27,8	103,0	31,9	118,1	34,6	128,1	38,2	141,5	43,2	160,0
60	1	16,7	46,4	20,4	56,7	22,7	63,1	25,6	71,1	29,9	83,1	34,3	95,3	37,2	103,3	41,0	113,9	46,4	128,9
90	1,5	18,5	34,3	22,5	41,7	25,0	46,3	28,3	52,4	33,1	61,3	37,9	70,2	41,1	76,1	45,3	83,9	51,3	95,0
120	2	19,8	27,5	24,2	33,6	26,9	37,4	30,4	42,2	35,5	49,3	40,7	56,5	44,1	61,3	48,6	67,5	55,1	76,5
180	3	21,9	20,3	26,7	24,7	29,6	27,4	33,5	31,0	39,1	36,2	44,9	41,6	48,7	45,1	53,6	49,6	60,7	56,2
240	4	23,4	16,3	28,6	19,9	31,7	22,0	35,9	24,9	41,9	29,1	48,1	33,4	52,1	36,2	57,5	39,9	65,1	45,2
360	6	25,8	11,9	31,5	14,6	35,0	16,2	39,6	18,3	46,2	21,4	53,0	24,5	57,4	26,6	63,3	29,3	71,7	33,2
540	9	28,4	8,8	34,7	10,7	38,5	11,9	43,6	13,5	50,8	15,7	58,4	18,0	63,3	19,5	69,7	21,5	78,9	24,4
720	12	30,5	7,1	37,1	8,6	41,2	9,5	46,6	10,8	54,4	12,6	62,5	14,5	67,7	15,7	74,6	17,3	84,5	19,6
1080	18	33,5	5,2	40,9	6,3	45,4	7,0	51,3	7,9	59,9	9,2	68,8	10,6	74,6	11,5	82,2	12,7	93,1	14,4
1440	24	35,9	4,2	43,7	5,1	48,6	5,6	55,0	6,4	64,2	7,4	73,6	8,5	79,8	9,2	88,0	10,2	99,6	11,5
2880	48	42,3	2,4	51,5	3,0	57,3	3,3	64,8	3,8	75,6	4,4	86,8	5,0	94,1	5,4	103,7	6,0	117,4	6,8
4320	72	46,5	1,8	56,7	2,2	63,0	2,4	71,3	2,8	83,2	3,2	95,5	3,7	103,5	4,0	114,1	4,4	129,2	5,0
5760	96	49,8	1,4	60,7	1,8	67,4	2,0	76,3	2,2	89,1	2,6	102,2	3,0	110,8	3,2	122,1	3,5	138,3	4,0
7200	120	52,5	1,2	64,0	1,5	71,1	1,6	80,4	1,9	93,9	2,2	107,8	2,5	116,8	2,7	128,7	3,0	145,8	3,4
8640	144	54,8	1,1	66,8	1,3	74,2	1,4	84,0	1,6	98,0	1,9	112,5	2,2	122,0	2,4	134,4	2,6	152,2	2,9
10080	168	56,9	0,9	69,3	1,1	77,0	1,3	87,1	1,4	101,7	1,7	116,7	1,9	126,5	2,1	139,4	2,3	157,8	2,6

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 178181

(Zeile 178, Spalte 181)

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

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

16,95843842

Skalenparameter α (Alpha)

5,15034273

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,01696959

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,76372406

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 178181

(Zeile 178, Spalte 181)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 178181, M 1 : 100 000

