

# Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

## Rasterfeld 174139

(Zeile 174, Spalte 139)

### 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		8,0	266,7	9,8	326,7	10,9	363,3	12,4	413,3	14,6	486,7	16,8	560,0	18,2	606,7	20,1	670,0	22,8	760,0
10		10,1	168,3	12,4	206,7	13,8	230,0	15,7	261,7	18,4	306,7	21,1	351,7	23,0	383,3	25,3	421,7	28,8	480,0
15		11,3	125,6	13,9	154,4	15,5	172,2	17,6	195,6	20,6	228,9	23,8	264,4	25,8	286,7	28,5	316,7	32,3	358,9
20		12,2	101,7	15,0	125,0	16,8	140,0	19,0	158,3	22,3	185,8	25,7	214,2	27,9	232,5	30,8	256,7	35,0	291,7
30		13,6	75,6	16,7	92,8	18,6	103,3	21,1	117,2	24,8	137,8	28,5	158,3	31,0	172,2	34,2	190,0	38,8	215,6
45		15,0	55,6	18,4	68,1	20,6	76,3	23,4	86,7	27,4	101,5	31,5	116,7	34,2	126,7	37,8	140,0	42,9	158,9
60	1	16,1	44,7	19,8	55,0	22,0	61,1	25,0	69,4	29,3	81,4	33,8	93,9	36,7	101,9	40,5	112,5	45,9	127,5
90	1,5	17,7	32,8	21,7	40,2	24,2	44,8	27,5	50,9	32,2	59,6	37,1	68,7	40,3	74,6	44,5	82,4	50,5	93,5
120	2	18,9	26,3	23,2	32,2	25,9	36,0	29,4	40,8	34,4	47,8	39,7	55,1	43,1	59,9	47,5	66,0	53,9	74,9
180	3	20,7	19,2	25,4	23,5	28,4	26,3	32,2	29,8	37,8	35,0	43,5	40,3	47,2	43,7	52,1	48,2	59,2	54,8
240	4	22,1	15,3	27,2	18,9	30,3	21,0	34,4	23,9	40,3	28,0	46,4	32,2	50,4	35,0	55,6	38,6	63,1	43,8
360	6	24,2	11,2	29,7	13,8	33,2	15,4	37,7	17,5	44,1	20,4	50,8	23,5	55,2	25,6	60,9	28,2	69,1	32,0
540	9	26,5	8,2	32,6	10,1	36,3	11,2	41,2	12,7	48,3	14,9	55,6	17,2	60,4	18,6	66,7	20,6	75,7	23,4
720	12	28,3	6,6	34,7	8,0	38,7	9,0	44,0	10,2	51,5	11,9	59,3	13,7	64,4	14,9	71,1	16,5	80,7	18,7
1080	18	30,9	4,8	38,0	5,9	42,4	6,5	48,1	7,4	56,4	8,7	64,9	10,0	70,5	10,9	77,8	12,0	88,3	13,6
1440	24	33,0	3,8	40,5	4,7	45,2	5,2	51,3	5,9	60,1	7,0	69,2	8,0	75,2	8,7	83,0	9,6	94,1	10,9
2880	48	38,4	2,2	47,2	2,7	52,7	3,0	59,8	3,5	70,1	4,1	80,7	4,7	87,6	5,1	96,7	5,6	109,8	6,4
4320	72	42,1	1,6	51,7	2,0	57,6	2,2	65,4	2,5	76,7	3,0	88,3	3,4	95,9	3,7	105,8	4,1	120,1	4,6
5760	96	44,8	1,3	55,1	1,6	61,4	1,8	69,7	2,0	81,7	2,4	94,1	2,7	102,2	3,0	112,8	3,3	128,0	3,7
7200	120	47,1	1,1	57,8	1,3	64,5	1,5	73,2	1,7	85,9	2,0	98,8	2,3	107,4	2,5	118,5	2,7	134,5	3,1
8640	144	49,0	0,9	60,2	1,2	67,2	1,3	76,3	1,5	89,4	1,7	102,9	2,0	111,8	2,2	123,4	2,4	140,0	2,7
10080	168	50,7	0,8	62,3	1,0	69,5	1,1	78,9	1,3	92,5	1,5	106,5	1,8	115,7	1,9	127,7	2,1	144,9	2,4

# Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

## Rasterfeld 174139

(Zeile 174, Spalte 139)

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

### Parameter für abweichende T und D

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

16,34038936

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

5,18636885

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

-0,1

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

0,01975363

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

0,77875236

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 174139

(Zeile 174, Spalte 139)

## Übersichtskarte des Rasterfeldes 174139, M 1 : 100 000

