

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 179132

(Zeile 179, Spalte 132)

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		6,2	206,7	7,7	256,7	8,6	286,7	9,7	323,3	11,4	380,0	13,1	436,7	14,2	473,3	15,7	523,3	17,8	593,3
10		8,7	145,0	10,7	178,3	11,9	198,3	13,5	225,0	15,8	263,3	18,2	303,3	19,8	330,0	21,8	363,3	24,8	413,3
15		10,2	113,3	12,5	138,9	14,0	155,6	15,9	176,7	18,6	206,7	21,4	237,8	23,3	258,9	25,7	285,6	29,1	323,3
20		11,3	94,2	13,9	115,8	15,5	129,2	17,6	146,7	20,7	172,5	23,8	198,3	25,8	215,0	28,5	237,5	32,4	270,0
30		13,0	72,2	16,0	88,9	17,8	98,9	20,2	112,2	23,7	131,7	27,3	151,7	29,6	164,4	32,7	181,7	37,1	206,1
45		14,7	54,4	18,1	67,0	20,2	74,8	22,9	84,8	26,9	99,6	30,9	114,4	33,6	124,4	37,1	137,4	42,0	155,6
60	1	16,0	44,4	19,7	54,7	22,0	61,1	24,9	69,2	29,2	81,1	33,6	93,3	36,5	101,4	40,3	111,9	45,8	127,2
90	1,5	18,0	33,3	22,1	40,9	24,6	45,6	28,0	51,9	32,8	60,7	37,7	69,8	41,0	75,9	45,2	83,7	51,3	95,0
120	2	19,5	27,1	23,9	33,2	26,7	37,1	30,3	42,1	35,5	49,3	40,9	56,8	44,4	61,7	49,0	68,1	55,6	77,2
180	3	21,7	20,1	26,7	24,7	29,7	27,5	33,8	31,3	39,6	36,7	45,6	42,2	49,5	45,8	54,6	50,6	62,0	57,4
240	4	23,4	16,3	28,8	20,0	32,1	22,3	36,5	25,3	42,7	29,7	49,2	34,2	53,4	37,1	58,9	40,9	66,9	46,5
360	6	26,1	12,1	32,0	14,8	35,7	16,5	40,5	18,8	47,5	22,0	54,7	25,3	59,4	27,5	65,6	30,4	74,4	34,4
540	9	29,0	9,0	35,6	11,0	39,7	12,3	45,0	13,9	52,8	16,3	60,8	18,8	66,0	20,4	72,8	22,5	82,6	25,5
720	12	31,2	7,2	38,3	8,9	42,7	9,9	48,5	11,2	56,8	13,1	65,4	15,1	71,1	16,5	78,4	18,1	89,0	20,6
1080	18	34,6	5,3	42,5	6,6	47,4	7,3	53,8	8,3	63,1	9,7	72,6	11,2	78,9	12,2	87,0	13,4	98,8	15,2
1440	24	37,3	4,3	45,8	5,3	51,0	5,9	57,9	6,7	67,9	7,9	78,2	9,1	84,9	9,8	93,7	10,8	106,3	12,3
2880	48	44,5	2,6	54,6	3,2	60,9	3,5	69,2	4,0	81,1	4,7	93,3	5,4	101,3	5,9	111,9	6,5	126,9	7,3
4320	72	49,3	1,9	60,6	2,3	67,6	2,6	76,7	3,0	89,9	3,5	103,5	4,0	112,4	4,3	124,0	4,8	140,8	5,4
5760	96	53,1	1,5	65,2	1,9	72,7	2,1	82,5	2,4	96,7	2,8	111,4	3,2	120,9	3,5	133,5	3,9	151,5	4,4
7200	120	56,2	1,3	69,0	1,6	76,9	1,8	87,4	2,0	102,4	2,4	117,9	2,7	128,0	3,0	141,3	3,3	160,3	3,7
8640	144	58,9	1,1	72,3	1,4	80,6	1,6	91,5	1,8	107,2	2,1	123,5	2,4	134,1	2,6	148,0	2,9	167,9	3,2
10080	168	61,2	1,0	75,2	1,2	83,8	1,4	95,2	1,6	111,5	1,8	128,4	2,1	139,5	2,3	153,9	2,5	174,7	2,9

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 179132

(Zeile 179, Spalte 132)

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

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

16,64377369

Skalenparameter α (Alpha)

5,27316737

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,04940723

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,74560587

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 179132

(Zeile 179, Spalte 132)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 179132, M 1 : 100 000

