

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 210135

(Zeile 210, Spalte 135)

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		7,6	253,3	9,1	303,3	10,1	336,7	11,4	380,0	13,2	440,0	15,2	506,7	16,4	546,7	18,0	600,0	20,4	680,0
10		9,9	165,0	12,0	200,0	13,3	221,7	15,0	250,0	17,4	290,0	19,9	331,7	21,5	358,3	23,7	395,0	26,7	445,0
15		11,5	127,8	13,9	154,4	15,3	170,0	17,3	192,2	20,1	223,3	23,0	255,6	24,8	275,6	27,3	303,3	30,9	343,3
20		12,6	105,0	15,3	127,5	16,9	140,8	19,0	158,3	22,1	184,2	25,3	210,8	27,4	228,3	30,1	250,8	34,0	283,3
30		14,4	80,0	17,4	96,7	19,3	107,2	21,7	120,6	25,2	140,0	28,9	160,6	31,2	173,3	34,3	190,6	38,8	215,6
45		16,4	60,7	19,8	73,3	21,9	81,1	24,7	91,5	28,7	106,3	32,8	121,5	35,5	131,5	39,0	144,4	44,1	163,3
60	1	17,9	49,7	21,6	60,0	23,9	66,4	27,0	75,0	31,3	86,9	35,8	99,4	38,8	107,8	42,6	118,3	48,2	133,9
90	1,5	20,2	37,4	24,5	45,4	27,1	50,2	30,5	56,5	35,4	65,6	40,5	75,0	43,9	81,3	48,2	89,3	54,5	100,9
120	2	22,1	30,7	26,7	37,1	29,5	41,0	33,3	46,3	38,7	53,8	44,2	61,4	47,8	66,4	52,6	73,1	59,4	82,5
180	3	24,9	23,1	30,1	27,9	33,3	30,8	37,6	34,8	43,6	40,4	49,9	46,2	54,0	50,0	59,4	55,0	67,1	62,1
240	4	27,2	18,9	32,8	22,8	36,3	25,2	40,9	28,4	47,5	33,0	54,4	37,8	58,9	40,9	64,7	44,9	73,1	50,8
360	6	30,6	14,2	37,0	17,1	41,0	19,0	46,1	21,3	53,6	24,8	61,3	28,4	66,4	30,7	73,0	33,8	82,5	38,2
540	9	34,5	10,6	41,7	12,9	46,2	14,3	52,0	16,0	60,4	18,6	69,1	21,3	74,8	23,1	82,3	25,4	93,0	28,7
720	12	37,6	8,7	45,4	10,5	50,3	11,6	56,6	13,1	65,8	15,2	75,3	17,4	81,5	18,9	89,6	20,7	101,2	23,4
1080	18	42,4	6,5	51,2	7,9	56,6	8,7	63,8	9,8	74,2	11,5	84,8	13,1	91,8	14,2	100,9	15,6	114,0	17,6
1440	24	46,1	5,3	55,7	6,4	61,7	7,1	69,5	8,0	80,7	9,3	92,3	10,7	99,9	11,6	109,9	12,7	124,1	14,4
2880	48	56,5	3,3	68,3	4,0	75,6	4,4	85,2	4,9	99,0	5,7	113,2	6,6	122,5	7,1	134,7	7,8	152,2	8,8
4320	72	63,7	2,5	77,0	3,0	85,2	3,3	96,0	3,7	111,5	4,3	127,5	4,9	138,0	5,3	151,8	5,9	171,5	6,6
5760	96	69,3	2,0	83,8	2,4	92,7	2,7	104,4	3,0	121,3	3,5	138,8	4,0	150,2	4,3	165,2	4,8	186,6	5,4
7200	120	74,0	1,7	89,4	2,1	99,0	2,3	111,5	2,6	129,6	3,0	148,2	3,4	160,4	3,7	176,4	4,1	199,3	4,6
8640	144	78,1	1,5	94,4	1,8	104,4	2,0	117,6	2,3	136,7	2,6	156,3	3,0	169,2	3,3	186,1	3,6	210,2	4,1
10080	168	81,7	1,4	98,7	1,6	109,3	1,8	123,1	2,0	143,0	2,4	163,6	2,7	177,1	2,9	194,7	3,2	220,0	3,6

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 210135

(Zeile 210, Spalte 135)

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		20	21	22	22	23	23	24	24	24
10		23	25	25	26	26	27	27	28	28
15		24	26	26	27	28	28	29	29	29
20		25	26	27	28	28	29	29	30	30
30		25	26	27	28	28	29	29	30	30
45		24	26	26	27	28	28	29	29	30
60	1	23	25	26	26	27	28	28	28	29
90	1,5	22	23	24	25	25	26	26	27	27
120	2	21	22	23	23	24	25	25	26	26
180	3	20	21	21	22	23	23	24	24	24
240	4	19	20	20	21	22	22	23	23	23
360	6	18	19	19	20	20	21	21	22	22
540	9	18	18	19	19	20	20	20	21	21
720	12	18	18	19	19	19	20	20	20	21
1080	18	19	19	19	19	19	20	20	20	20
1440	24	20	20	20	20	20	20	20	20	21
2880	48	23	23	22	22	22	22	22	22	22
4320	72	26	25	25	25	24	24	24	24	24
5760	96	28	27	27	26	26	26	26	26	26
7200	120	29	28	28	28	27	27	27	27	27
8640	144	31	30	29	29	29	28	28	28	28
10080	168	32	31	30	30	30	30	29	29	29

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

18,14475418

Skalenparameter α (Alpha)

5,25062402

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,01881122

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,70617313

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 210135

(Zeile 210, Spalte 135)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 210135, M 1 : 100 000

