

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 149141

(Zeile 149, 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	
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		6,2	206,7	7,7	256,7	8,6	286,7	9,8	326,7	11,6	386,7	13,4	446,7	14,6	486,7	16,1	536,7	18,4	613,3
10		8,4	140,0	10,4	173,3	11,7	195,0	13,3	221,7	15,7	261,7	18,1	301,7	19,7	328,3	21,9	365,0	24,9	415,0
15		9,7	107,8	12,1	134,4	13,5	150,0	15,5	172,2	18,2	202,2	21,1	234,4	22,9	254,4	25,4	282,2	28,9	321,1
20		10,7	89,2	13,3	110,8	14,9	124,2	17,0	141,7	20,1	167,5	23,2	193,3	25,3	210,8	28,0	233,3	31,8	265,0
30		12,2	67,8	15,1	83,9	16,9	93,9	19,3	107,2	22,8	126,7	26,4	146,7	28,7	159,4	31,8	176,7	36,1	200,6
45		13,7	50,7	17,0	63,0	19,1	70,7	21,8	80,7	25,7	95,2	29,7	110,0	32,3	119,6	35,8	132,6	40,7	150,7
60	1	14,9	41,4	18,5	51,4	20,7	57,5	23,6	65,6	27,8	77,2	32,2	89,4	35,0	97,2	38,8	107,8	44,1	122,5
90	1,5	16,6	30,7	20,6	38,1	23,1	42,8	26,4	48,9	31,1	57,6	35,9	66,5	39,1	72,4	43,3	80,2	49,3	91,3
120	2	17,9	24,9	22,2	30,8	24,9	34,6	28,4	39,4	33,5	46,5	38,8	53,9	42,2	58,6	46,7	64,9	53,1	73,8
180	3	19,9	18,4	24,7	22,9	27,7	25,6	31,6	29,3	37,2	34,4	43,1	39,9	46,9	43,4	51,9	48,1	59,0	54,6
240	4	21,4	14,9	26,6	18,5	29,8	20,7	34,0	23,6	40,1	27,8	46,4	32,2	50,5	35,1	55,8	38,8	63,5	44,1
360	6	23,7	11,0	29,5	13,7	33,0	15,3	37,7	17,5	44,4	20,6	51,4	23,8	55,9	25,9	61,9	28,7	70,4	32,6
540	9	26,3	8,1	32,6	10,1	36,6	11,3	41,7	12,9	49,2	15,2	56,9	17,6	61,9	19,1	68,5	21,1	78,0	24,1
720	12	28,2	6,5	35,1	8,1	39,3	9,1	44,9	10,4	52,9	12,2	61,1	14,1	66,6	15,4	73,6	17,0	83,8	19,4
1080	18	31,2	4,8	38,8	6,0	43,5	6,7	49,6	7,7	58,5	9,0	67,7	10,4	73,6	11,4	81,5	12,6	92,7	14,3
1440	24	33,5	3,9	41,7	4,8	46,7	5,4	53,3	6,2	62,9	7,3	72,7	8,4	79,1	9,2	87,5	10,1	99,6	11,5
2880	48	39,8	2,3	49,5	2,9	55,5	3,2	63,3	3,7	74,7	4,3	86,3	5,0	94,0	5,4	104,0	6,0	118,3	6,8
4320	72	44,1	1,7	54,7	2,1	61,4	2,4	70,0	2,7	82,6	3,2	95,5	3,7	103,9	4,0	115,0	4,4	130,8	5,0
5760	96	47,3	1,4	58,8	1,7	65,9	1,9	75,2	2,2	88,7	2,6	102,5	3,0	111,6	3,2	123,5	3,6	140,5	4,1
7200	120	50,0	1,2	62,1	1,4	69,6	1,6	79,5	1,8	93,7	2,2	108,3	2,5	117,9	2,7	130,5	3,0	148,5	3,4
8640	144	52,3	1,0	65,0	1,3	72,9	1,4	83,2	1,6	98,0	1,9	113,4	2,2	123,4	2,4	136,5	2,6	155,4	3,0
10080	168	54,4	0,9	67,5	1,1	75,7	1,3	86,4	1,4	101,8	1,7	117,8	1,9	128,2	2,1	141,8	2,3	161,4	2,7

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 149141

(Zeile 149, 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		10	10	11	11	12	12	13	13	13
10		11	13	14	15	16	17	17	17	18
15		13	15	16	17	18	19	20	20	21
20		15	17	18	19	20	21	21	22	22
30		16	18	19	20	21	22	22	23	24
45		16	19	20	21	22	23	23	24	24
60	1	16	19	20	21	22	23	23	24	24
90	1,5	16	18	19	20	22	22	23	23	24
120	2	16	18	19	20	21	22	22	23	24
180	3	15	17	18	19	20	21	22	22	23
240	4	14	16	17	18	19	20	21	21	22
360	6	13	15	16	17	18	19	20	20	21
540	9	12	14	15	16	17	18	18	19	20
720	12	12	13	14	15	16	17	18	18	19
1080	18	11	13	13	14	15	16	17	17	18
1440	24	11	12	13	14	15	15	16	16	17
2880	48	11	11	12	13	13	14	15	15	15
4320	72	11	11	12	12	13	14	14	14	15
5760	96	11	12	12	12	13	13	14	14	15
7200	120	12	12	12	12	13	13	14	14	14
8640	144	12	12	12	13	13	13	14	14	14
10080	168	13	13	13	13	13	13	14	14	14

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

15,3071474

Skalenparameter α (Alpha)

5,1557615

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,03922075

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,75250208

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 149141

(Zeile 149, Spalte 141)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 149141, M 1 : 100 000

