

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 141184

(Zeile 141, Spalte 184)

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		7,8	260,0	9,8	326,7	11,0	366,7	12,7	423,3	15,0	500,0	17,4	580,0	19,0	633,3	21,1	703,3	24,1	803,3
10		10,0	166,7	12,6	210,0	14,2	236,7	16,3	271,7	19,4	323,3	22,5	375,0	24,6	410,0	27,2	453,3	31,1	518,3
15		11,4	126,7	14,4	160,0	16,2	180,0	18,6	206,7	22,0	244,4	25,6	284,4	27,9	310,0	31,0	344,4	35,4	393,3
20		12,4	103,3	15,6	130,0	17,6	146,7	20,2	168,3	24,0	200,0	27,9	232,5	30,4	253,3	33,8	281,7	38,5	320,8
30		13,9	77,2	17,5	97,2	19,7	109,4	22,7	126,1	26,9	149,4	31,2	173,3	34,1	189,4	37,8	210,0	43,2	240,0
45		15,5	57,4	19,5	72,2	22,0	81,5	25,3	93,7	30,0	111,1	34,8	128,9	38,0	140,7	42,1	155,9	48,1	178,1
60	1	16,7	46,4	21,0	58,3	23,7	65,8	27,2	75,6	32,3	89,7	37,5	104,2	40,9	113,6	45,4	126,1	51,8	143,9
90	1,5	18,5	34,3	23,3	43,1	26,2	48,5	30,1	55,7	35,7	66,1	41,5	76,9	45,3	83,9	50,3	93,1	57,4	106,3
120	2	19,9	27,6	25,0	34,7	28,2	39,2	32,4	45,0	38,4	53,3	44,6	61,9	48,7	67,6	54,0	75,0	61,6	85,6
180	3	21,9	20,3	27,6	25,6	31,1	28,8	35,7	33,1	42,4	39,3	49,3	45,6	53,7	49,7	59,6	55,2	68,1	63,1
240	4	23,5	16,3	29,6	20,6	33,4	23,2	38,3	26,6	45,5	31,6	52,8	36,7	57,6	40,0	63,9	44,4	73,0	50,7
360	6	25,9	12,0	32,7	15,1	36,8	17,0	42,3	19,6	50,1	23,2	58,2	26,9	63,6	29,4	70,5	32,6	80,5	37,3
540	9	28,6	8,8	36,0	11,1	40,6	12,5	46,6	14,4	55,3	17,1	64,2	19,8	70,1	21,6	77,7	24,0	88,7	27,4
720	12	30,6	7,1	38,6	8,9	43,5	10,1	49,9	11,6	59,2	13,7	68,8	15,9	75,0	17,4	83,3	19,3	95,0	22,0
1080	18	33,7	5,2	42,5	6,6	47,9	7,4	55,0	8,5	65,2	10,1	75,8	11,7	82,7	12,8	91,7	14,2	104,7	16,2
1440	24	36,1	4,2	45,5	5,3	51,3	5,9	58,9	6,8	69,8	8,1	81,1	9,4	88,5	10,2	98,2	11,4	112,1	13,0
2880	48	42,6	2,5	53,6	3,1	60,5	3,5	69,4	4,0	82,4	4,8	95,7	5,5	104,4	6,0	115,8	6,7	132,2	7,7
4320	72	46,9	1,8	59,1	2,3	66,6	2,6	76,5	3,0	90,7	3,5	105,4	4,1	115,0	4,4	127,6	4,9	145,6	5,6
5760	96	50,3	1,5	63,3	1,8	71,3	2,1	81,9	2,4	97,1	2,8	112,8	3,3	123,1	3,6	136,6	4,0	155,9	4,5
7200	120	53,0	1,2	66,7	1,5	75,2	1,7	86,3	2,0	102,4	2,4	119,0	2,8	129,8	3,0	144,0	3,3	164,4	3,8
8640	144	55,3	1,1	69,7	1,3	78,5	1,5	90,2	1,7	106,9	2,1	124,2	2,4	135,6	2,6	150,4	2,9	171,7	3,3
10080	168	57,4	0,9	72,2	1,2	81,4	1,3	93,5	1,5	110,9	1,8	128,9	2,1	140,6	2,3	156,0	2,6	178,1	2,9

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 141184

(Zeile 141, Spalte 184)

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

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

17,02104634

Skalenparameter α (Alpha)

6,11873663

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,02414815

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,76259441

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 141184

(Zeile 141, Spalte 184)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 141184, M 1 : 100 000

