

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 176108

(Zeile 176, Spalte 108)

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		7,2	240,0	8,9	296,7	9,9	330,0	11,2	373,3	13,1	436,7	15,1	503,3	16,4	546,7	18,1	603,3	20,5	683,3
10		9,0	150,0	11,0	183,3	12,2	203,3	13,9	231,7	16,3	271,7	18,7	311,7	20,4	340,0	22,5	375,0	25,5	425,0
15		10,1	112,2	12,4	137,8	13,8	153,3	15,7	174,4	18,4	204,4	21,2	235,6	23,0	255,6	25,4	282,2	28,8	320,0
20		11,0	91,7	13,5	112,5	15,1	125,8	17,1	142,5	20,0	166,7	23,0	191,7	25,0	208,3	27,6	230,0	31,3	260,8
30		12,4	68,9	15,2	84,4	16,9	93,9	19,2	106,7	22,5	125,0	25,9	143,9	28,2	156,7	31,1	172,8	35,3	196,1
45		13,9	51,5	17,1	63,3	19,1	70,7	21,6	80,0	25,3	93,7	29,2	108,1	31,7	117,4	34,9	129,3	39,6	146,7
60	1	15,1	41,9	18,6	51,7	20,7	57,5	23,5	65,3	27,5	76,4	31,7	88,1	34,4	95,6	38,0	105,6	43,1	119,7
90	1,5	17,0	31,5	20,8	38,5	23,2	43,0	26,4	48,9	30,9	57,2	35,6	65,9	38,6	71,5	42,6	78,9	48,4	89,6
120	2	18,4	25,6	22,6	31,4	25,2	35,0	28,6	39,7	33,5	46,5	38,6	53,6	41,9	58,2	46,3	64,3	52,5	72,9
180	3	20,7	19,2	25,4	23,5	28,3	26,2	32,1	29,7	37,7	34,9	43,3	40,1	47,1	43,6	51,9	48,1	58,9	54,5
240	4	22,5	15,6	27,6	19,2	30,7	21,3	34,9	24,2	40,9	28,4	47,0	32,6	51,1	35,5	56,4	39,2	63,9	44,4
360	6	25,2	11,7	30,9	14,3	34,5	16,0	39,1	18,1	45,9	21,3	52,8	24,4	57,3	26,5	63,2	29,3	71,8	33,2
540	9	28,3	8,7	34,7	10,7	38,7	11,9	43,9	13,5	51,4	15,9	59,2	18,3	64,3	19,8	71,0	21,9	80,5	24,8
720	12	30,7	7,1	37,7	8,7	42,0	9,7	47,7	11,0	55,8	12,9	64,2	14,9	69,8	16,2	77,0	17,8	87,4	20,2
1080	18	34,4	5,3	42,3	6,5	47,1	7,3	53,5	8,3	62,6	9,7	72,1	11,1	78,3	12,1	86,4	13,3	98,0	15,1
1440	24	37,4	4,3	45,8	5,3	51,1	5,9	58,0	6,7	67,9	7,9	78,2	9,1	84,9	9,8	93,7	10,8	106,3	12,3
2880	48	45,5	2,6	55,8	3,2	62,2	3,6	70,6	4,1	82,7	4,8	95,2	5,5	103,4	6,0	114,1	6,6	129,4	7,5
4320	72	51,0	2,0	62,6	2,4	69,8	2,7	79,2	3,1	92,8	3,6	106,8	4,1	116,0	4,5	128,0	4,9	145,2	5,6
5760	96	55,3	1,6	67,9	2,0	75,7	2,2	85,9	2,5	100,7	2,9	115,9	3,4	125,8	3,6	138,8	4,0	157,5	4,6
7200	120	58,9	1,4	72,3	1,7	80,6	1,9	91,5	2,1	107,2	2,5	123,4	2,9	134,0	3,1	147,9	3,4	167,8	3,9
8640	144	62,1	1,2	76,2	1,5	84,9	1,6	96,4	1,9	112,9	2,2	130,0	2,5	141,1	2,7	155,7	3,0	176,7	3,4
10080	168	64,8	1,1	79,6	1,3	88,7	1,5	100,7	1,7	118,0	2,0	135,8	2,2	147,4	2,4	162,7	2,7	184,6	3,1

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 176108

(Zeile 176, Spalte 108)

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	18	19	20	20	21	22	22	23
10		19	21	22	23	24	25	25	26	26
15		20	22	23	24	25	26	27	27	28
20		21	23	24	25	26	27	27	28	28
30		20	23	24	25	26	27	27	28	28
45		20	22	23	24	25	26	27	27	28
60	1	19	21	22	23	25	26	26	27	27
90	1,5	18	20	21	22	23	24	25	25	26
120	2	17	19	20	21	22	23	24	24	25
180	3	16	18	19	20	21	22	22	23	24
240	4	15	17	18	19	20	21	21	22	22
360	6	13	15	16	17	18	19	20	20	21
540	9	12	14	15	16	17	18	18	19	19
720	12	12	13	14	15	16	17	17	18	19
1080	18	12	13	13	14	15	16	16	17	17
1440	24	12	13	13	14	15	15	16	16	17
2880	48	13	13	13	14	14	15	15	15	16
4320	72	14	14	14	14	14	15	15	15	15
5760	96	15	15	15	15	15	15	15	15	16
7200	120	16	15	15	15	15	15	15	16	16
8640	144	17	16	16	16	16	16	16	16	16
10080	168	18	17	16	16	16	16	16	16	16

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

15,18973411

Skalenparameter α (Alpha)

4,79740342

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,00479002

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,7166147

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 176108

(Zeile 176, Spalte 108)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 176108, M 1 : 100 000

