

# Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

## Rasterfeld 156117

(Zeile 156, Spalte 117)

### 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	8,9	296,7	9,9	330,0	11,2	373,3	13,0	433,3	14,9	496,7	16,2	540,0	17,8	593,3	20,1	670,0
10		9,3	155,0	11,3	188,3	12,5	208,3	14,1	235,0	16,4	273,3	18,8	313,3	20,4	340,0	22,4	373,3	25,4	423,3
15		10,5	116,7	12,7	141,1	14,1	156,7	15,9	176,7	18,6	206,7	21,3	236,7	23,0	255,6	25,3	281,1	28,7	318,9
20		11,4	95,0	13,8	115,0	15,3	127,5	17,3	144,2	20,1	167,5	23,1	192,5	25,0	208,3	27,5	229,2	31,1	259,2
30		12,8	71,1	15,5	86,1	17,2	95,6	19,4	107,8	22,5	125,0	25,8	143,3	28,0	155,6	30,8	171,1	34,8	193,3
45		14,2	52,6	17,3	64,1	19,1	70,7	21,6	80,0	25,1	93,0	28,8	106,7	31,2	115,6	34,3	127,0	38,8	143,7
60	1	15,3	42,5	18,6	51,7	20,6	57,2	23,3	64,7	27,1	75,3	31,0	86,1	33,6	93,3	37,0	102,8	41,8	116,1
90	1,5	17,0	31,5	20,7	38,3	22,9	42,4	25,9	48,0	30,1	55,7	34,5	63,9	37,3	69,1	41,1	76,1	46,5	86,1
120	2	18,3	25,4	22,2	30,8	24,7	34,3	27,8	38,6	32,4	45,0	37,1	51,5	40,2	55,8	44,2	61,4	50,0	69,4
180	3	20,3	18,8	24,7	22,9	27,3	25,3	30,9	28,6	35,9	33,2	41,2	38,1	44,6	41,3	49,1	45,5	55,5	51,4
240	4	21,9	15,2	26,5	18,4	29,4	20,4	33,2	23,1	38,6	26,8	44,3	30,8	48,0	33,3	52,8	36,7	59,7	41,5
360	6	24,2	11,2	29,4	13,6	32,6	15,1	36,8	17,0	42,8	19,8	49,0	22,7	53,1	24,6	58,5	27,1	66,1	30,6
540	9	26,9	8,3	32,6	10,1	36,1	11,1	40,7	12,6	47,4	14,6	54,3	16,8	58,8	18,1	64,7	20,0	73,2	22,6
720	12	28,9	6,7	35,0	8,1	38,8	9,0	43,8	10,1	51,0	11,8	58,4	13,5	63,2	14,6	69,6	16,1	78,7	18,2
1080	18	32,0	4,9	38,7	6,0	43,0	6,6	48,5	7,5	56,4	8,7	64,6	10,0	70,0	10,8	77,1	11,9	87,1	13,4
1440	24	34,3	4,0	41,6	4,8	46,2	5,3	52,1	6,0	60,7	7,0	69,5	8,0	75,3	8,7	82,8	9,6	93,7	10,8
2880	48	40,9	2,4	49,5	2,9	54,9	3,2	62,0	3,6	72,2	4,2	82,7	4,8	89,5	5,2	98,5	5,7	111,4	6,4
4320	72	45,2	1,7	54,8	2,1	60,8	2,3	68,6	2,6	79,9	3,1	91,5	3,5	99,1	3,8	109,1	4,2	123,3	4,8
5760	96	48,6	1,4	58,9	1,7	65,3	1,9	73,7	2,1	85,8	2,5	98,3	2,8	106,5	3,1	117,2	3,4	132,6	3,8
7200	120	51,4	1,2	62,3	1,4	69,1	1,6	78,0	1,8	90,8	2,1	104,0	2,4	112,6	2,6	123,9	2,9	140,2	3,2
8640	144	53,8	1,0	65,2	1,3	72,3	1,4	81,6	1,6	95,0	1,8	108,8	2,1	117,9	2,3	129,7	2,5	146,7	2,8
10080	168	55,9	0,9	67,8	1,1	75,2	1,2	84,8	1,4	98,7	1,6	113,1	1,9	122,5	2,0	134,8	2,2	152,5	2,5

# Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

## Rasterfeld 156117

(Zeile 156, Spalte 117)

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

### Parameter für abweichende T und D

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

15,52234085

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

4,58511077

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

-0,1

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

0,01468128

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

0,74975454

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 156117

(Zeile 156, Spalte 117)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 156117, M 1 : 100 000

