

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 145190

(Zeile 145, Spalte 190)

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	10,8	360,0	12,5	416,7	14,8	493,3	17,3	576,7	18,9	630,0	21,0	700,0	24,0	800,0
10		9,7	161,7	12,3	205,0	13,9	231,7	16,0	266,7	19,0	316,7	22,2	370,0	24,2	403,3	26,9	448,3	30,8	513,3
15		11,1	123,3	14,0	155,6	15,9	176,7	18,3	203,3	21,8	242,2	25,4	282,2	27,7	307,8	30,8	342,2	35,2	391,1
20		12,1	100,8	15,4	128,3	17,4	145,0	20,0	166,7	23,9	199,2	27,8	231,7	30,4	253,3	33,7	280,8	38,6	321,7
30		13,7	76,1	17,4	96,7	19,7	109,4	22,7	126,1	27,0	150,0	31,5	175,0	34,4	191,1	38,2	212,2	43,7	242,8
45		15,5	57,4	19,7	73,0	22,3	82,6	25,7	95,2	30,5	113,0	35,6	131,9	38,9	144,1	43,2	160,0	49,4	183,0
60	1	16,9	46,9	21,4	59,4	24,3	67,5	27,9	77,5	33,3	92,5	38,7	107,5	42,3	117,5	47,0	130,6	53,8	149,4
90	1,5	19,0	35,2	24,2	44,8	27,3	50,6	31,5	58,3	37,5	69,4	43,6	80,7	47,7	88,3	53,0	98,1	60,6	112,2
120	2	20,7	28,8	26,3	36,5	29,7	41,3	34,2	47,5	40,7	56,5	47,4	65,8	51,8	71,9	57,6	80,0	65,8	91,4
180	3	23,3	21,6	29,5	27,3	33,4	30,9	38,5	35,6	45,8	42,4	53,3	49,4	58,3	54,0	64,8	60,0	74,0	68,5
240	4	25,3	17,6	32,1	22,3	36,3	25,2	41,8	29,0	49,7	34,5	57,9	40,2	63,3	44,0	70,3	48,8	80,4	55,8
360	6	28,4	13,1	36,0	16,7	40,8	18,9	47,0	21,8	55,9	25,9	65,1	30,1	71,1	32,9	79,0	36,6	90,4	41,9
540	9	31,9	9,8	40,5	12,5	45,8	14,1	52,7	16,3	62,8	19,4	73,1	22,6	79,9	24,7	88,8	27,4	101,5	31,3
720	12	34,7	8,0	44,0	10,2	49,7	11,5	57,3	13,3	68,2	15,8	79,4	18,4	86,7	20,1	96,4	22,3	110,2	25,5
1080	18	38,9	6,0	49,4	7,6	55,8	8,6	64,3	9,9	76,5	11,8	89,1	13,8	97,4	15,0	108,2	16,7	123,7	19,1
1440	24	42,3	4,9	53,6	6,2	60,6	7,0	69,8	8,1	83,1	9,6	96,8	11,2	105,7	12,2	117,5	13,6	134,3	15,5
2880	48	51,5	3,0	65,3	3,8	73,9	4,3	85,1	4,9	101,3	5,9	118,0	6,8	128,9	7,5	143,2	8,3	163,7	9,5
4320	72	57,8	2,2	73,3	2,8	82,9	3,2	95,5	3,7	113,7	4,4	132,4	5,1	144,7	5,6	160,8	6,2	183,8	7,1
5760	96	62,8	1,8	79,6	2,3	90,0	2,6	103,7	3,0	123,4	3,6	143,7	4,2	157,1	4,5	174,5	5,0	199,5	5,8
7200	120	66,9	1,5	84,8	2,0	95,9	2,2	110,5	2,6	131,5	3,0	153,2	3,5	167,4	3,9	186,0	4,3	212,6	4,9
8640	144	70,4	1,4	89,3	1,7	101,0	1,9	116,4	2,2	138,5	2,7	161,4	3,1	176,3	3,4	195,9	3,8	224,0	4,3
10080	168	73,6	1,2	93,4	1,5	105,6	1,7	121,6	2,0	144,8	2,4	168,6	2,8	184,2	3,0	204,7	3,4	234,0	3,9

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 145190

(Zeile 145, Spalte 190)

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	16	17	18	19	19	20	20	21
10		18	20	21	22	23	24	24	25	26
15		20	22	23	24	25	26	26	27	28
20		20	23	24	25	26	27	27	28	29
30		21	23	24	25	27	28	28	29	29
45		21	23	24	26	27	28	28	29	29
60	1	20	23	24	25	26	27	28	28	29
90	1,5	19	22	23	24	25	26	27	27	28
120	2	19	21	22	23	25	25	26	26	27
180	3	17	20	21	22	23	24	25	25	26
240	4	17	19	20	21	22	23	24	24	25
360	6	16	18	19	20	21	22	22	23	23
540	9	15	17	18	19	20	21	21	21	22
720	12	14	16	17	18	19	20	20	21	21
1080	18	14	15	16	17	18	19	19	20	20
1440	24	14	15	16	17	17	18	19	19	19
2880	48	16	16	16	17	17	18	18	18	19
4320	72	17	17	17	17	18	18	18	18	19
5760	96	18	18	18	18	18	19	19	19	19
7200	120	19	19	19	19	19	19	19	19	19
8640	144	20	20	19	19	19	20	20	20	20
10080	168	21	20	20	20	20	20	20	20	20

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

17,09282202

Skalenparameter α (Alpha)

6,3695983

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,01367884

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,71486526

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 145190

(Zeile 145, Spalte 190)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 145190, M 1 : 100 000

