

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 178138

(Zeile 178, Spalte 138)

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		7,7	256,7	9,4	313,3	10,5	350,0	11,9	396,7	13,9	463,3	16,0	533,3	17,4	580,0	19,2	640,0	21,8	726,7
10		9,9	165,0	12,1	201,7	13,5	225,0	15,3	255,0	17,9	298,3	20,5	341,7	22,3	371,7	24,6	410,0	27,9	465,0
15		11,2	124,4	13,7	152,2	15,3	170,0	17,3	192,2	20,3	225,6	23,3	258,9	25,3	281,1	27,9	310,0	31,7	352,2
20		12,2	101,7	15,0	125,0	16,7	139,2	18,9	157,5	22,1	184,2	25,4	211,7	27,6	230,0	30,4	253,3	34,5	287,5
30		13,7	76,1	16,8	93,3	18,7	103,9	21,2	117,8	24,7	137,2	28,5	158,3	30,9	171,7	34,1	189,4	38,6	214,4
45		15,3	56,7	18,7	69,3	20,8	77,0	23,6	87,4	27,6	102,2	31,7	117,4	34,4	127,4	38,0	140,7	43,1	159,6
60	1	16,5	45,8	20,2	56,1	22,4	62,2	25,4	70,6	29,8	82,8	34,2	95,0	37,1	103,1	40,9	113,6	46,4	128,9
90	1,5	18,3	33,9	22,4	41,5	24,9	46,1	28,2	52,2	33,0	61,1	38,0	70,4	41,2	76,3	45,4	84,1	51,5	95,4
120	2	19,7	27,4	24,1	33,5	26,8	37,2	30,4	42,2	35,5	49,3	40,8	56,7	44,3	61,5	48,9	67,9	55,4	76,9
180	3	21,8	20,2	26,6	24,6	29,6	27,4	33,6	31,1	39,3	36,4	45,2	41,9	49,0	45,4	54,1	50,1	61,3	56,8
240	4	23,4	16,3	28,6	19,9	31,8	22,1	36,1	25,1	42,2	29,3	48,5	33,7	52,7	36,6	58,1	40,3	65,9	45,8
360	6	25,8	11,9	31,6	14,6	35,2	16,3	39,9	18,5	46,7	21,6	53,7	24,9	58,2	26,9	64,2	29,7	72,8	33,7
540	9	28,5	8,8	34,9	10,8	38,9	12,0	44,1	13,6	51,6	15,9	59,3	18,3	64,4	19,9	71,0	21,9	80,5	24,8
720	12	30,6	7,1	37,5	8,7	41,7	9,7	47,3	10,9	55,4	12,8	63,6	14,7	69,1	16,0	76,2	17,6	86,4	20,0
1080	18	33,8	5,2	41,4	6,4	46,1	7,1	52,3	8,1	61,1	9,4	70,3	10,8	76,3	11,8	84,1	13,0	95,4	14,7
1440	24	36,3	4,2	44,4	5,1	49,5	5,7	56,1	6,5	65,6	7,6	75,4	8,7	81,9	9,5	90,3	10,5	102,4	11,9
2880	48	43,0	2,5	52,6	3,0	58,6	3,4	66,4	3,8	77,7	4,5	89,4	5,2	97,0	5,6	107,0	6,2	121,3	7,0
4320	72	47,5	1,8	58,1	2,2	64,7	2,5	73,4	2,8	85,8	3,3	98,7	3,8	107,1	4,1	118,1	4,6	133,9	5,2
5760	96	51,0	1,5	62,4	1,8	69,4	2,0	78,7	2,3	92,1	2,7	105,9	3,1	114,9	3,3	126,7	3,7	143,6	4,2
7200	120	53,8	1,2	65,9	1,5	73,3	1,7	83,1	1,9	97,2	2,3	111,8	2,6	121,3	2,8	133,8	3,1	151,7	3,5
8640	144	56,3	1,1	68,9	1,3	76,7	1,5	86,9	1,7	101,7	2,0	116,9	2,3	126,8	2,4	139,9	2,7	158,6	3,1
10080	168	58,4	1,0	71,5	1,2	79,6	1,3	90,2	1,5	105,6	1,7	121,4	2,0	131,7	2,2	145,3	2,4	164,7	2,7

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 178138

(Zeile 178, Spalte 138)

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

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

16,73360255

Skalenparameter α (Alpha)

5,20578331

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,02050726

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,75584621

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 178138

(Zeile 178, Spalte 138)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 178138, M 1 : 100 000

