

# Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

## Rasterfeld 101151

(Zeile 101, 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	8,8	293,3	9,9	330,0	11,2	373,3	13,2	440,0	15,2	506,7	16,5	550,0	18,2	606,7	20,7	690,0
10		9,0	150,0	11,0	183,3	12,3	205,0	14,0	233,3	16,5	275,0	19,0	316,7	20,6	343,3	22,8	380,0	25,9	431,7
15		10,1	112,2	12,4	137,8	13,9	154,4	15,8	175,6	18,5	205,6	21,4	237,8	23,2	257,8	25,6	284,4	29,1	323,3
20		10,9	90,8	13,5	112,5	15,0	125,0	17,1	142,5	20,1	167,5	23,1	192,5	25,1	209,2	27,8	231,7	31,5	262,5
30		12,2	67,8	15,0	83,3	16,8	93,3	19,1	106,1	22,4	124,4	25,8	143,3	28,0	155,6	30,9	171,7	35,1	195,0
45		13,5	50,0	16,7	61,9	18,6	68,9	21,2	78,5	24,8	91,9	28,6	105,9	31,1	115,2	34,4	127,4	39,0	144,4
60	1	14,6	40,6	17,9	49,7	20,0	55,6	22,8	63,3	26,7	74,2	30,8	85,6	33,5	93,1	37,0	102,8	42,0	116,7
90	1,5	16,1	29,8	19,9	36,9	22,2	41,1	25,2	46,7	29,6	54,8	34,1	63,1	37,1	68,7	40,9	75,7	46,5	86,1
120	2	17,3	24,0	21,3	29,6	23,8	33,1	27,1	37,6	31,8	44,2	36,6	50,8	39,8	55,3	44,0	61,1	49,9	69,3
180	3	19,1	17,7	23,6	21,9	26,3	24,4	29,9	27,7	35,1	32,5	40,5	37,5	44,0	40,7	48,6	45,0	55,2	51,1
240	4	20,5	14,2	25,3	17,6	28,2	19,6	32,1	22,3	37,7	26,2	43,4	30,1	47,2	32,8	52,1	36,2	59,2	41,1
360	6	22,7	10,5	27,9	12,9	31,2	14,4	35,5	16,4	41,6	19,3	48,0	22,2	52,1	24,1	57,6	26,7	65,4	30,3
540	9	25,0	7,7	30,8	9,5	34,4	10,6	39,1	12,1	45,9	14,2	52,9	16,3	57,5	17,7	63,5	19,6	72,2	22,3
720	12	26,8	6,2	33,1	7,7	36,9	8,5	42,0	9,7	49,3	11,4	56,8	13,1	61,7	14,3	68,1	15,8	77,4	17,9
1080	18	29,6	4,6	36,5	5,6	40,7	6,3	46,3	7,1	54,4	8,4	62,6	9,7	68,1	10,5	75,2	11,6	85,4	13,2
1440	24	31,8	3,7	39,1	4,5	43,7	5,1	49,7	5,8	58,3	6,7	67,2	7,8	73,0	8,4	80,6	9,3	91,6	10,6
2880	48	37,6	2,2	46,3	2,7	51,7	3,0	58,7	3,4	68,9	4,0	79,5	4,6	86,4	5,0	95,4	5,5	108,3	6,3
4320	72	41,4	1,6	51,1	2,0	57,0	2,2	64,8	2,5	76,1	2,9	87,7	3,4	95,3	3,7	105,2	4,1	119,5	4,6
5760	96	44,4	1,3	54,7	1,6	61,1	1,8	69,5	2,0	81,6	2,4	94,0	2,7	102,2	3,0	112,8	3,3	128,1	3,7
7200	120	46,9	1,1	57,8	1,3	64,5	1,5	73,4	1,7	86,1	2,0	99,2	2,3	107,8	2,5	119,1	2,8	135,3	3,1
8640	144	49,0	0,9	60,4	1,2	67,4	1,3	76,7	1,5	90,0	1,7	103,7	2,0	112,7	2,2	124,5	2,4	141,4	2,7
10080	168	50,9	0,8	62,7	1,0	70,0	1,2	79,6	1,3	93,4	1,5	107,7	1,8	117,0	1,9	129,2	2,1	146,7	2,4

# Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

## Rasterfeld 101151

(Zeile 101, 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		12	14	14	15	16	17	18	18	19
10		14	16	17	18	20	21	21	22	22
15		15	18	19	20	21	22	23	24	24
20		16	18	20	21	22	23	24	24	25
30		16	19	20	22	23	24	25	25	26
45		16	19	20	21	23	24	25	25	26
60	1	16	19	20	21	23	24	24	25	26
90	1,5	15	18	19	20	22	23	23	24	25
120	2	14	17	18	20	21	22	23	23	24
180	3	14	16	17	18	20	21	21	22	23
240	4	13	15	16	18	19	20	21	21	22
360	6	12	14	16	17	18	19	20	20	21
540	9	12	14	15	16	17	18	19	19	20
720	12	12	14	15	15	17	17	18	18	19
1080	18	13	14	14	15	16	17	17	18	18
1440	24	13	14	14	15	16	17	17	17	18
2880	48	15	15	16	16	16	17	17	17	18
4320	72	17	17	17	17	17	18	18	18	18
5760	96	18	18	18	18	18	18	18	18	19
7200	120	20	19	19	19	19	19	19	19	19
8640	144	20	20	19	19	19	19	19	20	20
10080	168	21	20	20	20	20	20	20	20	20

### Parameter für abweichende T und D

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

14,72550885

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

4,74368552

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

-0,1

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

0,01399471

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

0,75784745

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 101151

(Zeile 101, Spalte 151)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 101151, M 1 : 100 000

