

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 180125

(Zeile 180, Spalte 125)

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		6,5	216,7	8,1	270,0	9,0	300,0	10,3	343,3	12,1	403,3	14,0	466,7	15,2	506,7	16,9	563,3	19,2	640,0
10		8,6	143,3	10,7	178,3	12,0	200,0	13,7	228,3	16,1	268,3	18,7	311,7	20,3	338,3	22,5	375,0	25,5	425,0
15		10,0	111,1	12,4	137,8	13,9	154,4	15,8	175,6	18,7	207,8	21,6	240,0	23,5	261,1	26,0	288,9	29,5	327,8
20		11,0	91,7	13,6	113,3	15,3	127,5	17,4	145,0	20,5	170,8	23,7	197,5	25,8	215,0	28,6	238,3	32,5	270,8
30		12,5	69,4	15,5	86,1	17,4	96,7	19,8	110,0	23,3	129,4	27,0	150,0	29,3	162,8	32,4	180,0	36,9	205,0
45		14,1	52,2	17,5	64,8	19,6	72,6	22,3	82,6	26,3	97,4	30,4	112,6	33,1	122,6	36,6	135,6	41,7	154,4
60	1	15,3	42,5	19,0	52,8	21,3	59,2	24,3	67,5	28,6	79,4	33,0	91,7	36,0	100,0	39,8	110,6	45,3	125,8
90	1,5	17,2	31,9	21,3	39,4	23,8	44,1	27,2	50,4	32,0	59,3	37,0	68,5	40,3	74,6	44,6	82,6	50,7	93,9
120	2	18,6	25,8	23,0	31,9	25,8	35,8	29,5	41,0	34,7	48,2	40,1	55,7	43,6	60,6	48,3	67,1	54,9	76,3
180	3	20,7	19,2	25,7	23,8	28,8	26,7	32,9	30,5	38,7	35,8	44,8	41,5	48,7	45,1	53,9	49,9	61,3	56,8
240	4	22,4	15,6	27,8	19,3	31,2	21,7	35,6	24,7	41,9	29,1	48,4	33,6	52,7	36,6	58,3	40,5	66,3	46,0
360	6	25,0	11,6	31,0	14,4	34,7	16,1	39,6	18,3	46,7	21,6	54,0	25,0	58,7	27,2	65,0	30,1	73,9	34,2
540	9	27,9	8,6	34,6	10,7	38,7	11,9	44,2	13,6	52,0	16,0	60,1	18,5	65,4	20,2	72,4	22,3	82,4	25,4
720	12	30,1	7,0	37,3	8,6	41,8	9,7	47,7	11,0	56,2	13,0	64,9	15,0	70,6	16,3	78,1	18,1	88,9	20,6
1080	18	33,5	5,2	41,5	6,4	46,5	7,2	53,1	8,2	62,5	9,6	72,3	11,2	78,7	12,1	87,0	13,4	99,0	15,3
1440	24	36,1	4,2	44,8	5,2	50,2	5,8	57,3	6,6	67,5	7,8	78,0	9,0	84,9	9,8	93,9	10,9	106,8	12,4
2880	48	43,4	2,5	53,9	3,1	60,3	3,5	68,8	4,0	81,1	4,7	93,7	5,4	102,0	5,9	112,8	6,5	128,3	7,4
4320	72	48,3	1,9	59,9	2,3	67,1	2,6	76,6	3,0	90,2	3,5	104,3	4,0	113,5	4,4	125,6	4,8	142,9	5,5
5760	96	52,1	1,5	64,7	1,9	72,4	2,1	82,7	2,4	97,4	2,8	112,5	3,3	122,5	3,5	135,5	3,9	154,1	4,5
7200	120	55,3	1,3	68,6	1,6	76,8	1,8	87,7	2,0	103,3	2,4	119,4	2,8	129,9	3,0	143,7	3,3	163,5	3,8
8640	144	58,0	1,1	72,0	1,4	80,6	1,6	92,0	1,8	108,4	2,1	125,3	2,4	136,3	2,6	150,8	2,9	171,5	3,3
10080	168	60,4	1,0	75,0	1,2	84,0	1,4	95,8	1,6	112,9	1,9	130,5	2,2	142,0	2,3	157,1	2,6	178,7	3,0

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 180125

(Zeile 180, Spalte 125)

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		11	12	12	13	13	14	14	15	15
10		14	15	16	17	18	19	19	19	20
15		16	18	18	19	20	21	22	22	23
20		17	19	20	21	22	22	23	23	24
30		18	20	21	22	23	24	24	25	25
45		19	21	21	22	23	24	25	25	26
60	1	18	21	21	22	24	24	25	25	26
90	1,5	18	20	21	22	23	24	24	25	25
120	2	18	19	20	21	23	23	24	24	25
180	3	17	19	19	20	22	22	23	23	24
240	4	16	18	19	20	21	22	22	23	23
360	6	15	17	18	19	20	20	21	21	22
540	9	14	16	16	17	18	19	20	20	21
720	12	13	15	16	17	18	18	19	19	20
1080	18	12	14	15	16	17	17	18	18	19
1440	24	12	13	14	15	16	17	17	17	18
2880	48	11	12	13	14	14	15	16	16	16
4320	72	11	12	13	13	14	15	15	15	16
5760	96	12	12	13	13	14	14	15	15	15
7200	120	12	12	13	13	14	14	14	15	15
8640	144	13	13	13	13	14	14	14	15	15
10080	168	13	13	13	13	14	14	14	15	15

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

15,64759012

Skalenparameter α (Alpha)

5,23687483

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,02961151

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,73615558

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 180125

(Zeile 180, Spalte 125)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 180125, M 1 : 100 000

