

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 106202

(Zeile 106, Spalte 202)

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		7,8	260,0	10,1	336,7	11,5	383,3	13,3	443,3	16,0	533,3	18,7	623,3	20,5	683,3	22,8	760,0	26,2	873,3
10		9,8	163,3	12,6	210,0	14,3	238,3	16,6	276,7	19,9	331,7	23,3	388,3	25,5	425,0	28,4	473,3	32,6	543,3
15		10,9	121,1	14,1	156,7	16,0	177,8	18,6	206,7	22,2	246,7	26,0	288,9	28,5	316,7	31,8	353,3	36,4	404,4
20		11,7	97,5	15,1	125,8	17,2	143,3	20,0	166,7	23,9	199,2	28,0	233,3	30,7	255,8	34,2	285,0	39,2	326,7
30		13,0	72,2	16,7	92,8	19,0	105,6	22,0	122,2	26,4	146,7	30,9	171,7	33,9	188,3	37,7	209,4	43,3	240,6
45		14,2	52,6	18,3	67,8	20,9	77,4	24,2	89,6	29,0	107,4	34,0	125,9	37,2	137,8	41,5	153,7	47,5	175,9
60	1	15,2	42,2	19,6	54,4	22,3	61,9	25,8	71,7	31,0	86,1	36,2	100,6	39,7	110,3	44,2	122,8	50,7	140,8
90	1,5	16,6	30,7	21,4	39,6	24,4	45,2	28,2	52,2	33,8	62,6	39,6	73,3	43,4	80,4	48,4	89,6	55,5	102,8
120	2	17,7	24,6	22,8	31,7	25,9	36,0	30,1	41,8	36,0	50,0	42,2	58,6	46,2	64,2	51,5	71,5	59,0	81,9
180	3	19,3	17,9	24,9	23,1	28,3	26,2	32,8	30,4	39,3	36,4	46,0	42,6	50,4	46,7	56,2	52,0	64,4	59,6
240	4	20,5	14,2	26,4	18,3	30,1	20,9	34,9	24,2	41,8	29,0	48,9	34,0	53,6	37,2	59,7	41,5	68,5	47,6
360	6	22,4	10,4	28,8	13,3	32,8	15,2	38,0	17,6	45,5	21,1	53,3	24,7	58,4	27,0	65,1	30,1	74,6	34,5
540	9	24,4	7,5	31,4	9,7	35,7	11,0	41,4	12,8	49,6	15,3	58,1	17,9	63,6	19,6	70,9	21,9	81,3	25,1
720	12	25,9	6,0	33,3	7,7	37,9	8,8	44,0	10,2	52,7	12,2	61,7	14,3	67,6	15,6	75,3	17,4	86,3	20,0
1080	18	28,2	4,4	36,3	5,6	41,3	6,4	47,9	7,4	57,4	8,9	67,2	10,4	73,6	11,4	82,0	12,7	94,0	14,5
1440	24	29,9	3,5	38,5	4,5	43,8	5,1	50,8	5,9	60,9	7,0	71,3	8,3	78,1	9,0	87,1	10,1	99,8	11,6
2880	48	34,6	2,0	44,5	2,6	50,7	2,9	58,8	3,4	70,4	4,1	82,5	4,8	90,3	5,2	100,6	5,8	115,4	6,7
4320	72	37,6	1,5	48,5	1,9	55,2	2,1	64,0	2,5	76,7	3,0	89,7	3,5	98,3	3,8	109,5	4,2	125,6	4,8
5760	96	40,0	1,2	51,5	1,5	58,6	1,7	67,9	2,0	81,4	2,4	95,3	2,8	104,4	3,0	116,3	3,4	133,4	3,9
7200	120	41,9	1,0	53,9	1,2	61,4	1,4	71,2	1,6	85,3	2,0	99,9	2,3	109,4	2,5	121,9	2,8	139,8	3,2
8640	144	43,5	0,8	56,0	1,1	63,8	1,2	73,9	1,4	88,6	1,7	103,7	2,0	113,6	2,2	126,6	2,4	145,2	2,8
10080	168	44,9	0,7	57,8	1,0	65,8	1,1	76,4	1,3	91,5	1,5	107,1	1,8	117,3	1,9	130,7	2,2	149,9	2,5

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 106202

(Zeile 106, Spalte 202)

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

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

15,43127831

Skalenparameter α (Alpha)

6,1681432

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,01835079

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,79126732

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 106202

(Zeile 106, Spalte 202)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 106202, M 1 : 100 000

