

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 143164

(Zeile 143, Spalte 164)

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		7,4	246,7	9,2	306,7	10,4	346,7	11,9	396,7	14,0	466,7	16,2	540,0	17,6	586,7	19,5	650,0	22,3	743,3
10		9,7	161,7	12,1	201,7	13,6	226,7	15,5	258,3	18,3	305,0	21,2	353,3	23,1	385,0	25,6	426,7	29,1	485,0
15		11,1	123,3	13,8	153,3	15,5	172,2	17,7	196,7	20,9	232,2	24,2	268,9	26,4	293,3	29,2	324,4	33,3	370,0
20		12,1	100,8	15,1	125,8	16,9	140,8	19,3	160,8	22,8	190,0	26,4	220,0	28,8	240,0	31,8	265,0	36,3	302,5
30		13,5	75,0	16,9	93,9	18,9	105,0	21,6	120,0	25,5	141,7	29,6	164,4	32,2	178,9	35,7	198,3	40,6	225,6
45		15,0	55,6	18,8	69,6	21,0	77,8	24,1	89,3	28,4	105,2	32,9	121,9	35,8	132,6	39,7	147,0	45,2	167,4
60	1	16,2	45,0	20,2	56,1	22,6	62,8	25,9	71,9	30,5	84,7	35,3	98,1	38,5	106,9	42,6	118,3	48,5	134,7
90	1,5	17,8	33,0	22,2	41,1	25,0	46,3	28,5	52,8	33,7	62,4	39,0	72,2	42,5	78,7	47,0	87,0	53,6	99,3
120	2	19,1	26,5	23,8	33,1	26,7	37,1	30,6	42,5	36,1	50,1	41,8	58,1	45,5	63,2	50,4	70,0	57,4	79,7
180	3	21,0	19,4	26,2	24,3	29,4	27,2	33,6	31,1	39,7	36,8	45,9	42,5	50,0	46,3	55,4	51,3	63,1	58,4
240	4	22,5	15,6	28,0	19,4	31,4	21,8	35,9	24,9	42,4	29,4	49,1	34,1	53,4	37,1	59,2	41,1	67,4	46,8
360	6	24,6	11,4	30,7	14,2	34,5	16,0	39,4	18,2	46,5	21,5	53,8	24,9	58,6	27,1	64,9	30,0	73,9	34,2
540	9	27,0	8,3	33,7	10,4	37,8	11,7	43,2	13,3	51,0	15,7	59,0	18,2	64,3	19,8	71,2	22,0	81,1	25,0
720	12	28,8	6,7	35,9	8,3	40,3	9,3	46,1	10,7	54,4	12,6	63,0	14,6	68,6	15,9	76,0	17,6	86,5	20,0
1080	18	31,6	4,9	39,4	6,1	44,2	6,8	50,5	7,8	59,6	9,2	69,0	10,6	75,2	11,6	83,2	12,8	94,8	14,6
1440	24	33,7	3,9	42,0	4,9	47,1	5,5	53,9	6,2	63,6	7,4	73,6	8,5	80,2	9,3	88,8	10,3	101,1	11,7
2880	48	39,4	2,3	49,0	2,8	55,0	3,2	62,9	3,6	74,3	4,3	86,0	5,0	93,7	5,4	103,7	6,0	118,1	6,8
4320	72	43,1	1,7	53,7	2,1	60,3	2,3	68,9	2,7	81,4	3,1	94,2	3,6	102,6	4,0	113,6	4,4	129,3	5,0
5760	96	46,0	1,3	57,3	1,7	64,3	1,9	73,5	2,1	86,8	2,5	100,4	2,9	109,4	3,2	121,1	3,5	138,0	4,0
7200	120	48,3	1,1	60,2	1,4	67,6	1,6	77,3	1,8	91,2	2,1	105,6	2,4	115,0	2,7	127,3	2,9	145,0	3,4
8640	144	50,3	1,0	62,7	1,2	70,4	1,4	80,5	1,6	95,0	1,8	110,0	2,1	119,8	2,3	132,6	2,6	151,1	2,9
10080	168	52,1	0,9	64,9	1,1	72,9	1,2	83,3	1,4	98,3	1,6	113,8	1,9	124,0	2,1	137,3	2,3	156,4	2,6

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 143164

(Zeile 143, Spalte 164)

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	11	11	12	12	13	13	13	14
10		12	14	14	15	16	17	18	18	18
15		14	16	17	18	19	20	20	21	21
20		16	18	19	20	21	22	22	22	23
30		17	19	20	21	22	23	24	24	25
45		18	20	21	22	23	24	25	25	26
60	1	18	20	21	22	23	24	25	25	26
90	1,5	18	20	21	22	23	24	25	25	26
120	2	18	20	21	22	23	24	24	25	25
180	3	17	19	20	21	22	23	24	24	25
240	4	16	18	19	20	22	22	23	23	24
360	6	15	17	18	19	21	21	22	22	23
540	9	15	17	17	18	20	20	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	13	15	16	16	17	18	19	19	20
2880	48	13	14	15	16	16	17	17	18	18
4320	72	13	14	15	15	16	17	17	17	18
5760	96	14	14	15	15	16	16	17	17	18
7200	120	14	15	15	15	16	16	17	17	17
8640	144	15	15	15	15	16	16	17	17	17
10080	168	15	15	15	16	16	16	17	17	17

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

16,57969818

Skalenparameter α (Alpha)

5,67529615

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,03145215

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,77639925

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 143164

(Zeile 143, Spalte 164)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 143164, M 1 : 100 000

