

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 151119

(Zeile 151, Spalte 119)

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	8,8	293,3	9,7	323,3	11,0	366,7	12,8	426,7	14,7	490,0	15,9	530,0	17,5	583,3	19,8	660,0
10		9,1	151,7	11,1	185,0	12,3	205,0	13,9	231,7	16,2	270,0	18,6	310,0	20,1	335,0	22,2	370,0	25,1	418,3
15		10,4	115,6	12,6	140,0	14,0	155,6	15,8	175,6	18,4	204,4	21,1	234,4	22,8	253,3	25,1	278,9	28,4	315,6
20		11,3	94,2	13,7	114,2	15,2	126,7	17,2	143,3	20,0	166,7	22,9	190,8	24,9	207,5	27,4	228,3	31,0	258,3
30		12,7	70,6	15,4	85,6	17,1	95,0	19,3	107,2	22,5	125,0	25,8	143,3	28,0	155,6	30,8	171,1	34,8	193,3
45		14,2	52,6	17,3	64,1	19,2	71,1	21,7	80,4	25,2	93,3	28,9	107,0	31,3	115,9	34,5	127,8	39,0	144,4
60	1	15,4	42,8	18,7	51,9	20,8	57,8	23,4	65,0	27,3	75,8	31,3	86,9	33,9	94,2	37,4	103,9	42,3	117,5
90	1,5	17,2	31,9	20,9	38,7	23,2	43,0	26,2	48,5	30,5	56,5	35,0	64,8	37,9	70,2	41,8	77,4	47,3	87,6
120	2	18,6	25,8	22,6	31,4	25,1	34,9	28,3	39,3	33,0	45,8	37,8	52,5	41,0	56,9	45,2	62,8	51,1	71,0
180	3	20,8	19,3	25,2	23,3	28,0	25,9	31,6	29,3	36,8	34,1	42,2	39,1	45,8	42,4	50,4	46,7	57,0	52,8
240	4	22,4	15,6	27,3	19,0	30,2	21,0	34,2	23,8	39,8	27,6	45,6	31,7	49,4	34,3	54,4	37,8	61,6	42,8
360	6	25,0	11,6	30,4	14,1	33,7	15,6	38,1	17,6	44,4	20,6	50,9	23,6	55,1	25,5	60,7	28,1	68,7	31,8
540	9	27,9	8,6	33,9	10,5	37,6	11,6	42,4	13,1	49,5	15,3	56,7	17,5	61,4	19,0	67,6	20,9	76,5	23,6
720	12	30,1	7,0	36,6	8,5	40,6	9,4	45,8	10,6	53,4	12,4	61,2	14,2	66,3	15,3	73,0	16,9	82,7	19,1
1080	18	33,5	5,2	40,8	6,3	45,2	7,0	51,1	7,9	59,5	9,2	68,2	10,5	73,9	11,4	81,4	12,6	92,1	14,2
1440	24	36,2	4,2	44,0	5,1	48,8	5,6	55,1	6,4	64,3	7,4	73,7	8,5	79,8	9,2	87,9	10,2	99,4	11,5
2880	48	43,6	2,5	52,9	3,1	58,7	3,4	66,3	3,8	77,3	4,5	88,6	5,1	96,0	5,6	105,7	6,1	119,6	6,9
4320	72	48,5	1,9	59,0	2,3	65,4	2,5	73,9	2,9	86,1	3,3	98,7	3,8	107,0	4,1	117,8	4,5	133,3	5,1
5760	96	52,4	1,5	63,7	1,8	70,6	2,0	79,8	2,3	93,0	2,7	106,6	3,1	115,5	3,3	127,2	3,7	143,9	4,2
7200	120	55,6	1,3	67,6	1,6	75,0	1,7	84,7	2,0	98,7	2,3	113,1	2,6	122,6	2,8	134,9	3,1	152,7	3,5
8640	144	58,4	1,1	70,9	1,4	78,7	1,5	88,9	1,7	103,6	2,0	118,7	2,3	128,7	2,5	141,7	2,7	160,3	3,1
10080	168	60,8	1,0	73,9	1,2	82,0	1,4	92,6	1,5	107,9	1,8	123,7	2,0	134,1	2,2	147,6	2,4	167,0	2,8

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 151119

(Zeile 151, Spalte 119)

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

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

15,55718533

Skalenparameter α (Alpha)

4,64418379

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,01294424

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,73374659

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 151119

(Zeile 151, Spalte 119)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 151119, M 1 : 100 000

