

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 100205

(Zeile 100, Spalte 205)

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		7,5	250,0	9,6	320,0	11,0	366,7	12,7	423,3	15,2	506,7	17,8	593,3	19,5	650,0	21,7	723,3	24,9	830,0
10		9,5	158,3	12,2	203,3	13,8	230,0	16,0	266,7	19,2	320,0	22,5	375,0	24,6	410,0	27,4	456,7	31,4	523,3
15		10,6	117,8	13,7	152,2	15,6	173,3	18,0	200,0	21,6	240,0	25,2	280,0	27,6	306,7	30,8	342,2	35,3	392,2
20		11,5	95,8	14,8	123,3	16,8	140,0	19,5	162,5	23,3	194,2	27,3	227,5	29,8	248,3	33,2	276,7	38,1	317,5
30		12,7	70,6	16,4	91,1	18,6	103,3	21,6	120,0	25,8	143,3	30,2	167,8	33,1	183,9	36,8	204,4	42,2	234,4
45		14,0	51,9	18,0	66,7	20,5	75,9	23,7	87,8	28,4	105,2	33,3	123,3	36,4	134,8	40,6	150,4	46,5	172,2
60	1	15,0	41,7	19,3	53,6	21,9	60,8	25,4	70,6	30,4	84,4	35,5	98,6	38,9	108,1	43,3	120,3	49,7	138,1
90	1,5	16,4	30,4	21,1	39,1	24,0	44,4	27,8	51,5	33,3	61,7	38,9	72,0	42,6	78,9	47,5	88,0	54,4	100,7
120	2	17,5	24,3	22,5	31,3	25,6	35,6	29,6	41,1	35,5	49,3	41,5	57,6	45,4	63,1	50,6	70,3	58,0	80,6
180	3	19,1	17,7	24,6	22,8	28,0	25,9	32,4	30,0	38,8	35,9	45,3	41,9	49,7	46,0	55,3	51,2	63,4	58,7
240	4	20,4	14,2	26,2	18,2	29,7	20,6	34,5	24,0	41,3	28,7	48,3	33,5	52,8	36,7	58,9	40,9	67,5	46,9
360	6	22,2	10,3	28,5	13,2	32,5	15,0	37,6	17,4	45,0	20,8	52,7	24,4	57,7	26,7	64,2	29,7	73,6	34,1
540	9	24,2	7,5	31,1	9,6	35,4	10,9	41,0	12,7	49,1	15,2	57,4	17,7	62,9	19,4	70,0	21,6	80,3	24,8
720	12	25,8	6,0	33,1	7,7	37,6	8,7	43,6	10,1	52,2	12,1	61,1	14,1	66,9	15,5	74,5	17,2	85,4	19,8
1080	18	28,1	4,3	36,1	5,6	41,0	6,3	47,5	7,3	56,9	8,8	66,6	10,3	72,9	11,3	81,2	12,5	93,1	14,4
1440	24	29,9	3,5	38,4	4,4	43,6	5,0	50,5	5,8	60,5	7,0	70,8	8,2	77,5	9,0	86,3	10,0	98,9	11,4
2880	48	34,6	2,0	44,4	2,6	50,5	2,9	58,5	3,4	70,1	4,1	82,0	4,7	89,8	5,2	100,0	5,8	114,6	6,6
4320	72	37,7	1,5	48,4	1,9	55,1	2,1	63,8	2,5	76,4	2,9	89,3	3,4	97,8	3,8	108,9	4,2	124,9	4,8
5760	96	40,1	1,2	51,5	1,5	58,5	1,7	67,8	2,0	81,2	2,3	94,9	2,7	104,0	3,0	115,8	3,4	132,7	3,8
7200	120	42,0	1,0	53,9	1,2	61,4	1,4	71,1	1,6	85,1	2,0	99,5	2,3	109,0	2,5	121,4	2,8	139,2	3,2
8640	144	43,6	0,8	56,1	1,1	63,8	1,2	73,9	1,4	88,4	1,7	103,5	2,0	113,3	2,2	126,2	2,4	144,6	2,8
10080	168	45,1	0,7	57,9	1,0	65,9	1,1	76,3	1,3	91,4	1,5	106,9	1,8	117,0	1,9	130,4	2,2	149,4	2,5

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 100205

(Zeile 100, Spalte 205)

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

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

15,26206687

Skalenparameter α (Alpha)

6,03818124

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,02170396

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,78838223

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 100205

(Zeile 100, Spalte 205)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 100205, M 1 : 100 000

