

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 111207

(Zeile 111, Spalte 207)

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		7,2	240,0	9,1	303,3	10,4	346,7	12,0	400,0	14,3	476,7	16,7	556,7	18,3	610,0	20,3	676,7	23,2	773,3
10		9,2	153,3	11,8	196,7	13,4	223,3	15,4	256,7	18,4	306,7	21,5	358,3	23,5	391,7	26,1	435,0	29,9	498,3
15		10,5	116,7	13,4	148,9	15,2	168,9	17,5	194,4	20,9	232,2	24,4	271,1	26,7	296,7	29,7	330,0	34,0	377,8
20		11,4	95,0	14,5	120,8	16,5	137,5	19,0	158,3	22,7	189,2	26,5	220,8	29,0	241,7	32,2	268,3	36,9	307,5
30		12,7	70,6	16,2	90,0	18,4	102,2	21,2	117,8	25,3	140,6	29,6	164,4	32,4	180,0	36,0	200,0	41,2	228,9
45		14,1	52,2	18,0	66,7	20,4	75,6	23,6	87,4	28,1	104,1	32,8	121,5	35,9	133,0	39,9	147,8	45,7	169,3
60	1	15,1	41,9	19,3	53,6	21,9	60,8	25,3	70,3	30,2	83,9	35,3	98,1	38,6	107,2	42,9	119,2	49,1	136,4
90	1,5	16,7	30,9	21,3	39,4	24,2	44,8	27,9	51,7	33,3	61,7	38,9	72,0	42,5	78,7	47,3	87,6	54,2	100,4
120	2	17,9	24,9	22,8	31,7	25,9	36,0	29,9	41,5	35,7	49,6	41,6	57,8	45,6	63,3	50,7	70,4	58,0	80,6
180	3	19,7	18,2	25,1	23,2	28,5	26,4	32,9	30,5	39,2	36,3	45,8	42,4	50,1	46,4	55,7	51,6	63,8	59,1
240	4	21,0	14,6	26,8	18,6	30,4	21,1	35,1	24,4	41,9	29,1	49,0	34,0	53,5	37,2	59,6	41,4	68,2	47,4
360	6	23,1	10,7	29,5	13,7	33,4	15,5	38,6	17,9	46,0	21,3	53,7	24,9	58,8	27,2	65,4	30,3	74,9	34,7
540	9	25,3	7,8	32,3	10,0	36,6	11,3	42,3	13,1	50,5	15,6	59,0	18,2	64,5	19,9	71,7	22,1	82,1	25,3
720	12	27,0	6,3	34,5	8,0	39,1	9,1	45,2	10,5	53,9	12,5	63,0	14,6	68,9	15,9	76,6	17,7	87,7	20,3
1080	18	29,7	4,6	37,8	5,8	42,9	6,6	49,6	7,7	59,2	9,1	69,1	10,7	75,5	11,7	84,0	13,0	96,2	14,8
1440	24	31,7	3,7	40,4	4,7	45,8	5,3	52,9	6,1	63,2	7,3	73,7	8,5	80,6	9,3	89,7	10,4	102,7	11,9
2880	48	37,1	2,1	47,3	2,7	53,6	3,1	61,9	3,6	73,9	4,3	86,3	5,0	94,4	5,5	105,0	6,1	120,2	7,0
4320	72	40,6	1,6	51,8	2,0	58,8	2,3	67,9	2,6	81,0	3,1	94,6	3,6	103,4	4,0	115,1	4,4	131,7	5,1
5760	96	43,3	1,3	55,3	1,6	62,7	1,8	72,5	2,1	86,5	2,5	100,9	2,9	110,4	3,2	122,8	3,6	140,6	4,1
7200	120	45,6	1,1	58,2	1,3	66,0	1,5	76,2	1,8	91,0	2,1	106,2	2,5	116,1	2,7	129,2	3,0	147,9	3,4
8640	144	47,5	0,9	60,6	1,2	68,8	1,3	79,4	1,5	94,8	1,8	110,6	2,1	121,0	2,3	134,6	2,6	154,1	3,0
10080	168	49,2	0,8	62,8	1,0	71,2	1,2	82,2	1,4	98,1	1,6	114,6	1,9	125,3	2,1	139,4	2,3	159,6	2,6

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 111207

(Zeile 111, Spalte 207)

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

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

15,45464688

Skalenparameter α (Alpha)

5,92728966

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,02531079

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,77380947

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 111207

(Zeile 111, Spalte 207)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 111207, M 1 : 100 000

