

# Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

## Rasterfeld 79149

(Zeile 79, Spalte 149)

### 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		6,0	200,0	7,4	246,7	8,2	273,3	9,3	310,0	10,9	363,3	12,6	420,0	13,6	453,3	15,1	503,3	17,1	570,0
10		7,7	128,3	9,4	156,7	10,5	175,0	11,9	198,3	14,0	233,3	16,1	268,3	17,4	290,0	19,2	320,0	21,8	363,3
15		8,8	97,8	10,8	120,0	12,0	133,3	13,6	151,1	15,9	176,7	18,3	203,3	19,9	221,1	21,9	243,3	24,9	276,7
20		9,6	80,0	11,8	98,3	13,1	109,2	14,9	124,2	17,4	145,0	20,0	166,7	21,8	181,7	24,0	200,0	27,2	226,7
30		10,8	60,0	13,3	73,9	14,8	82,2	16,8	93,3	19,7	109,4	22,6	125,6	24,6	136,7	27,1	150,6	30,8	171,1
45		12,2	45,2	15,0	55,6	16,7	61,9	18,9	70,0	22,2	82,2	25,5	94,4	27,7	102,6	30,6	113,3	34,7	128,5
60	1	13,3	36,9	16,3	45,3	18,1	50,3	20,6	57,2	24,1	66,9	27,7	76,9	30,1	83,6	33,2	92,2	37,7	104,7
90	1,5	14,9	27,6	18,3	33,9	20,4	37,8	23,1	42,8	27,1	50,2	31,1	57,6	33,8	62,6	37,3	69,1	42,3	78,3
120	2	16,2	22,5	19,8	27,5	22,1	30,7	25,1	34,9	29,4	40,8	33,8	46,9	36,7	51,0	40,5	56,3	45,9	63,8
180	3	18,1	16,8	22,2	20,6	24,8	23,0	28,1	26,0	32,9	30,5	37,9	35,1	41,1	38,1	45,4	42,0	51,5	47,7
240	4	19,7	13,7	24,1	16,7	26,9	18,7	30,5	21,2	35,7	24,8	41,1	28,5	44,6	31,0	49,2	34,2	55,8	38,8
360	6	22,0	10,2	27,0	12,5	30,1	13,9	34,2	15,8	40,0	18,5	46,0	21,3	50,0	23,1	55,1	25,5	62,5	28,9
540	9	24,7	7,6	30,3	9,4	33,7	10,4	38,3	11,8	44,8	13,8	51,5	15,9	56,0	17,3	61,7	19,0	70,0	21,6
720	12	26,8	6,2	32,8	7,6	36,5	8,4	41,5	9,6	48,5	11,2	55,9	12,9	60,6	14,0	66,9	15,5	75,9	17,6
1080	18	30,0	4,6	36,7	5,7	40,9	6,3	46,4	7,2	54,4	8,4	62,5	9,6	67,9	10,5	74,9	11,6	85,0	13,1
1440	24	32,5	3,8	39,8	4,6	44,3	5,1	50,3	5,8	58,9	6,8	67,8	7,8	73,6	8,5	81,2	9,4	92,1	10,7
2880	48	39,4	2,3	48,3	2,8	53,8	3,1	61,0	3,5	71,4	4,1	82,2	4,8	89,2	5,2	98,4	5,7	111,7	6,5
4320	72	44,1	1,7	54,0	2,1	60,2	2,3	68,3	2,6	80,0	3,1	92,0	3,5	99,9	3,9	110,2	4,3	125,0	4,8
5760	96	47,7	1,4	58,5	1,7	65,2	1,9	74,0	2,1	86,6	2,5	99,7	2,9	108,2	3,1	119,4	3,5	135,4	3,9
7200	120	50,8	1,2	62,3	1,4	69,4	1,6	78,7	1,8	92,2	2,1	106,1	2,5	115,1	2,7	127,0	2,9	144,1	3,3
8640	144	53,4	1,0	65,5	1,3	73,0	1,4	82,8	1,6	97,0	1,9	111,6	2,2	121,1	2,3	133,7	2,6	151,6	2,9
10080	168	55,8	0,9	68,4	1,1	76,2	1,3	86,5	1,4	101,2	1,7	116,5	1,9	126,4	2,1	139,5	2,3	158,3	2,6

# Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

## Rasterfeld 79149

(Zeile 79, Spalte 149)

### 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		12	13	13	14	15	16	16	16	17
10		14	15	16	17	18	19	20	20	21
15		14	16	17	18	20	21	21	22	22
20		15	17	18	19	20	21	22	22	23
30		15	17	18	19	20	21	22	23	23
45		14	16	17	19	20	21	22	22	23
60	1	13	16	17	18	19	20	21	22	22
90	1,5	13	15	16	17	18	19	20	21	21
120	2	12	14	15	16	18	19	19	20	20
180	3	11	13	14	15	16	17	18	18	19
240	4	10	12	13	14	15	16	17	17	18
360	6	9	11	12	13	14	15	16	16	17
540	9	9	10	11	12	13	14	14	15	15
720	12	8	9	10	11	12	13	13	14	15
1080	18	9	9	10	10	11	12	12	13	14
1440	24	9	9	9	10	11	11	12	12	13
2880	48	11	10	10	10	10	11	11	11	12
4320	72	13	11	11	11	11	11	11	11	12
5760	96	14	12	12	12	12	12	12	12	12
7200	120	15	13	13	12	12	12	12	12	12
8640	144	16	14	13	13	13	13	13	13	13
10080	168	16	15	14	14	13	13	13	13	13

### Parameter für abweichende T und D

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

13,42084088

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

4,21547858

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

-0,1

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

0,01368611

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

0,72179478

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 79149

(Zeile 79, Spalte 149)

### Übersichtskarte des Rasterfeldes 79149, M 1 : 100 000

