

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 107102

(Zeile 107, Spalte 102)

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		6,8	226,7	8,6	286,7	9,7	323,3	11,1	370,0	13,2	440,0	15,3	510,0	16,7	556,7	18,5	616,7	21,1	703,3
10		8,9	148,3	11,2	186,7	12,6	210,0	14,5	241,7	17,2	286,7	20,0	333,3	21,8	363,3	24,2	403,3	27,6	460,0
15		10,2	113,3	12,8	142,2	14,4	160,0	16,6	184,4	19,7	218,9	22,8	253,3	24,9	276,7	27,6	306,7	31,6	351,1
20		11,1	92,5	14,0	116,7	15,8	131,7	18,1	150,8	21,5	179,2	24,9	207,5	27,2	226,7	30,2	251,7	34,5	287,5
30		12,5	69,4	15,7	87,2	17,7	98,3	20,4	113,3	24,1	133,9	28,0	155,6	30,6	170,0	33,9	188,3	38,7	215,0
45		14,0	51,9	17,6	65,2	19,8	73,3	22,7	84,1	27,0	100,0	31,3	115,9	34,2	126,7	37,9	140,4	43,3	160,4
60	1	15,1	41,9	19,0	52,8	21,4	59,4	24,5	68,1	29,1	80,8	33,8	93,9	36,9	102,5	40,9	113,6	46,7	129,7
90	1,5	16,7	30,9	21,1	39,1	23,7	43,9	27,3	50,6	32,3	59,8	37,6	69,6	41,0	75,9	45,5	84,3	51,9	96,1
120	2	18,0	25,0	22,7	31,5	25,5	35,4	29,3	40,7	34,8	48,3	40,4	56,1	44,1	61,3	48,9	67,9	55,8	77,5
180	3	19,9	18,4	25,1	23,2	28,3	26,2	32,5	30,1	38,5	35,6	44,7	41,4	48,8	45,2	54,1	50,1	61,8	57,2
240	4	21,4	14,9	26,9	18,7	30,4	21,1	34,9	24,2	41,3	28,7	48,0	33,3	52,4	36,4	58,1	40,3	66,3	46,0
360	6	23,6	10,9	29,8	13,8	33,5	15,5	38,5	17,8	45,7	21,2	53,1	24,6	57,9	26,8	64,2	29,7	73,3	33,9
540	9	26,1	8,1	32,9	10,2	37,0	11,4	42,5	13,1	50,4	15,6	58,6	18,1	63,9	19,7	70,9	21,9	80,9	25,0
720	12	28,0	6,5	35,2	8,1	39,7	9,2	45,6	10,6	54,1	12,5	62,8	14,5	68,6	15,9	76,1	17,6	86,8	20,1
1080	18	30,9	4,8	38,9	6,0	43,8	6,8	50,3	7,8	59,7	9,2	69,4	10,7	75,7	11,7	84,0	13,0	95,8	14,8
1440	24	33,2	3,8	41,7	4,8	47,0	5,4	54,0	6,3	64,0	7,4	74,4	8,6	81,2	9,4	90,0	10,4	102,8	11,9
2880	48	39,2	2,3	49,4	2,9	55,6	3,2	63,9	3,7	75,7	4,4	88,0	5,1	96,0	5,6	106,5	6,2	121,6	7,0
4320	72	43,3	1,7	54,5	2,1	61,4	2,4	70,5	2,7	83,6	3,2	97,1	3,7	105,9	4,1	117,5	4,5	134,1	5,2
5760	96	46,4	1,3	58,4	1,7	65,8	1,9	75,6	2,2	89,6	2,6	104,1	3,0	113,6	3,3	126,0	3,6	143,8	4,2
7200	120	49,0	1,1	61,6	1,4	69,5	1,6	79,7	1,8	94,6	2,2	109,9	2,5	119,9	2,8	133,0	3,1	151,8	3,5
8640	144	51,2	1,0	64,4	1,2	72,6	1,4	83,3	1,6	98,8	1,9	114,8	2,2	125,3	2,4	139,0	2,7	158,6	3,1
10080	168	53,1	0,9	66,9	1,1	75,3	1,2	86,5	1,4	102,6	1,7	119,2	2,0	130,0	2,1	144,3	2,4	164,7	2,7

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 107102

(Zeile 107, Spalte 102)

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		13	14	14	15	16	17	18	18	19
10		15	17	18	19	20	21	22	22	23
15		16	19	20	21	22	23	24	24	25
20		17	19	21	22	23	24	25	26	26
30		17	20	21	23	24	25	26	26	27
45		18	20	21	23	24	25	26	27	27
60	1	17	20	21	23	24	25	26	26	27
90	1,5	17	19	20	22	23	24	25	26	26
120	2	16	19	20	21	23	24	24	25	26
180	3	15	18	19	20	22	23	23	24	25
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	17	19	20	20	21	22
720	12	13	15	16	17	18	19	20	20	21
1080	18	13	15	15	16	18	18	19	19	20
1440	24	13	14	15	16	17	18	18	19	20
2880	48	14	15	15	16	17	18	18	18	19
4320	72	16	16	16	17	17	18	18	19	19
5760	96	17	16	17	17	18	18	18	19	19
7200	120	18	17	17	17	18	18	19	19	19
8640	144	18	18	18	18	18	19	19	19	19
10080	168	19	18	18	18	19	19	19	19	20

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

15,39341604

Skalenparameter α (Alpha)

5,52659562

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,0268695

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,75807273

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 107102

(Zeile 107, Spalte 102)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 107102, M 1 : 100 000

