

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 116175

(Zeile 116, Spalte 175)

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	7,9	263,3	9,0	300,0	10,4	346,7	12,4	413,3	14,4	480,0	15,8	526,7	17,6	586,7	20,1	670,0
10		8,5	141,7	10,8	180,0	12,3	205,0	14,2	236,7	16,9	281,7	19,8	330,0	21,6	360,0	24,1	401,7	27,6	460,0
15		9,9	110,0	12,6	140,0	14,3	158,9	16,5	183,3	19,7	218,9	23,0	255,6	25,2	280,0	28,0	311,1	32,0	355,6
20		10,9	90,8	13,9	115,8	15,7	130,8	18,2	151,7	21,7	180,8	25,3	210,8	27,7	230,8	30,8	256,7	35,3	294,2
30		12,3	68,3	15,7	87,2	17,8	98,9	20,5	113,9	24,5	136,1	28,6	158,9	31,3	173,9	34,8	193,3	39,8	221,1
45		13,7	50,7	17,5	64,8	19,8	73,3	22,9	84,8	27,4	101,5	31,9	118,1	34,9	129,3	38,9	144,1	44,5	164,8
60	1	14,8	41,1	18,8	52,2	21,4	59,4	24,7	68,6	29,5	81,9	34,4	95,6	37,6	104,4	41,8	116,1	47,9	133,1
90	1,5	16,3	30,2	20,8	38,5	23,6	43,7	27,2	50,4	32,5	60,2	38,0	70,4	41,5	76,9	46,2	85,6	52,9	98,0
120	2	17,4	24,2	22,2	30,8	25,2	35,0	29,1	40,4	34,8	48,3	40,6	56,4	44,4	61,7	49,4	68,6	56,6	78,6
180	3	19,1	17,7	24,4	22,6	27,7	25,6	32,0	29,6	38,2	35,4	44,5	41,2	48,7	45,1	54,2	50,2	62,0	57,4
240	4	20,4	14,2	26,0	18,1	29,5	20,5	34,1	23,7	40,7	28,3	47,5	33,0	52,0	36,1	57,8	40,1	66,2	46,0
360	6	22,3	10,3	28,4	13,1	32,2	14,9	37,3	17,3	44,5	20,6	51,9	24,0	56,8	26,3	63,2	29,3	72,3	33,5
540	9	24,3	7,5	31,0	9,6	35,2	10,9	40,7	12,6	48,6	15,0	56,7	17,5	62,0	19,1	69,0	21,3	79,0	24,4
720	12	25,9	6,0	33,0	7,6	37,5	8,7	43,3	10,0	51,7	12,0	60,3	14,0	66,0	15,3	73,4	17,0	84,0	19,4
1080	18	28,2	4,4	36,0	5,6	40,9	6,3	47,2	7,3	56,3	8,7	65,8	10,2	72,0	11,1	80,0	12,3	91,6	14,1
1440	24	30,0	3,5	38,3	4,4	43,4	5,0	50,2	5,8	59,9	6,9	69,9	8,1	76,5	8,9	85,1	9,8	97,4	11,3
2880	48	34,8	2,0	44,4	2,6	50,3	2,9	58,2	3,4	69,4	4,0	81,0	4,7	88,6	5,1	98,6	5,7	112,9	6,5
4320	72	37,9	1,5	48,4	1,9	54,9	2,1	63,4	2,4	75,7	2,9	88,3	3,4	96,6	3,7	107,5	4,1	123,0	4,7
5760	96	40,3	1,2	51,4	1,5	58,3	1,7	67,4	2,0	80,4	2,3	93,9	2,7	102,7	3,0	114,2	3,3	130,8	3,8
7200	120	42,2	1,0	53,9	1,2	61,1	1,4	70,6	1,6	84,3	2,0	98,4	2,3	107,6	2,5	119,7	2,8	137,1	3,2
8640	144	43,9	0,8	56,0	1,1	63,5	1,2	73,4	1,4	87,6	1,7	102,3	2,0	111,9	2,2	124,5	2,4	142,5	2,7
10080	168	45,3	0,7	57,9	1,0	65,6	1,1	75,8	1,3	90,5	1,5	105,7	1,7	115,6	1,9	128,6	2,1	147,2	2,4

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 116175

(Zeile 116, Spalte 175)

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		16	15	14	14	14	14	14	14	14
10		11	12	13	14	15	16	16	16	17
15		12	14	15	16	17	18	19	20	20
20		13	16	17	18	19	20	21	22	22
30		15	18	19	20	22	23	23	24	24
45		16	19	20	22	23	24	25	25	26
60	1	17	20	21	22	24	25	25	26	27
90	1,5	17	20	21	22	24	25	26	26	27
120	2	17	20	21	22	24	25	26	26	27
180	3	16	19	20	22	23	25	25	26	26
240	4	16	19	20	21	23	24	25	25	26
360	6	15	18	19	21	22	23	24	24	25
540	9	15	17	19	20	21	22	23	23	24
720	12	15	17	18	19	21	22	22	23	24
1080	18	14	16	18	19	20	21	21	22	23
1440	24	15	16	17	18	19	20	21	21	22
2880	48	15	16	17	18	19	20	20	20	21
4320	72	16	17	17	18	19	19	20	20	21
5760	96	17	17	18	18	19	19	20	20	21
7200	120	18	18	18	18	19	20	20	20	21
8640	144	18	18	18	19	19	20	20	20	21
10080	168	19	19	19	19	19	20	20	20	21

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

15,37248115

Skalenparameter α (Alpha)

5,90575705

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,05205799

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,78870778

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 116175

(Zeile 116, Spalte 175)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 116175, M 1 : 100 000

