

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 162161

(Zeile 162, Spalte 161)

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		7,1	236,7	8,8	293,3	9,8	326,7	11,2	373,3	13,1	436,7	15,1	503,3	16,5	550,0	18,2	606,7	20,7	690,0
10		9,4	156,7	11,5	191,7	12,9	215,0	14,7	245,0	17,2	286,7	19,9	331,7	21,6	360,0	23,9	398,3	27,1	451,7
15		10,7	118,9	13,2	146,7	14,8	164,4	16,8	186,7	19,8	220,0	22,8	253,3	24,8	275,6	27,4	304,4	31,1	345,6
20		11,7	97,5	14,5	120,8	16,2	135,0	18,4	153,3	21,6	180,0	24,9	207,5	27,1	225,8	29,9	249,2	34,0	283,3
30		13,2	73,3	16,3	90,6	18,2	101,1	20,8	115,6	24,4	135,6	28,1	156,1	30,5	169,4	33,7	187,2	38,3	212,8
45		14,8	54,8	18,3	67,8	20,4	75,6	23,2	85,9	27,3	101,1	31,5	116,7	34,2	126,7	37,8	140,0	42,9	158,9
60	1	16,0	44,4	19,8	55,0	22,1	61,4	25,1	69,7	29,5	81,9	34,0	94,4	37,0	102,8	40,8	113,3	46,4	128,9
90	1,5	17,8	33,0	22,0	40,7	24,6	45,6	28,0	51,9	32,8	60,7	37,9	70,2	41,1	76,1	45,5	84,3	51,6	95,6
120	2	19,2	26,7	23,7	32,9	26,5	36,8	30,1	41,8	35,4	49,2	40,8	56,7	44,3	61,5	49,0	68,1	55,6	77,2
180	3	21,3	19,7	26,3	24,4	29,3	27,1	33,4	30,9	39,2	36,3	45,2	41,9	49,1	45,5	54,3	50,3	61,7	57,1
240	4	22,9	15,9	28,3	19,7	31,6	21,9	35,9	24,9	42,2	29,3	48,6	33,8	52,9	36,7	58,4	40,6	66,3	46,0
360	6	25,4	11,8	31,3	14,5	34,9	16,2	39,8	18,4	46,7	21,6	53,8	24,9	58,5	27,1	64,6	29,9	73,4	34,0
540	9	28,1	8,7	34,6	10,7	38,7	11,9	44,0	13,6	51,6	15,9	59,6	18,4	64,7	20,0	71,5	22,1	81,2	25,1
720	12	30,1	7,0	37,2	8,6	41,5	9,6	47,2	10,9	55,5	12,8	64,0	14,8	69,5	16,1	76,8	17,8	87,3	20,2
1080	18	33,3	5,1	41,1	6,3	45,9	7,1	52,2	8,1	61,3	9,5	70,7	10,9	76,9	11,9	84,9	13,1	96,5	14,9
1440	24	35,8	4,1	44,1	5,1	49,3	5,7	56,1	6,5	65,9	7,6	76,0	8,8	82,6	9,6	91,2	10,6	103,6	12,0
2880	48	42,5	2,5	52,4	3,0	58,5	3,4	66,6	3,9	78,2	4,5	90,2	5,2	98,0	5,7	108,3	6,3	123,0	7,1
4320	72	47,0	1,8	57,9	2,2	64,7	2,5	73,6	2,8	86,4	3,3	99,6	3,8	108,3	4,2	119,7	4,6	135,9	5,2
5760	96	50,4	1,5	62,2	1,8	69,4	2,0	79,0	2,3	92,8	2,7	107,0	3,1	116,3	3,4	128,5	3,7	145,9	4,2
7200	120	53,3	1,2	65,7	1,5	73,4	1,7	83,5	1,9	98,0	2,3	113,0	2,6	122,9	2,8	135,7	3,1	154,2	3,6
8640	144	55,7	1,1	68,7	1,3	76,7	1,5	87,3	1,7	102,5	2,0	118,2	2,3	128,5	2,5	142,0	2,7	161,3	3,1
10080	168	57,9	1,0	71,4	1,2	79,7	1,3	90,7	1,5	106,5	1,8	122,8	2,0	133,5	2,2	147,5	2,4	167,5	2,8

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 162161

(Zeile 162, Spalte 161)

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

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

16,37529188

Skalenparameter α (Alpha)

5,30703342

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,02787758

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,75347124

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 162161

(Zeile 162, Spalte 161)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 162161, M 1 : 100 000

