

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 204141

(Zeile 204, Spalte 141)

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	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	9,9	330,0	10,9	363,3	12,2	406,7	14,1	470,0	16,0	533,3	17,3	576,7	19,0	633,3	21,4	713,3
10		10,7	178,3	12,8	213,3	14,1	235,0	15,8	263,3	18,2	303,3	20,7	345,0	22,4	373,3	24,6	410,0	27,7	461,7
15		12,2	135,6	14,6	162,2	16,0	177,8	18,0	200,0	20,8	231,1	23,7	263,3	25,6	284,4	28,1	312,2	31,6	351,1
20		13,3	110,8	15,9	132,5	17,5	145,8	19,7	164,2	22,7	189,2	25,9	215,8	28,0	233,3	30,7	255,8	34,6	288,3
30		15,0	83,3	17,9	99,4	19,8	110,0	22,2	123,3	25,6	142,2	29,2	162,2	31,5	175,0	34,6	192,2	39,0	216,7
45		16,8	62,2	20,1	74,4	22,2	82,2	24,9	92,2	28,7	106,3	32,7	121,1	35,4	131,1	38,8	143,7	43,7	161,9
60	1	18,2	50,6	21,8	60,6	24,0	66,7	26,9	74,7	31,1	86,4	35,4	98,3	38,3	106,4	42,0	116,7	47,3	131,4
90	1,5	20,3	37,6	24,3	45,0	26,8	49,6	30,0	55,6	34,7	64,3	39,6	73,3	42,7	79,1	46,9	86,9	52,8	97,8
120	2	22,0	30,6	26,3	36,5	28,9	40,1	32,5	45,1	37,5	52,1	42,7	59,3	46,2	64,2	50,6	70,3	57,0	79,2
180	3	24,4	22,6	29,3	27,1	32,2	29,8	36,1	33,4	41,8	38,7	47,6	44,1	51,4	47,6	56,4	52,2	63,5	58,8
240	4	26,4	18,3	31,6	21,9	34,8	24,2	39,0	27,1	45,1	31,3	51,3	35,6	55,4	38,5	60,8	42,2	68,5	47,6
360	6	29,3	13,6	35,1	16,3	38,7	17,9	43,4	20,1	50,1	23,2	57,1	26,4	61,6	28,5	67,6	31,3	76,2	35,3
540	9	32,6	10,1	39,0	12,0	43,0	13,3	48,2	14,9	55,7	17,2	63,5	19,6	68,5	21,1	75,2	23,2	84,7	26,1
720	12	35,1	8,1	42,0	9,7	46,3	10,7	51,9	12,0	60,0	13,9	68,4	15,8	73,9	17,1	81,0	18,8	91,3	21,1
1080	18	39,0	6,0	46,7	7,2	51,5	7,9	57,7	8,9	66,7	10,3	76,0	11,7	82,1	12,7	90,0	13,9	101,4	15,6
1440	24	42,1	4,9	50,3	5,8	55,5	6,4	62,2	7,2	71,9	8,3	81,9	9,5	88,4	10,2	97,0	11,2	109,3	12,7
2880	48	50,4	2,9	60,3	3,5	66,4	3,8	74,4	4,3	86,1	5,0	98,0	5,7	105,9	6,1	116,1	6,7	130,8	7,6
4320	72	55,9	2,2	66,9	2,6	73,7	2,8	82,7	3,2	95,6	3,7	108,9	4,2	117,6	4,5	129,0	5,0	145,3	5,6
5760	96	60,3	1,7	72,1	2,1	79,5	2,3	89,1	2,6	103,0	3,0	117,3	3,4	126,7	3,7	139,0	4,0	156,6	4,5
7200	120	63,8	1,5	76,4	1,8	84,2	1,9	94,4	2,2	109,1	2,5	124,3	2,9	134,2	3,1	147,3	3,4	165,9	3,8
8640	144	66,9	1,3	80,1	1,5	88,3	1,7	99,0	1,9	114,4	2,2	130,3	2,5	140,7	2,7	154,4	3,0	173,9	3,4
10080	168	69,7	1,2	83,4	1,4	91,8	1,5	103,0	1,7	119,1	2,0	135,6	2,2	146,5	2,4	160,7	2,7	181,0	3,0

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 204141

(Zeile 204, Spalte 141)

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

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

18,4957598

Skalenparameter α (Alpha)

5,05726829

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,02070308

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,74106571

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 204141

(Zeile 204, Spalte 141)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 204141, M 1 : 100 000

