

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 134128

(Zeile 134, Spalte 128)

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		7,0	233,3	8,6	286,7	9,6	320,0	10,9	363,3	12,7	423,3	14,7	490,0	15,9	530,0	17,6	586,7	20,0	666,7
10		9,1	151,7	11,2	186,7	12,5	208,3	14,2	236,7	16,6	276,7	19,2	320,0	20,8	346,7	23,0	383,3	26,1	435,0
15		10,4	115,6	12,8	142,2	14,3	158,9	16,2	180,0	19,0	211,1	21,9	243,3	23,8	264,4	26,2	291,1	29,8	331,1
20		11,4	95,0	14,0	116,7	15,6	130,0	17,7	147,5	20,7	172,5	23,9	199,2	25,9	215,8	28,6	238,3	32,5	270,8
30		12,8	71,1	15,7	87,2	17,5	97,2	19,8	110,0	23,3	129,4	26,8	148,9	29,1	161,7	32,1	178,3	36,5	202,8
45		14,2	52,6	17,5	64,8	19,5	72,2	22,1	81,9	25,9	95,9	29,9	110,7	32,4	120,0	35,8	132,6	40,6	150,4
60	1	15,3	42,5	18,8	52,2	21,0	58,3	23,8	66,1	27,9	77,5	32,2	89,4	34,9	96,9	38,6	107,2	43,8	121,7
90	1,5	16,9	31,3	20,8	38,5	23,2	43,0	26,4	48,9	30,9	57,2	35,6	65,9	38,7	71,7	42,7	79,1	48,4	89,6
120	2	18,2	25,3	22,3	31,0	24,9	34,6	28,3	39,3	33,2	46,1	38,2	53,1	41,5	57,6	45,8	63,6	52,0	72,2
180	3	20,0	18,5	24,6	22,8	27,5	25,5	31,2	28,9	36,6	33,9	42,1	39,0	45,8	42,4	50,5	46,8	57,3	53,1
240	4	21,5	14,9	26,4	18,3	29,4	20,4	33,4	23,2	39,2	27,2	45,1	31,3	49,0	34,0	54,1	37,6	61,4	42,6
360	6	23,6	10,9	29,1	13,5	32,4	15,0	36,8	17,0	43,1	20,0	49,7	23,0	54,0	25,0	59,6	27,6	67,6	31,3
540	9	26,0	8,0	32,0	9,9	35,7	11,0	40,5	12,5	47,5	14,7	54,7	16,9	59,4	18,3	65,6	20,2	74,4	23,0
720	12	27,8	6,4	34,2	7,9	38,1	8,8	43,3	10,0	50,8	11,8	58,5	13,5	63,5	14,7	70,1	16,2	79,6	18,4
1080	18	30,6	4,7	37,6	5,8	41,9	6,5	47,6	7,3	55,9	8,6	64,3	9,9	69,9	10,8	77,1	11,9	87,5	13,5
1440	24	32,7	3,8	40,2	4,7	44,9	5,2	51,0	5,9	59,7	6,9	68,8	8,0	74,7	8,6	82,5	9,5	93,6	10,8
2880	48	38,5	2,2	47,3	2,7	52,7	3,0	59,9	3,5	70,2	4,1	80,9	4,7	87,8	5,1	97,0	5,6	110,0	6,4
4320	72	42,3	1,6	52,0	2,0	58,0	2,2	65,8	2,5	77,2	3,0	88,9	3,4	96,5	3,7	106,6	4,1	120,9	4,7
5760	96	45,2	1,3	55,6	1,6	62,0	1,8	70,4	2,0	82,5	2,4	95,0	2,7	103,2	3,0	114,0	3,3	129,3	3,7
7200	120	47,6	1,1	58,5	1,4	65,3	1,5	74,2	1,7	86,9	2,0	100,1	2,3	108,7	2,5	120,0	2,8	136,2	3,2
8640	144	49,7	1,0	61,1	1,2	68,1	1,3	77,4	1,5	90,7	1,7	104,4	2,0	113,4	2,2	125,2	2,4	142,1	2,7
10080	168	51,5	0,9	63,3	1,0	70,6	1,2	80,2	1,3	94,0	1,6	108,3	1,8	117,6	1,9	129,8	2,1	147,3	2,4

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 134128

(Zeile 134, Spalte 128)

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

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

15,65310824

Skalenparameter α (Alpha)

4,97847654

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,02895112

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,76735084

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 134128

(Zeile 134, Spalte 128)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 134128, M 1 : 100 000

