

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 154100

(Zeile 154, Spalte 100)

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		6,1	203,3	7,4	246,7	8,3	276,7	9,4	313,3	11,0	366,7	12,6	420,0	13,7	456,7	15,1	503,3	17,1	570,0
10		8,3	138,3	10,2	170,0	11,3	188,3	12,8	213,3	15,0	250,0	17,3	288,3	18,8	313,3	20,7	345,0	23,5	391,7
15		9,7	107,8	11,9	132,2	13,2	146,7	15,0	166,7	17,6	195,6	20,2	224,4	21,9	243,3	24,2	268,9	27,4	304,4
20		10,7	89,2	13,1	109,2	14,6	121,7	16,6	138,3	19,4	161,7	22,3	185,8	24,2	201,7	26,7	222,5	30,3	252,5
30		12,2	67,8	15,0	83,3	16,7	92,8	18,9	105,0	22,1	122,8	25,5	141,7	27,6	153,3	30,5	169,4	34,6	192,2
45		13,8	51,1	16,9	62,6	18,8	69,6	21,4	79,3	25,0	92,6	28,8	106,7	31,2	115,6	34,4	127,4	39,1	144,8
60	1	15,0	41,7	18,4	51,1	20,5	56,9	23,2	64,4	27,2	75,6	31,2	86,7	33,9	94,2	37,4	103,9	42,4	117,8
90	1,5	16,8	31,1	20,6	38,1	22,9	42,4	26,0	48,1	30,4	56,3	34,9	64,6	37,9	70,2	41,8	77,4	47,4	87,8
120	2	18,1	25,1	22,2	30,8	24,7	34,3	28,0	38,9	32,8	45,6	37,8	52,5	41,0	56,9	45,2	62,8	51,3	71,3
180	3	20,2	18,7	24,7	22,9	27,5	25,5	31,2	28,9	36,5	33,8	42,0	38,9	45,6	42,2	50,3	46,6	57,1	52,9
240	4	21,7	15,1	26,6	18,5	29,7	20,6	33,6	23,3	39,4	27,4	45,3	31,5	49,2	34,2	54,2	37,6	61,5	42,7
360	6	24,1	11,2	29,6	13,7	32,9	15,2	37,3	17,3	43,7	20,2	50,3	23,3	54,6	25,3	60,2	27,9	68,3	31,6
540	9	26,8	8,3	32,8	10,1	36,5	11,3	41,4	12,8	48,5	15,0	55,7	17,2	60,5	18,7	66,7	20,6	75,7	23,4
720	12	28,8	6,7	35,3	8,2	39,3	9,1	44,5	10,3	52,1	12,1	60,0	13,9	65,1	15,1	71,8	16,6	81,4	18,8
1080	18	31,9	4,9	39,1	6,0	43,5	6,7	49,4	7,6	57,8	8,9	66,4	10,2	72,1	11,1	79,6	12,3	90,2	13,9
1440	24	34,3	4,0	42,0	4,9	46,8	5,4	53,1	6,1	62,1	7,2	71,4	8,3	77,6	9,0	85,6	9,9	97,0	11,2
2880	48	40,8	2,4	50,0	2,9	55,7	3,2	63,2	3,7	74,0	4,3	85,1	4,9	92,3	5,3	101,9	5,9	115,5	6,7
4320	72	45,2	1,7	55,4	2,1	61,7	2,4	70,0	2,7	81,9	3,2	94,2	3,6	102,2	3,9	112,8	4,4	127,9	4,9
5760	96	48,6	1,4	59,5	1,7	66,3	1,9	75,2	2,2	88,0	2,5	101,2	2,9	109,9	3,2	121,2	3,5	137,5	4,0
7200	120	51,4	1,2	63,0	1,5	70,1	1,6	79,5	1,8	93,1	2,2	107,1	2,5	116,2	2,7	128,2	3,0	145,4	3,4
8640	144	53,8	1,0	65,9	1,3	73,4	1,4	83,3	1,6	97,5	1,9	112,1	2,2	121,7	2,3	134,2	2,6	152,2	2,9
10080	168	55,9	0,9	68,5	1,1	76,3	1,3	86,6	1,4	101,3	1,7	116,5	1,9	126,5	2,1	139,5	2,3	158,2	2,6

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 154100

(Zeile 154, Spalte 100)

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

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

15,49314571

Skalenparameter α (Alpha)

4,84468693

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,04356599

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,74926466

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 154100

(Zeile 154, Spalte 100)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 154100, M 1 : 100 000

