

# Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

## Rasterfeld 143170

(Zeile 143, Spalte 170)

### 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		7,1	236,7	8,9	296,7	10,0	333,3	11,5	383,3	13,6	453,3	15,8	526,7	17,2	573,3	19,1	636,7	21,8	726,7
10		9,3	155,0	11,7	195,0	13,2	220,0	15,2	253,3	18,0	300,0	20,9	348,3	22,8	380,0	25,2	420,0	28,8	480,0
15		10,7	118,9	13,5	150,0	15,2	168,9	17,4	193,3	20,6	228,9	24,0	266,7	26,1	290,0	29,0	322,2	33,0	366,7
20		11,7	97,5	14,7	122,5	16,6	138,3	19,1	159,2	22,6	188,3	26,2	218,3	28,6	238,3	31,7	264,2	36,2	301,7
30		13,2	73,3	16,6	92,2	18,7	103,9	21,5	119,4	25,4	141,1	29,5	163,9	32,2	178,9	35,7	198,3	40,7	226,1
45		14,8	54,8	18,6	68,9	20,9	77,4	24,0	88,9	28,4	105,2	33,0	122,2	36,0	133,3	39,9	147,8	45,5	168,5
60	1	15,9	44,2	20,0	55,6	22,5	62,5	25,9	71,9	30,6	85,0	35,6	98,9	38,8	107,8	43,0	119,4	49,1	136,4
90	1,5	17,7	32,8	22,2	41,1	25,0	46,3	28,7	53,1	34,0	63,0	39,4	73,0	43,0	79,6	47,7	88,3	54,4	100,7
120	2	19,0	26,4	23,9	33,2	26,9	37,4	30,8	42,8	36,5	50,7	42,4	58,9	46,2	64,2	51,3	71,3	58,5	81,3
180	3	21,0	19,4	26,4	24,4	29,7	27,5	34,0	31,5	40,3	37,3	46,8	43,3	51,1	47,3	56,6	52,4	64,6	59,8
240	4	22,5	15,6	28,3	19,7	31,8	22,1	36,5	25,3	43,3	30,1	50,2	34,9	54,8	38,1	60,7	42,2	69,3	48,1
360	6	24,8	11,5	31,2	14,4	35,1	16,3	40,2	18,6	47,7	22,1	55,4	25,6	60,4	28,0	67,0	31,0	76,4	35,4
540	9	27,3	8,4	34,3	10,6	38,7	11,9	44,3	13,7	52,5	16,2	61,0	18,8	66,5	20,5	73,8	22,8	84,2	26,0
720	12	29,3	6,8	36,8	8,5	41,4	9,6	47,5	11,0	56,3	13,0	65,3	15,1	71,2	16,5	79,0	18,3	90,1	20,9
1080	18	32,2	5,0	40,5	6,3	45,6	7,0	52,3	8,1	61,9	9,6	71,9	11,1	78,4	12,1	87,0	13,4	99,2	15,3
1440	24	34,5	4,0	43,3	5,0	48,8	5,6	56,0	6,5	66,3	7,7	77,0	8,9	84,0	9,7	93,1	10,8	106,2	12,3
2880	48	40,6	2,3	51,0	3,0	57,5	3,3	65,9	3,8	78,1	4,5	90,7	5,2	98,9	5,7	109,7	6,3	125,1	7,2
4320	72	44,7	1,7	56,2	2,2	63,2	2,4	72,6	2,8	86,0	3,3	99,8	3,9	108,8	4,2	120,7	4,7	137,7	5,3
5760	96	47,9	1,4	60,1	1,7	67,7	2,0	77,6	2,2	92,0	2,7	106,8	3,1	116,5	3,4	129,2	3,7	147,4	4,3
7200	120	50,4	1,2	63,4	1,5	71,3	1,7	81,8	1,9	97,0	2,2	112,6	2,6	122,8	2,8	136,1	3,2	155,3	3,6
8640	144	52,7	1,0	66,1	1,3	74,5	1,4	85,4	1,6	101,2	2,0	117,5	2,3	128,2	2,5	142,1	2,7	162,1	3,1
10080	168	54,6	0,9	68,6	1,1	77,2	1,3	88,6	1,5	105,0	1,7	121,9	2,0	132,9	2,2	147,4	2,4	168,1	2,8

# Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

## Rasterfeld 143170

(Zeile 143, Spalte 170)

### 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	13	14	14	14	15
10		13	15	16	16	18	18	19	19	20
15		15	17	18	19	20	21	21	22	23
20		16	19	20	21	22	23	23	24	24
30		18	20	21	22	24	25	25	25	26
45		19	21	22	23	25	25	26	27	27
60	1	19	21	22	24	25	26	26	27	27
90	1,5	19	21	22	23	25	26	26	27	27
120	2	18	21	22	23	24	25	26	26	27
180	3	17	20	21	22	23	24	25	25	26
240	4	17	19	20	21	23	24	24	25	25
360	6	16	18	19	20	21	22	23	23	24
540	9	15	17	18	19	20	21	22	22	23
720	12	14	16	17	18	20	20	21	21	22
1080	18	14	16	16	17	19	19	20	20	21
1440	24	13	15	16	17	18	19	19	20	20
2880	48	13	14	15	16	17	18	18	18	19
4320	72	14	14	15	16	16	17	17	18	18
5760	96	14	15	15	16	16	17	17	18	18
7200	120	14	15	15	16	16	17	17	17	18
8640	144	15	15	15	16	16	17	17	17	18
10080	168	15	15	16	16	16	17	17	17	18

### Parameter für abweichende T und D

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

16,34479682

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

5,81087159

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

-0,1

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

0,03237777

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

0,76438928

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 143170

(Zeile 143, Spalte 170)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 143170, M 1 : 100 000

