

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 103206

(Zeile 103, Spalte 206)

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	9,8	326,7	11,1	370,0	12,9	430,0	15,4	513,3	18,0	600,0	19,8	660,0	22,0	733,3	25,2	840,0
10		9,6	160,0	12,3	205,0	14,0	233,3	16,2	270,0	19,4	323,3	22,7	378,3	24,9	415,0	27,7	461,7	31,8	530,0
15		10,7	118,9	13,8	153,3	15,7	174,4	18,2	202,2	21,8	242,2	25,5	283,3	27,9	310,0	31,1	345,6	35,6	395,6
20		11,6	96,7	14,9	124,2	16,9	140,8	19,6	163,3	23,5	195,8	27,5	229,2	30,1	250,8	33,6	280,0	38,5	320,8
30		12,8	71,1	16,5	91,7	18,7	103,9	21,7	120,6	26,0	144,4	30,4	168,9	33,3	185,0	37,1	206,1	42,6	236,7
45		14,1	52,2	18,1	67,0	20,6	76,3	23,9	88,5	28,7	106,3	33,5	124,1	36,7	135,9	40,9	151,5	46,9	173,7
60	1	15,1	41,9	19,4	53,9	22,1	61,4	25,6	71,1	30,6	85,0	35,8	99,4	39,3	109,2	43,7	121,4	50,1	139,2
90	1,5	16,5	30,6	21,3	39,4	24,2	44,8	28,0	51,9	33,6	62,2	39,3	72,8	43,0	79,6	47,9	88,7	54,9	101,7
120	2	17,6	24,4	22,7	31,5	25,8	35,8	29,9	41,5	35,8	49,7	41,9	58,2	45,8	63,6	51,1	71,0	58,5	81,3
180	3	19,2	17,8	24,8	23,0	28,2	26,1	32,6	30,2	39,1	36,2	45,7	42,3	50,1	46,4	55,8	51,7	64,0	59,3
240	4	20,5	14,2	26,3	18,3	30,0	20,8	34,7	24,1	41,6	28,9	48,7	33,8	53,3	37,0	59,4	41,3	68,1	47,3
360	6	22,4	10,4	28,8	13,3	32,7	15,1	37,9	17,5	45,4	21,0	53,1	24,6	58,2	26,9	64,8	30,0	74,3	34,4
540	9	24,4	7,5	31,4	9,7	35,7	11,0	41,4	12,8	49,5	15,3	58,0	17,9	63,5	19,6	70,7	21,8	81,1	25,0
720	12	25,9	6,0	33,4	7,7	37,9	8,8	44,0	10,2	52,7	12,2	61,6	14,3	67,5	15,6	75,2	17,4	86,2	20,0
1080	18	28,3	4,4	36,4	5,6	41,4	6,4	47,9	7,4	57,4	8,9	67,2	10,4	73,6	11,4	82,0	12,7	94,0	14,5
1440	24	30,1	3,5	38,7	4,5	44,0	5,1	51,0	5,9	61,1	7,1	71,4	8,3	78,2	9,1	87,2	10,1	99,9	11,6
2880	48	34,8	2,0	44,8	2,6	51,0	3,0	59,1	3,4	70,7	4,1	82,8	4,8	90,7	5,2	101,0	5,8	115,8	6,7
4320	72	38,0	1,5	48,8	1,9	55,6	2,1	64,4	2,5	77,1	3,0	90,2	3,5	98,8	3,8	110,1	4,2	126,2	4,9
5760	96	40,4	1,2	51,9	1,5	59,1	1,7	68,4	2,0	82,0	2,4	95,9	2,8	105,1	3,0	117,0	3,4	134,2	3,9
7200	120	42,3	1,0	54,4	1,3	61,9	1,4	71,8	1,7	86,0	2,0	100,6	2,3	110,2	2,6	122,7	2,8	140,7	3,3
8640	144	44,0	0,8	56,6	1,1	64,4	1,2	74,6	1,4	89,3	1,7	104,5	2,0	114,5	2,2	127,5	2,5	146,2	2,8
10080	168	45,5	0,8	58,5	1,0	66,5	1,1	77,1	1,3	92,3	1,5	108,0	1,8	118,3	2,0	131,8	2,2	151,1	2,5

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 103206

(Zeile 103, Spalte 206)

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

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

15,34266822

Skalenparameter α (Alpha)

6,09573333

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,02081667

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,78781766

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 103206

(Zeile 103, Spalte 206)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 103206, M 1 : 100 000

