

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 98199

(Zeile 98, Spalte 199)

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		7,5	250,0	9,7	323,3	11,0	366,7	12,7	423,3	15,3	510,0	17,9	596,7	19,6	653,3	21,8	726,7	25,0	833,3
10		9,4	156,7	12,1	201,7	13,8	230,0	16,0	266,7	19,2	320,0	22,4	373,3	24,6	410,0	27,4	456,7	31,4	523,3
15		10,6	117,8	13,6	151,1	15,5	172,2	18,0	200,0	21,5	238,9	25,2	280,0	27,6	306,7	30,7	341,1	35,2	391,1
20		11,4	95,0	14,7	122,5	16,7	139,2	19,4	161,7	23,2	193,3	27,2	226,7	29,8	248,3	33,2	276,7	38,0	316,7
30		12,6	70,0	16,3	90,6	18,5	102,8	21,5	119,4	25,7	142,8	30,1	167,2	33,0	183,3	36,7	203,9	42,1	233,9
45		13,9	51,5	17,9	66,3	20,4	75,6	23,7	87,8	28,3	104,8	33,2	123,0	36,3	134,4	40,5	150,0	46,4	171,9
60	1	14,9	41,4	19,2	53,3	21,8	60,6	25,3	70,3	30,3	84,2	35,5	98,6	38,8	107,8	43,3	120,3	49,6	137,8
90	1,5	16,3	30,2	21,0	38,9	23,9	44,3	27,7	51,3	33,2	61,5	38,9	72,0	42,6	78,9	47,5	88,0	54,4	100,7
120	2	17,4	24,2	22,4	31,1	25,5	35,4	29,6	41,1	35,4	49,2	41,5	57,6	45,4	63,1	50,6	70,3	58,0	80,6
180	3	19,1	17,7	24,5	22,7	27,9	25,8	32,4	30,0	38,8	35,9	45,4	42,0	49,7	46,0	55,4	51,3	63,5	58,8
240	4	20,3	14,1	26,1	18,1	29,7	20,6	34,5	24,0	41,3	28,7	48,3	33,5	52,9	36,7	59,0	41,0	67,6	46,9
360	6	22,2	10,3	28,5	13,2	32,5	15,0	37,6	17,4	45,1	20,9	52,8	24,4	57,8	26,8	64,4	29,8	73,9	34,2
540	9	24,2	7,5	31,2	9,6	35,5	11,0	41,1	12,7	49,2	15,2	57,6	17,8	63,1	19,5	70,3	21,7	80,6	24,9
720	12	25,8	6,0	33,2	7,7	37,7	8,7	43,7	10,1	52,4	12,1	61,3	14,2	67,2	15,6	74,8	17,3	85,8	19,9
1080	18	28,1	4,3	36,2	5,6	41,2	6,4	47,7	7,4	57,2	8,8	66,9	10,3	73,3	11,3	81,7	12,6	93,7	14,5
1440	24	29,9	3,5	38,5	4,5	43,8	5,1	50,8	5,9	60,9	7,0	71,2	8,2	78,0	9,0	86,9	10,1	99,7	11,5
2880	48	34,7	2,0	44,7	2,6	50,9	2,9	59,0	3,4	70,6	4,1	82,7	4,8	90,6	5,2	100,9	5,8	115,7	6,7
4320	72	37,9	1,5	48,8	1,9	55,5	2,1	64,3	2,5	77,1	3,0	90,2	3,5	98,8	3,8	110,1	4,2	126,2	4,9
5760	96	40,3	1,2	51,9	1,5	59,0	1,7	68,5	2,0	82,0	2,4	96,0	2,8	105,1	3,0	117,1	3,4	134,3	3,9
7200	120	42,3	1,0	54,4	1,3	61,9	1,4	71,8	1,7	86,0	2,0	100,7	2,3	110,3	2,6	122,9	2,8	140,9	3,3
8640	144	44,0	0,8	56,6	1,1	64,4	1,2	74,7	1,4	89,5	1,7	104,7	2,0	114,7	2,2	127,8	2,5	146,5	2,8
10080	168	45,5	0,8	58,5	1,0	66,6	1,1	77,2	1,3	92,5	1,5	108,2	1,8	118,6	2,0	132,1	2,2	151,5	2,5

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 98199

(Zeile 98, Spalte 199)

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		11	11	12	12	13	14	14	14	15
10		12	14	15	16	17	18	18	19	20
15		14	16	17	18	20	20	21	22	22
20		15	17	18	20	21	22	22	23	24
30		16	18	20	21	22	23	24	24	25
45		16	19	20	21	23	24	24	25	26
60	1	16	19	20	22	23	24	25	25	26
90	1,5	16	19	20	21	23	24	24	25	25
120	2	16	18	20	21	22	23	24	24	25
180	3	15	18	19	20	21	22	23	24	24
240	4	14	17	18	19	21	22	22	23	24
360	6	14	16	17	18	20	21	21	22	23
540	9	13	15	16	18	19	20	20	21	22
720	12	13	15	16	17	18	19	20	20	21
1080	18	12	14	15	16	17	18	19	19	20
1440	24	12	14	15	16	17	18	18	19	19
2880	48	13	13	14	15	16	17	17	18	18
4320	72	13	14	14	15	16	16	17	17	18
5760	96	14	14	14	15	16	16	17	17	17
7200	120	14	14	15	15	16	16	17	17	17
8640	144	15	15	15	15	16	16	17	17	17
10080	168	16	15	15	15	16	16	17	17	17

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

15,14106366

Skalenparameter α (Alpha)

6,03410236

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,01969866

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,78518177

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 98199

(Zeile 98, Spalte 199)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 98199, M 1 : 100 000

