

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 106207

(Zeile 106, Spalte 207)

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		7,0	233,3	9,0	300,0	10,3	343,3	11,9	396,7	14,3	476,7	16,7	556,7	18,3	610,0	20,3	676,7	23,3	776,7
10		9,2	153,3	11,8	196,7	13,4	223,3	15,5	258,3	18,5	308,3	21,7	361,7	23,7	395,0	26,4	440,0	30,3	505,0
15		10,4	115,6	13,4	148,9	15,2	168,9	17,6	195,6	21,1	234,4	24,7	274,4	27,0	300,0	30,1	334,4	34,5	383,3
20		11,3	94,2	14,5	120,8	16,5	137,5	19,2	160,0	22,9	190,8	26,8	223,3	29,4	245,0	32,7	272,5	37,5	312,5
30		12,6	70,0	16,2	90,0	18,5	102,8	21,4	118,9	25,6	142,2	29,9	166,1	32,8	182,2	36,5	202,8	41,8	232,2
45		14,0	51,9	18,0	66,7	20,5	75,9	23,7	87,8	28,4	105,2	33,2	123,0	36,3	134,4	40,5	150,0	46,4	171,9
60	1	15,0	41,7	19,3	53,6	21,9	60,8	25,4	70,6	30,4	84,4	35,6	98,9	39,0	108,3	43,4	120,6	49,7	138,1
90	1,5	16,5	30,6	21,2	39,3	24,1	44,6	28,0	51,9	33,5	62,0	39,1	72,4	42,9	79,4	47,7	88,3	54,7	101,3
120	2	17,7	24,6	22,7	31,5	25,8	35,8	29,9	41,5	35,8	49,7	41,8	58,1	45,8	63,6	51,0	70,8	58,5	81,3
180	3	19,4	18,0	24,9	23,1	28,3	26,2	32,7	30,3	39,2	36,3	45,8	42,4	50,2	46,5	55,9	51,8	64,1	59,4
240	4	20,6	14,3	26,5	18,4	30,1	20,9	34,9	24,2	41,8	29,0	48,9	34,0	53,5	37,2	59,6	41,4	68,3	47,4
360	6	22,6	10,5	29,0	13,4	33,0	15,3	38,2	17,7	45,7	21,2	53,5	24,8	58,6	27,1	65,2	30,2	74,7	34,6
540	9	24,7	7,6	31,7	9,8	36,1	11,1	41,8	12,9	50,0	15,4	58,5	18,1	64,0	19,8	71,3	22,0	81,7	25,2
720	12	26,3	6,1	33,8	7,8	38,4	8,9	44,5	10,3	53,2	12,3	62,3	14,4	68,2	15,8	75,9	17,6	87,0	20,1
1080	18	28,7	4,4	36,9	5,7	41,9	6,5	48,6	7,5	58,2	9,0	68,0	10,5	74,5	11,5	82,9	12,8	95,1	14,7
1440	24	30,6	3,5	39,3	4,5	44,7	5,2	51,7	6,0	61,9	7,2	72,4	8,4	79,3	9,2	88,3	10,2	101,2	11,7
2880	48	35,5	2,1	45,7	2,6	51,9	3,0	60,1	3,5	72,0	4,2	84,2	4,9	92,2	5,3	102,6	5,9	117,7	6,8
4320	72	38,8	1,5	49,9	1,9	56,7	2,2	65,7	2,5	78,6	3,0	91,9	3,5	100,7	3,9	112,1	4,3	128,5	5,0
5760	96	41,3	1,2	53,1	1,5	60,3	1,7	69,9	2,0	83,6	2,4	97,8	2,8	107,1	3,1	119,3	3,5	136,7	4,0
7200	120	43,4	1,0	55,7	1,3	63,3	1,5	73,3	1,7	87,8	2,0	102,7	2,4	112,4	2,6	125,2	2,9	143,5	3,3
8640	144	45,1	0,9	57,9	1,1	65,9	1,3	76,3	1,5	91,3	1,8	106,8	2,1	117,0	2,3	130,3	2,5	149,3	2,9
10080	168	46,6	0,8	59,9	1,0	68,1	1,1	78,9	1,3	94,4	1,6	110,4	1,8	120,9	2,0	134,7	2,2	154,4	2,6

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 106207

(Zeile 106, Spalte 207)

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

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

15,39595325

Skalenparameter α (Alpha)

6,08085809

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,0304162

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,78348427

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 106207

(Zeile 106, Spalte 207)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 106207, M 1 : 100 000

