

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 190157

(Zeile 190, Spalte 157)

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		8,4	280,0	10,2	340,0	11,2	373,3	12,7	423,3	14,7	490,0	16,8	560,0	18,2	606,7	20,0	666,7	22,6	753,3
10		10,5	175,0	12,6	210,0	14,0	233,3	15,7	261,7	18,3	305,0	20,9	348,3	22,6	376,7	24,9	415,0	28,1	468,3
15		11,7	130,0	14,2	157,8	15,7	174,4	17,7	196,7	20,5	227,8	23,5	261,1	25,4	282,2	27,9	310,0	31,6	351,1
20		12,7	105,8	15,4	128,3	17,0	141,7	19,1	159,2	22,2	185,0	25,4	211,7	27,5	229,2	30,2	251,7	34,2	285,0
30		14,2	78,9	17,1	95,0	18,9	105,0	21,3	118,3	24,8	137,8	28,3	157,2	30,6	170,0	33,7	187,2	38,1	211,7
45		15,7	58,1	19,0	70,4	21,0	77,8	23,7	87,8	27,5	101,9	31,5	116,7	34,1	126,3	37,4	138,5	42,3	156,7
60	1	16,9	46,9	20,5	56,9	22,6	62,8	25,5	70,8	29,6	82,2	33,9	94,2	36,7	101,9	40,3	111,9	45,5	126,4
90	1,5	18,8	34,8	22,7	42,0	25,1	46,5	28,3	52,4	32,8	60,7	37,5	69,4	40,6	75,2	44,7	82,8	50,4	93,3
120	2	20,2	28,1	24,4	33,9	27,0	37,5	30,4	42,2	35,3	49,0	40,3	56,0	43,7	60,7	48,0	66,7	54,2	75,3
180	3	22,3	20,6	27,0	25,0	29,8	27,6	33,6	31,1	39,0	36,1	44,6	41,3	48,3	44,7	53,1	49,2	60,0	55,6
240	4	24,0	16,7	29,0	20,1	32,1	22,3	36,1	25,1	41,9	29,1	47,9	33,3	51,9	36,0	57,0	39,6	64,4	44,7
360	6	26,5	12,3	32,0	14,8	35,4	16,4	39,9	18,5	46,4	21,5	53,0	24,5	57,4	26,6	63,1	29,2	71,2	33,0
540	9	29,3	9,0	35,4	10,9	39,2	12,1	44,1	13,6	51,2	15,8	58,6	18,1	63,4	19,6	69,7	21,5	78,8	24,3
720	12	31,5	7,3	38,0	8,8	42,1	9,7	47,4	11,0	55,0	12,7	62,9	14,6	68,1	15,8	74,8	17,3	84,6	19,6
1080	18	34,8	5,4	42,0	6,5	46,5	7,2	52,3	8,1	60,8	9,4	69,5	10,7	75,2	11,6	82,7	12,8	93,4	14,4
1440	24	37,3	4,3	45,1	5,2	49,9	5,8	56,2	6,5	65,3	7,6	74,6	8,6	80,8	9,4	88,8	10,3	100,3	11,6
2880	48	44,3	2,6	53,5	3,1	59,2	3,4	66,7	3,9	77,4	4,5	88,5	5,1	95,8	5,5	105,3	6,1	119,0	6,9
4320	72	48,9	1,9	59,1	2,3	65,4	2,5	73,6	2,8	85,5	3,3	97,8	3,8	105,8	4,1	116,4	4,5	131,5	5,1
5760	96	52,5	1,5	63,4	1,8	70,2	2,0	79,0	2,3	91,8	2,7	105,0	3,0	113,6	3,3	124,9	3,6	141,1	4,1
7200	120	55,5	1,3	67,0	1,6	74,1	1,7	83,5	1,9	97,0	2,2	110,9	2,6	120,0	2,8	132,0	3,1	149,1	3,5
8640	144	58,0	1,1	70,1	1,4	77,5	1,5	87,3	1,7	101,4	2,0	116,0	2,2	125,5	2,4	138,0	2,7	155,9	3,0
10080	168	60,3	1,0	72,8	1,2	80,5	1,3	90,7	1,5	105,4	1,7	120,5	2,0	130,4	2,2	143,3	2,4	161,9	2,7

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 190157

(Zeile 190, Spalte 157)

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

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

17,10819345

Skalenparameter α (Alpha)

4,93280646

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,0115749

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,75404267

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 190157

(Zeile 190, Spalte 157)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 190157, M 1 : 100 000

