

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 186117

(Zeile 186, Spalte 117)

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		7,8	260,0	9,6	320,0	10,7	356,7	12,2	406,7	14,4	480,0	16,6	553,3	18,1	603,3	20,0	666,7	22,7	756,7
10		9,7	161,7	12,0	200,0	13,4	223,3	15,3	255,0	17,9	298,3	20,7	345,0	22,5	375,0	24,9	415,0	28,3	471,7
15		10,9	121,1	13,5	150,0	15,1	167,8	17,2	191,1	20,2	224,4	23,4	260,0	25,4	282,2	28,1	312,2	31,9	354,4
20		11,9	99,2	14,7	122,5	16,4	136,7	18,7	155,8	22,0	183,3	25,4	211,7	27,6	230,0	30,5	254,2	34,7	289,2
30		13,3	73,9	16,5	91,7	18,4	102,2	21,0	116,7	24,7	137,2	28,5	158,3	31,0	172,2	34,3	190,6	38,9	216,1
45		14,9	55,2	18,5	68,5	20,6	76,3	23,5	87,0	27,6	102,2	31,9	118,1	34,7	128,5	38,4	142,2	43,6	161,5
60	1	16,2	45,0	20,0	55,6	22,3	61,9	25,5	70,8	29,9	83,1	34,5	95,8	37,6	104,4	41,5	115,3	47,2	131,1
90	1,5	18,1	33,5	22,3	41,3	25,0	46,3	28,5	52,8	33,5	62,0	38,6	71,5	42,0	77,8	46,4	85,9	52,8	97,8
120	2	19,5	27,1	24,2	33,6	27,0	37,5	30,8	42,8	36,2	50,3	41,8	58,1	45,4	63,1	50,2	69,7	57,1	79,3
180	3	21,8	20,2	27,0	25,0	30,2	28,0	34,4	31,9	40,4	37,4	46,6	43,1	50,7	46,9	56,0	51,9	63,7	59,0
240	4	23,6	16,4	29,2	20,3	32,6	22,6	37,1	25,8	43,7	30,3	50,4	35,0	54,8	38,1	60,6	42,1	68,9	47,8
360	6	26,3	12,2	32,5	15,0	36,4	16,9	41,4	19,2	48,7	22,5	56,3	26,1	61,2	28,3	67,6	31,3	76,9	35,6
540	9	29,4	9,1	36,3	11,2	40,6	12,5	46,2	14,3	54,4	16,8	62,8	19,4	68,3	21,1	75,4	23,3	85,8	26,5
720	12	31,7	7,3	39,2	9,1	43,9	10,2	50,0	11,6	58,8	13,6	67,8	15,7	73,8	17,1	81,5	18,9	92,7	21,5
1080	18	35,4	5,5	43,8	6,8	48,9	7,5	55,8	8,6	65,6	10,1	75,7	11,7	82,3	12,7	91,0	14,0	103,4	16,0
1440	24	38,3	4,4	47,3	5,5	52,9	6,1	60,2	7,0	70,8	8,2	81,8	9,5	88,9	10,3	98,3	11,4	111,7	12,9
2880	48	46,1	2,7	57,0	3,3	63,8	3,7	72,6	4,2	85,4	4,9	98,6	5,7	107,2	6,2	118,5	6,9	134,7	7,8
4320	72	51,4	2,0	63,6	2,5	71,1	2,7	81,0	3,1	95,2	3,7	109,9	4,2	119,5	4,6	132,1	5,1	150,2	5,8
5760	96	55,6	1,6	68,7	2,0	76,8	2,2	87,5	2,5	102,9	3,0	118,8	3,4	129,2	3,7	142,8	4,1	162,3	4,7
7200	120	59,0	1,4	73,0	1,7	81,6	1,9	92,9	2,2	109,3	2,5	126,1	2,9	137,2	3,2	151,6	3,5	172,4	4,0
8640	144	62,0	1,2	76,6	1,5	85,7	1,7	97,6	1,9	114,8	2,2	132,5	2,6	144,1	2,8	159,3	3,1	181,0	3,5
10080	168	64,6	1,1	79,9	1,3	89,3	1,5	101,8	1,7	119,7	2,0	138,1	2,3	150,2	2,5	166,0	2,7	188,7	3,1

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 186117

(Zeile 186, Spalte 117)

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	18	19	19	20	20	21	21
10		19	21	22	23	23	24	25	25	26
15		20	22	23	24	25	26	26	27	28
20		21	23	24	25	26	27	27	28	28
30		21	23	24	25	26	27	28	28	29
45		21	23	24	25	26	27	27	28	28
60	1	20	22	23	24	26	26	27	27	28
90	1,5	19	21	22	23	24	25	26	26	27
120	2	18	20	21	22	23	24	25	25	26
180	3	17	19	20	21	22	23	23	24	24
240	4	16	18	19	20	21	22	22	23	23
360	6	15	16	17	18	19	20	21	21	22
540	9	14	15	16	17	18	19	19	20	20
720	12	13	14	15	16	17	18	18	19	19
1080	18	13	14	14	15	16	17	17	18	18
1440	24	13	14	14	15	16	16	16	17	17
2880	48	14	14	14	14	15	15	16	16	16
4320	72	15	15	15	15	15	16	16	16	16
5760	96	16	15	15	15	16	16	16	16	16
7200	120	17	16	16	16	16	16	16	16	17
8640	144	18	17	17	17	17	17	17	17	17
10080	168	18	17	17	17	17	17	17	17	17

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

16,27511589

Skalenparameter α (Alpha)

5,34401135

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,00831105

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,7307384

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 186117

(Zeile 186, Spalte 117)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 186117, M 1 : 100 000

