

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 102110

(Zeile 102, Spalte 110)

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	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	9,1	303,3	10,3	343,3	11,8	393,3	14,1	470,0	16,4	546,7	17,9	596,7	19,8	660,0	22,6	753,3
10		9,2	153,3	11,6	193,3	13,1	218,3	15,1	251,7	17,9	298,3	20,8	346,7	22,7	378,3	25,2	420,0	28,8	480,0
15		10,4	115,6	13,1	145,6	14,8	164,4	17,0	188,9	20,2	224,4	23,5	261,1	25,7	285,6	28,5	316,7	32,6	362,2
20		11,3	94,2	14,3	119,2	16,1	134,2	18,5	154,2	22,0	183,3	25,6	213,3	27,9	232,5	31,0	258,3	35,4	295,0
30		12,6	70,0	15,9	88,3	18,0	100,0	20,7	115,0	24,6	136,7	28,6	158,9	31,2	173,3	34,6	192,2	39,6	220,0
45		14,1	52,2	17,7	65,6	20,0	74,1	23,0	85,2	27,3	101,1	31,8	117,8	34,7	128,5	38,5	142,6	44,0	163,0
60	1	15,1	41,9	19,1	53,1	21,6	60,0	24,8	68,9	29,5	81,9	34,3	95,3	37,4	103,9	41,5	115,3	47,4	131,7
90	1,5	16,8	31,1	21,2	39,3	23,9	44,3	27,5	50,9	32,6	60,4	37,9	70,2	41,4	76,7	46,0	85,2	52,5	97,2
120	2	18,0	25,0	22,7	31,5	25,7	35,7	29,5	41,0	35,1	48,8	40,8	56,7	44,5	61,8	49,4	68,6	56,4	78,3
180	3	19,9	18,4	25,1	23,2	28,4	26,3	32,6	30,2	38,7	35,8	45,1	41,8	49,2	45,6	54,6	50,6	62,4	57,8
240	4	21,4	14,9	27,0	18,8	30,4	21,1	35,0	24,3	41,6	28,9	48,4	33,6	52,8	36,7	58,6	40,7	66,9	46,5
360	6	23,6	10,9	29,8	13,8	33,6	15,6	38,6	17,9	45,9	21,3	53,4	24,7	58,3	27,0	64,7	30,0	73,9	34,2
540	9	26,0	8,0	32,9	10,2	37,1	11,5	42,6	13,1	50,7	15,6	58,9	18,2	64,3	19,8	71,4	22,0	81,5	25,2
720	12	27,9	6,5	35,2	8,1	39,8	9,2	45,7	10,6	54,3	12,6	63,2	14,6	69,0	16,0	76,6	17,7	87,4	20,2
1080	18	30,8	4,8	38,9	6,0	43,9	6,8	50,4	7,8	59,9	9,2	69,7	10,8	76,1	11,7	84,4	13,0	96,5	14,9
1440	24	33,0	3,8	41,7	4,8	47,0	5,4	54,1	6,3	64,2	7,4	74,7	8,6	81,6	9,4	90,5	10,5	103,4	12,0
2880	48	39,0	2,3	49,3	2,9	55,6	3,2	63,9	3,7	75,9	4,4	88,3	5,1	96,4	5,6	107,0	6,2	122,2	7,1
4320	72	43,0	1,7	54,3	2,1	61,3	2,4	70,5	2,7	83,7	3,2	97,4	3,8	106,3	4,1	118,0	4,6	134,8	5,2
5760	96	46,1	1,3	58,2	1,7	65,7	1,9	75,6	2,2	89,8	2,6	104,4	3,0	114,0	3,3	126,5	3,7	144,5	4,2
7200	120	48,7	1,1	61,5	1,4	69,4	1,6	79,8	1,8	94,7	2,2	110,2	2,6	120,3	2,8	133,5	3,1	152,5	3,5
8640	144	50,9	1,0	64,2	1,2	72,5	1,4	83,3	1,6	99,0	1,9	115,1	2,2	125,7	2,4	139,5	2,7	159,4	3,1
10080	168	52,8	0,9	66,6	1,1	75,2	1,2	86,5	1,4	102,7	1,7	119,5	2,0	130,4	2,2	144,8	2,4	165,4	2,7

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 102110

(Zeile 102, Spalte 110)

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		12	13	14	15	16	17	17	18	18
10		14	17	18	19	20	21	21	22	23
15		16	18	19	20	22	23	23	24	24
20		16	19	20	21	22	23	24	24	25
30		17	19	20	21	23	24	24	25	26
45		16	19	20	21	23	24	24	25	26
60	1	16	19	20	21	22	23	24	25	25
90	1,5	15	18	19	20	22	23	23	24	25
120	2	15	17	18	20	21	22	23	23	24
180	3	14	16	17	19	20	21	21	22	23
240	4	13	16	17	18	19	20	21	21	22
360	6	13	15	16	17	18	19	20	20	21
540	9	12	14	15	16	17	18	19	19	20
720	12	12	14	15	16	17	18	18	19	19
1080	18	12	13	14	15	16	17	18	18	19
1440	24	12	13	14	15	16	17	17	18	18
2880	48	14	14	14	15	16	16	17	17	18
4320	72	15	15	15	15	16	16	17	17	17
5760	96	16	15	15	16	16	16	17	17	17
7200	120	17	16	16	16	16	17	17	17	18
8640	144	17	17	17	17	17	17	17	18	18
10080	168	18	17	17	17	17	17	18	18	18

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

15,36025917

Skalenparameter α (Alpha)

5,60265913

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,01874941

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,75889557

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 102110

(Zeile 102, Spalte 110)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 102110, M 1 : 100 000

