

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 129146

(Zeile 129, Spalte 146)

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		7,4	246,7	9,2	306,7	10,3	343,3	11,7	390,0	13,8	460,0	15,9	530,0	17,3	576,7	19,1	636,7	21,8	726,7
10		9,5	158,3	11,8	196,7	13,2	220,0	15,0	250,0	17,7	295,0	20,4	340,0	22,2	370,0	24,5	408,3	27,9	465,0
15		10,8	120,0	13,4	148,9	14,9	165,6	17,0	188,9	20,0	222,2	23,1	256,7	25,1	278,9	27,8	308,9	31,6	351,1
20		11,7	97,5	14,5	120,8	16,2	135,0	18,5	154,2	21,7	180,8	25,1	209,2	27,3	227,5	30,2	251,7	34,3	285,8
30		13,1	72,8	16,2	90,0	18,1	100,6	20,7	115,0	24,3	135,0	28,0	155,6	30,5	169,4	33,7	187,2	38,3	212,8
45		14,5	53,7	18,0	66,7	20,1	74,4	22,9	84,8	27,0	100,0	31,2	115,6	33,9	125,6	37,5	138,9	42,6	157,8
60	1	15,6	43,3	19,4	53,9	21,6	60,0	24,7	68,6	29,0	80,6	33,5	93,1	36,4	101,1	40,3	111,9	45,8	127,2
90	1,5	17,3	32,0	21,4	39,6	23,9	44,3	27,3	50,6	32,1	59,4	37,0	68,5	40,3	74,6	44,5	82,4	50,6	93,7
120	2	18,5	25,7	22,9	31,8	25,6	35,6	29,2	40,6	34,4	47,8	39,7	55,1	43,2	60,0	47,7	66,3	54,2	75,3
180	3	20,4	18,9	25,3	23,4	28,3	26,2	32,2	29,8	37,9	35,1	43,7	40,5	47,6	44,1	52,6	48,7	59,8	55,4
240	4	21,9	15,2	27,0	18,8	30,3	21,0	34,5	24,0	40,5	28,1	46,8	32,5	50,9	35,3	56,3	39,1	64,0	44,4
360	6	24,0	11,1	29,8	13,8	33,3	15,4	37,9	17,5	44,6	20,6	51,5	23,8	56,0	25,9	61,9	28,7	70,4	32,6
540	9	26,4	8,1	32,7	10,1	36,6	11,3	41,7	12,9	49,1	15,2	56,6	17,5	61,6	19,0	68,1	21,0	77,4	23,9
720	12	28,3	6,6	35,0	8,1	39,1	9,1	44,6	10,3	52,5	12,2	60,6	14,0	65,9	15,3	72,8	16,9	82,8	19,2
1080	18	31,1	4,8	38,5	5,9	43,0	6,6	49,0	7,6	57,7	8,9	66,6	10,3	72,4	11,2	80,1	12,4	91,0	14,0
1440	24	33,2	3,8	41,1	4,8	46,0	5,3	52,4	6,1	61,7	7,1	71,2	8,2	77,4	9,0	85,6	9,9	97,3	11,3
2880	48	39,1	2,3	48,3	2,8	54,1	3,1	61,6	3,6	72,5	4,2	83,6	4,8	91,0	5,3	100,6	5,8	114,3	6,6
4320	72	42,9	1,7	53,1	2,0	59,4	2,3	67,7	2,6	79,6	3,1	91,9	3,5	100,0	3,9	110,5	4,3	125,6	4,8
5760	96	45,9	1,3	56,8	1,6	63,5	1,8	72,4	2,1	85,1	2,5	98,3	2,8	106,9	3,1	118,2	3,4	134,3	3,9
7200	120	48,3	1,1	59,8	1,4	66,9	1,5	76,2	1,8	89,6	2,1	103,5	2,4	112,6	2,6	124,4	2,9	141,5	3,3
8640	144	50,4	1,0	62,4	1,2	69,8	1,3	79,5	1,5	93,5	1,8	108,0	2,1	117,4	2,3	129,8	2,5	147,6	2,8
10080	168	52,2	0,9	64,6	1,1	72,3	1,2	82,4	1,4	96,9	1,6	111,9	1,9	121,7	2,0	134,5	2,2	153,0	2,5

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 129146

(Zeile 129, Spalte 146)

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

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

15,92424203

Skalenparameter α (Alpha)

5,2499064

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,02271678

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,76796487

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 129146

(Zeile 129, Spalte 146)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 129146, M 1 : 100 000

