

# Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

## Rasterfeld 156151

(Zeile 156, Spalte 151)

### 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	18,8	626,7	21,3	710,0
10		9,3	155,0	11,6	193,3	13,0	216,7	14,8	246,7	17,4	290,0	20,1	335,0	21,9	365,0	24,3	405,0	27,6	460,0
15		10,6	117,8	13,1	145,6	14,7	163,3	16,8	186,7	19,8	220,0	22,9	254,4	24,9	276,7	27,5	305,6	31,3	347,8
20		11,5	95,8	14,3	119,2	16,0	133,3	18,2	151,7	21,5	179,2	24,9	207,5	27,0	225,0	29,9	249,2	34,0	283,3
30		12,8	71,1	15,9	88,3	17,8	98,9	20,4	113,3	24,0	133,3	27,7	153,9	30,2	167,8	33,4	185,6	38,0	211,1
45		14,2	52,6	17,6	65,2	19,8	73,3	22,6	83,7	26,6	98,5	30,7	113,7	33,4	123,7	37,0	137,0	42,1	155,9
60	1	15,2	42,2	18,9	52,5	21,2	58,9	24,2	67,2	28,5	79,2	33,0	91,7	35,9	99,7	39,7	110,3	45,1	125,3
90	1,5	16,8	31,1	20,8	38,5	23,3	43,1	26,6	49,3	31,4	58,1	36,3	67,2	39,5	73,1	43,7	80,9	49,7	92,0
120	2	17,9	24,9	22,3	31,0	25,0	34,7	28,5	39,6	33,5	46,5	38,8	53,9	42,2	58,6	46,7	64,9	53,1	73,8
180	3	19,7	18,2	24,4	22,6	27,4	25,4	31,2	28,9	36,8	34,1	42,5	39,4	46,3	42,9	51,2	47,4	58,3	54,0
240	4	21,0	14,6	26,1	18,1	29,2	20,3	33,3	23,1	39,3	27,3	45,4	31,5	49,4	34,3	54,7	38,0	62,2	43,2
360	6	23,0	10,6	28,5	13,2	32,0	14,8	36,5	16,9	43,0	19,9	49,7	23,0	54,1	25,0	59,8	27,7	68,1	31,5
540	9	25,2	7,8	31,2	9,6	35,0	10,8	39,9	12,3	47,1	14,5	54,4	16,8	59,2	18,3	65,5	20,2	74,5	23,0
720	12	26,8	6,2	33,3	7,7	37,3	8,6	42,6	9,9	50,1	11,6	58,0	13,4	63,1	14,6	69,8	16,2	79,4	18,4
1080	18	29,3	4,5	36,4	5,6	40,8	6,3	46,5	7,2	54,8	8,5	63,4	9,8	69,0	10,6	76,3	11,8	86,8	13,4
1440	24	31,3	3,6	38,8	4,5	43,5	5,0	49,6	5,7	58,4	6,8	67,5	7,8	73,5	8,5	81,3	9,4	92,5	10,7
2880	48	36,4	2,1	45,2	2,6	50,6	2,9	57,8	3,3	68,1	3,9	78,7	4,6	85,6	5,0	94,7	5,5	107,8	6,2
4320	72	39,8	1,5	49,4	1,9	55,3	2,1	63,1	2,4	74,4	2,9	86,0	3,3	93,6	3,6	103,5	4,0	117,8	4,5
5760	96	42,4	1,2	52,6	1,5	58,9	1,7	67,3	1,9	79,2	2,3	91,6	2,7	99,7	2,9	110,3	3,2	125,5	3,6
7200	120	44,5	1,0	55,3	1,3	61,9	1,4	70,6	1,6	83,2	1,9	96,2	2,2	104,7	2,4	115,8	2,7	131,8	3,1
8640	144	46,3	0,9	57,5	1,1	64,4	1,2	73,5	1,4	86,6	1,7	100,1	1,9	109,0	2,1	120,6	2,3	137,2	2,6
10080	168	47,9	0,8	59,5	1,0	66,7	1,1	76,1	1,3	89,6	1,5	103,6	1,7	112,7	1,9	124,7	2,1	141,9	2,3

# Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

## Rasterfeld 156151

(Zeile 156, Spalte 151)

### 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	11	12	13	13	13	14
10		12	13	14	15	16	17	17	18	19
15		14	16	17	18	19	20	20	21	21
20		15	17	18	19	20	21	22	22	23
30		17	19	20	21	22	23	23	24	24
45		17	19	20	21	23	24	24	25	25
60	1	17	20	21	22	23	24	24	25	25
90	1,5	17	19	20	21	23	23	24	24	25
120	2	17	19	20	21	22	23	24	24	25
180	3	16	18	19	20	21	22	23	23	24
240	4	15	17	18	20	21	22	22	23	23
360	6	15	17	18	19	20	21	21	22	22
540	9	14	16	17	18	19	20	20	21	21
720	12	13	15	16	17	18	19	19	20	20
1080	18	13	14	15	16	17	18	18	19	19
1440	24	13	14	15	16	17	17	18	18	19
2880	48	13	14	14	15	16	16	17	17	18
4320	72	13	14	14	15	15	16	16	17	17
5760	96	14	14	14	15	15	16	16	16	17
7200	120	14	14	14	15	15	16	16	16	17
8640	144	15	14	15	15	15	16	16	16	17
10080	168	15	15	15	15	16	16	16	16	17

### Parameter für abweichende T und D

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

15,59080438

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

5,22786006

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

-0,1

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

0,02791587

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

0,78066564

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 156151

(Zeile 156, Spalte 151)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 156151, M 1 : 100 000

