

# Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

## Rasterfeld 149148

(Zeile 149, Spalte 148)

### 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		7,2	240,0	8,9	296,7	10,0	333,3	11,4	380,0	13,5	450,0	15,6	520,0	17,0	566,7	18,9	630,0	21,5	716,7
10		9,3	155,0	11,6	193,3	13,0	216,7	14,9	248,3	17,6	293,3	20,3	338,3	22,1	368,3	24,5	408,3	27,9	465,0
15		10,6	117,8	13,2	146,7	14,8	164,4	16,9	187,8	20,0	222,2	23,1	256,7	25,2	280,0	27,9	310,0	31,8	353,3
20		11,5	95,8	14,3	119,2	16,1	134,2	18,4	153,3	21,7	180,8	25,1	209,2	27,4	228,3	30,3	252,5	34,5	287,5
30		12,8	71,1	16,0	88,9	18,0	100,0	20,5	113,9	24,2	134,4	28,1	156,1	30,6	170,0	33,9	188,3	38,6	214,4
45		14,2	52,6	17,7	65,6	19,9	73,7	22,8	84,4	26,9	99,6	31,1	115,2	33,9	125,6	37,5	138,9	42,7	158,1
60	1	15,3	42,5	19,0	52,8	21,3	59,2	24,4	67,8	28,8	80,0	33,4	92,8	36,3	100,8	40,2	111,7	45,8	127,2
90	1,5	16,8	31,1	20,9	38,7	23,5	43,5	26,9	49,8	31,7	58,7	36,7	68,0	40,0	74,1	44,3	82,0	50,4	93,3
120	2	17,9	24,9	22,4	31,1	25,1	34,9	28,7	39,9	33,9	47,1	39,2	54,4	42,7	59,3	47,3	65,7	53,9	74,9
180	3	19,7	18,2	24,5	22,7	27,5	25,5	31,4	29,1	37,1	34,4	43,0	39,8	46,8	43,3	51,9	48,1	59,1	54,7
240	4	21,0	14,6	26,1	18,1	29,3	20,3	33,5	23,3	39,6	27,5	45,8	31,8	49,9	34,7	55,3	38,4	63,0	43,8
360	6	22,9	10,6	28,6	13,2	32,1	14,9	36,7	17,0	43,3	20,0	50,2	23,2	54,6	25,3	60,5	28,0	68,9	31,9
540	9	25,1	7,7	31,3	9,7	35,1	10,8	40,1	12,4	47,4	14,6	54,8	16,9	59,7	18,4	66,1	20,4	75,3	23,2
720	12	26,7	6,2	33,3	7,7	37,4	8,7	42,7	9,9	50,4	11,7	58,4	13,5	63,6	14,7	70,4	16,3	80,2	18,6
1080	18	29,2	4,5	36,4	5,6	40,8	6,3	46,7	7,2	55,1	8,5	63,8	9,8	69,5	10,7	77,0	11,9	87,7	13,5
1440	24	31,1	3,6	38,7	4,5	43,5	5,0	49,7	5,8	58,7	6,8	67,9	7,9	74,0	8,6	81,9	9,5	93,3	10,8
2880	48	36,1	2,1	45,0	2,6	50,5	2,9	57,8	3,3	68,2	3,9	79,0	4,6	86,0	5,0	95,3	5,5	108,5	6,3
4320	72	39,4	1,5	49,2	1,9	55,2	2,1	63,1	2,4	74,5	2,9	86,3	3,3	94,0	3,6	104,0	4,0	118,5	4,6
5760	96	42,0	1,2	52,3	1,5	58,7	1,7	67,2	1,9	79,3	2,3	91,8	2,7	100,0	2,9	110,7	3,2	126,1	3,6
7200	120	44,1	1,0	54,9	1,3	61,7	1,4	70,5	1,6	83,2	1,9	96,4	2,2	105,0	2,4	116,2	2,7	132,4	3,1
8640	144	45,8	0,9	57,1	1,1	64,1	1,2	73,3	1,4	86,6	1,7	100,3	1,9	109,2	2,1	120,9	2,3	137,7	2,7
10080	168	47,4	0,8	59,1	1,0	66,3	1,1	75,8	1,3	89,5	1,5	103,7	1,7	112,9	1,9	125,0	2,1	142,4	2,4

# Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

## Rasterfeld 149148

(Zeile 149, Spalte 148)

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

### Parameter für abweichende T und D

#### Lokationsparameter $\xi$ (Xi)

15,62169963

#### Skalenparameter $\alpha$ (Alpha)

5,35727393

#### Formparameter $\kappa$ (Kappa)

-0,1

#### 1. Koutsoyiannis-Parameter $\theta$ (Theta)

0,0301438

#### 2. Koutsoyiannis-Parameter $\eta$ (Eta)

0,78325837

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 149148

(Zeile 149, Spalte 148)

## Übersichtskarte des Rasterfeldes 149148, M 1 : 100 000

