

# Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

## Rasterfeld 120157

(Zeile 120, Spalte 157)

### 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		6,4	213,3	8,0	266,7	9,0	300,0	10,3	343,3	12,2	406,7	14,2	473,3	15,4	513,3	17,1	570,0	19,5	650,0
10		8,7	145,0	10,9	181,7	12,3	205,0	14,1	235,0	16,6	276,7	19,3	321,7	21,0	350,0	23,3	388,3	26,5	441,7
15		10,1	112,2	12,7	141,1	14,3	158,9	16,3	181,1	19,3	214,4	22,4	248,9	24,4	271,1	27,0	300,0	30,8	342,2
20		11,2	93,3	14,0	116,7	15,7	130,8	18,0	150,0	21,2	176,7	24,6	205,0	26,8	223,3	29,7	247,5	33,9	282,5
30		12,6	70,0	15,8	87,8	17,7	98,3	20,3	112,8	24,0	133,3	27,8	154,4	30,4	168,9	33,6	186,7	38,3	212,8
45		14,1	52,2	17,7	65,6	19,9	73,7	22,7	84,1	26,9	99,6	31,2	115,6	34,0	125,9	37,6	139,3	42,9	158,9
60	1	15,2	42,2	19,1	53,1	21,4	59,4	24,5	68,1	29,0	80,6	33,6	93,3	36,6	101,7	40,6	112,8	46,3	128,6
90	1,5	16,9	31,3	21,1	39,1	23,7	43,9	27,2	50,4	32,1	59,4	37,2	68,9	40,6	75,2	44,9	83,1	51,2	94,8
120	2	18,1	25,1	22,6	31,4	25,4	35,3	29,1	40,4	34,4	47,8	39,9	55,4	43,5	60,4	48,2	66,9	54,9	76,3
180	3	19,9	18,4	24,9	23,1	28,0	25,9	32,0	29,6	37,9	35,1	43,9	40,6	47,9	44,4	53,0	49,1	60,5	56,0
240	4	21,3	14,8	26,6	18,5	29,9	20,8	34,3	23,8	40,5	28,1	47,0	32,6	51,2	35,6	56,7	39,4	64,6	44,9
360	6	23,4	10,8	29,2	13,5	32,8	15,2	37,6	17,4	44,5	20,6	51,5	23,8	56,2	26,0	62,2	28,8	70,9	32,8
540	9	25,6	7,9	32,0	9,9	36,0	11,1	41,2	12,7	48,7	15,0	56,5	17,4	61,6	19,0	68,2	21,0	77,8	24,0
720	12	27,3	6,3	34,2	7,9	38,4	8,9	44,0	10,2	52,0	12,0	60,3	14,0	65,7	15,2	72,8	16,9	83,0	19,2
1080	18	29,9	4,6	37,4	5,8	42,1	6,5	48,2	7,4	57,0	8,8	66,0	10,2	72,0	11,1	79,7	12,3	90,9	14,0
1440	24	31,9	3,7	39,9	4,6	44,9	5,2	51,4	5,9	60,7	7,0	70,4	8,1	76,7	8,9	85,0	9,8	96,9	11,2
2880	48	37,2	2,2	46,6	2,7	52,4	3,0	60,0	3,5	70,9	4,1	82,2	4,8	89,6	5,2	99,2	5,7	113,1	6,5
4320	72	40,8	1,6	51,0	2,0	57,3	2,2	65,6	2,5	77,6	3,0	89,9	3,5	98,0	3,8	108,6	4,2	123,8	4,8
5760	96	43,5	1,3	54,3	1,6	61,1	1,8	69,9	2,0	82,7	2,4	95,9	2,8	104,5	3,0	115,8	3,4	132,0	3,8
7200	120	45,7	1,1	57,1	1,3	64,2	1,5	73,5	1,7	86,9	2,0	100,7	2,3	109,8	2,5	121,7	2,8	138,7	3,2
8640	144	47,5	0,9	59,5	1,1	66,8	1,3	76,5	1,5	90,5	1,7	104,9	2,0	114,3	2,2	126,7	2,4	144,4	2,8
10080	168	49,2	0,8	61,5	1,0	69,2	1,1	79,2	1,3	93,7	1,5	108,6	1,8	118,3	2,0	131,1	2,2	149,4	2,5

# Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

## Rasterfeld 120157

(Zeile 120, Spalte 157)

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

### Parameter für abweichende T und D

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

15,80367497

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

5,50499073

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

-0,1

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

0,04724906

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

0,778164

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 120157

(Zeile 120, Spalte 157)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 120157, M 1 : 100 000

