

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 203136

(Zeile 203, Spalte 136)

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	9,9	330,0	10,9	363,3	12,3	410,0	14,2	473,3	16,1	536,7	17,4	580,0	19,1	636,7	21,5	716,7
10		10,7	178,3	12,8	213,3	14,1	235,0	15,8	263,3	18,3	305,0	20,8	346,7	22,5	375,0	24,7	411,7	27,8	463,3
15		12,2	135,6	14,6	162,2	16,1	178,9	18,0	200,0	20,8	231,1	23,7	263,3	25,6	284,4	28,0	311,1	31,6	351,1
20		13,3	110,8	15,9	132,5	17,5	145,8	19,6	163,3	22,6	188,3	25,8	215,0	27,8	231,7	30,5	254,2	34,4	286,7
30		14,9	82,8	17,8	98,9	19,6	108,9	21,9	121,7	25,4	141,1	28,9	160,6	31,2	173,3	34,2	190,0	38,5	213,9
45		16,6	61,5	19,8	73,3	21,8	80,7	24,4	90,4	28,2	104,4	32,1	118,9	34,7	128,5	38,1	141,1	42,9	158,9
60	1	17,8	49,4	21,3	59,2	23,5	65,3	26,3	73,1	30,4	84,4	34,6	96,1	37,4	103,9	41,0	113,9	46,2	128,3
90	1,5	19,7	36,5	23,6	43,7	26,0	48,1	29,1	53,9	33,6	62,2	38,3	70,9	41,3	76,5	45,3	83,9	51,1	94,6
120	2	21,2	29,4	25,3	35,1	27,9	38,8	31,2	43,3	36,1	50,1	41,1	57,1	44,4	61,7	48,7	67,6	54,8	76,1
180	3	23,4	21,7	27,9	25,8	30,7	28,4	34,5	31,9	39,8	36,9	45,3	41,9	49,0	45,4	53,7	49,7	60,5	56,0
240	4	25,0	17,4	29,9	20,8	32,9	22,8	36,9	25,6	42,7	29,7	48,6	33,8	52,5	36,5	57,5	39,9	64,8	45,0
360	6	27,6	12,8	33,0	15,3	36,3	16,8	40,7	18,8	47,0	21,8	53,5	24,8	57,8	26,8	63,4	29,4	71,4	33,1
540	9	30,3	9,4	36,3	11,2	40,0	12,3	44,8	13,8	51,7	16,0	58,9	18,2	63,6	19,6	69,8	21,5	78,6	24,3
720	12	32,5	7,5	38,8	9,0	42,8	9,9	47,9	11,1	55,4	12,8	63,1	14,6	68,1	15,8	74,7	17,3	84,1	19,5
1080	18	35,7	5,5	42,7	6,6	47,1	7,3	52,7	8,1	60,9	9,4	69,4	10,7	74,9	11,6	82,2	12,7	92,6	14,3
1440	24	38,2	4,4	45,7	5,3	50,4	5,8	56,4	6,5	65,2	7,5	74,3	8,6	80,2	9,3	87,9	10,2	99,0	11,5
2880	48	45,0	2,6	53,8	3,1	59,3	3,4	66,4	3,8	76,8	4,4	87,4	5,1	94,4	5,5	103,5	6,0	116,6	6,7
4320	72	49,5	1,9	59,2	2,3	65,2	2,5	73,1	2,8	84,4	3,3	96,1	3,7	103,8	4,0	113,8	4,4	128,2	4,9
5760	96	53,0	1,5	63,3	1,8	69,8	2,0	78,2	2,3	90,3	2,6	102,9	3,0	111,1	3,2	121,8	3,5	137,2	4,0
7200	120	55,8	1,3	66,7	1,5	73,5	1,7	82,4	1,9	95,2	2,2	108,4	2,5	117,0	2,7	128,4	3,0	144,6	3,3
8640	144	58,3	1,1	69,7	1,3	76,7	1,5	86,0	1,7	99,4	1,9	113,1	2,2	122,1	2,4	134,0	2,6	150,9	2,9
10080	168	60,4	1,0	72,2	1,2	79,5	1,3	89,2	1,5	103,0	1,7	117,3	1,9	126,6	2,1	138,9	2,3	156,5	2,6

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 203136

(Zeile 203, Spalte 136)

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

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

18,17034335

Skalenparameter α (Alpha)

4,94115288

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,0248592

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,76539697

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 203136

(Zeile 203, Spalte 136)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 203136, M 1 : 100 000

