

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 154182

(Zeile 154, Spalte 182)

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		7,1	236,7	8,8	293,3	9,9	330,0	11,3	376,7	13,3	443,3	15,4	513,3	16,8	560,0	18,6	620,0	21,2	706,7
10		9,5	158,3	11,8	196,7	13,2	220,0	15,1	251,7	17,9	298,3	20,7	345,0	22,5	375,0	24,9	415,0	28,4	473,3
15		11,0	122,2	13,7	152,2	15,4	171,1	17,6	195,6	20,7	230,0	24,0	266,7	26,1	290,0	28,9	321,1	32,9	365,6
20		12,1	100,8	15,1	125,8	16,9	140,8	19,4	161,7	22,8	190,0	26,4	220,0	28,8	240,0	31,9	265,8	36,3	302,5
30		13,8	76,7	17,2	95,6	19,3	107,2	22,1	122,8	26,0	144,4	30,1	167,2	32,8	182,2	36,3	201,7	41,3	229,4
45		15,7	58,1	19,5	72,2	21,9	81,1	25,0	92,6	29,5	109,3	34,1	126,3	37,1	137,4	41,1	152,2	46,8	173,3
60	1	17,0	47,2	21,2	58,9	23,8	66,1	27,2	75,6	32,1	89,2	37,1	103,1	40,4	112,2	44,7	124,2	50,9	141,4
90	1,5	19,2	35,6	23,8	44,1	26,8	49,6	30,6	56,7	36,1	66,9	41,7	77,2	45,4	84,1	50,3	93,1	57,3	106,1
120	2	20,8	28,9	25,9	36,0	29,0	40,3	33,2	46,1	39,1	54,3	45,3	62,9	49,3	68,5	54,6	75,8	62,1	86,3
180	3	23,3	21,6	29,0	26,9	32,5	30,1	37,1	34,4	43,8	40,6	50,7	46,9	55,2	51,1	61,1	56,6	69,6	64,4
240	4	25,2	17,5	31,4	21,8	35,2	24,4	40,2	27,9	47,5	33,0	54,9	38,1	59,8	41,5	66,2	46,0	75,4	52,4
360	6	28,2	13,1	35,1	16,3	39,4	18,2	45,0	20,8	53,1	24,6	61,4	28,4	66,9	31,0	74,0	34,3	84,3	39,0
540	9	31,5	9,7	39,2	12,1	44,0	13,6	50,3	15,5	59,3	18,3	68,6	21,2	74,7	23,1	82,7	25,5	94,2	29,1
720	12	34,1	7,9	42,4	9,8	47,6	11,0	54,4	12,6	64,1	14,8	74,2	17,2	80,8	18,7	89,5	20,7	101,9	23,6
1080	18	38,1	5,9	47,4	7,3	53,1	8,2	60,7	9,4	71,6	11,0	82,9	12,8	90,3	13,9	99,9	15,4	113,7	17,5
1440	24	41,2	4,8	51,2	5,9	57,5	6,7	65,7	7,6	77,5	9,0	89,6	10,4	97,6	11,3	108,0	12,5	123,0	14,2
2880	48	49,7	2,9	61,8	3,6	69,4	4,0	79,3	4,6	93,5	5,4	108,2	6,3	117,8	6,8	130,4	7,5	148,5	8,6
4320	72	55,5	2,1	69,0	2,7	77,4	3,0	88,5	3,4	104,4	4,0	120,8	4,7	131,5	5,1	145,6	5,6	165,7	6,4
5760	96	60,0	1,7	74,6	2,2	83,7	2,4	95,6	2,8	112,8	3,3	130,6	3,8	142,2	4,1	157,4	4,6	179,2	5,2
7200	120	63,7	1,5	79,3	1,8	88,9	2,1	101,6	2,4	119,9	2,8	138,7	3,2	151,0	3,5	167,2	3,9	190,3	4,4
8640	144	66,9	1,3	83,3	1,6	93,4	1,8	106,8	2,1	125,9	2,4	145,7	2,8	158,7	3,1	175,7	3,4	200,0	3,9
10080	168	69,8	1,2	86,8	1,4	97,4	1,6	111,3	1,8	131,3	2,2	151,9	2,5	165,5	2,7	183,2	3,0	208,5	3,4

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 154182

(Zeile 154, Spalte 182)

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

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

17,43356415

Skalenparameter α (Alpha)

5,92841581

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,03043422

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,72916586

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 154182

(Zeile 154, Spalte 182)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 154182, M 1 : 100 000

