

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 191154

(Zeile 191, Spalte 154)

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		8,6	286,7	10,4	346,7	11,5	383,3	13,0	433,3	15,0	500,0	17,2	573,3	18,6	620,0	20,4	680,0	23,0	766,7
10		10,7	178,3	12,9	215,0	14,3	238,3	16,0	266,7	18,6	310,0	21,3	355,0	23,0	383,3	25,3	421,7	28,5	475,0
15		12,0	133,3	14,4	160,0	16,0	177,8	18,0	200,0	20,8	231,1	23,8	264,4	25,7	285,6	28,3	314,4	31,9	354,4
20		12,9	107,5	15,6	130,0	17,2	143,3	19,4	161,7	22,5	187,5	25,7	214,2	27,8	231,7	30,5	254,2	34,5	287,5
30		14,4	80,0	17,3	96,1	19,1	106,1	21,5	119,4	25,0	138,9	28,5	158,3	30,8	171,1	33,9	188,3	38,2	212,2
45		15,9	58,9	19,1	70,7	21,2	78,5	23,8	88,1	27,6	102,2	31,5	116,7	34,1	126,3	37,5	138,9	42,3	156,7
60	1	17,0	47,2	20,5	56,9	22,7	63,1	25,5	70,8	29,6	82,2	33,8	93,9	36,6	101,7	40,2	111,7	45,4	126,1
90	1,5	18,8	34,8	22,6	41,9	25,0	46,3	28,2	52,2	32,7	60,6	37,3	69,1	40,4	74,8	44,3	82,0	50,1	92,8
120	2	20,1	27,9	24,3	33,8	26,8	37,2	30,2	41,9	35,0	48,6	40,0	55,6	43,2	60,0	47,5	66,0	53,6	74,4
180	3	22,2	20,6	26,7	24,7	29,5	27,3	33,2	30,7	38,5	35,6	44,0	40,7	47,6	44,1	52,3	48,4	59,0	54,6
240	4	23,7	16,5	28,6	19,9	31,6	21,9	35,5	24,7	41,2	28,6	47,1	32,7	50,9	35,3	56,0	38,9	63,2	43,9
360	6	26,1	12,1	31,4	14,5	34,7	16,1	39,1	18,1	45,4	21,0	51,8	24,0	56,0	25,9	61,6	28,5	69,5	32,2
540	9	28,7	8,9	34,6	10,7	38,2	11,8	43,0	13,3	49,9	15,4	57,0	17,6	61,6	19,0	67,7	20,9	76,4	23,6
720	12	30,7	7,1	37,0	8,6	40,9	9,5	46,0	10,6	53,4	12,4	61,0	14,1	65,9	15,3	72,4	16,8	81,8	18,9
1080	18	33,8	5,2	40,7	6,3	45,0	6,9	50,6	7,8	58,7	9,1	67,0	10,3	72,5	11,2	79,6	12,3	89,9	13,9
1440	24	36,1	4,2	43,5	5,0	48,1	5,6	54,1	6,3	62,7	7,3	71,7	8,3	77,5	9,0	85,2	9,9	96,2	11,1
2880	48	42,5	2,5	51,1	3,0	56,5	3,3	63,6	3,7	73,8	4,3	84,3	4,9	91,2	5,3	100,2	5,8	113,1	6,5
4320	72	46,7	1,8	56,2	2,2	62,1	2,4	69,9	2,7	81,1	3,1	92,6	3,6	100,2	3,9	110,1	4,2	124,3	4,8
5760	96	49,9	1,4	60,1	1,7	66,5	1,9	74,8	2,2	86,7	2,5	99,1	2,9	107,2	3,1	117,8	3,4	132,9	3,8
7200	120	52,6	1,2	63,3	1,5	70,0	1,6	78,8	1,8	91,4	2,1	104,4	2,4	112,9	2,6	124,0	2,9	140,0	3,2
8640	144	54,9	1,1	66,1	1,3	73,1	1,4	82,2	1,6	95,3	1,8	108,9	2,1	117,8	2,3	129,4	2,5	146,1	2,8
10080	168	56,9	0,9	68,5	1,1	75,7	1,3	85,2	1,4	98,8	1,6	112,9	1,9	122,1	2,0	134,2	2,2	151,5	2,5

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 191154

(Zeile 191, Spalte 154)

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

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

17,22196664

Skalenparameter α (Alpha)

4,89844244

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,01269651

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,76669084

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 191154

(Zeile 191, Spalte 154)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 191154, M 1 : 100 000

