

# Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

## Rasterfeld 126131

(Zeile 126, Spalte 131)

### 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		6,2	206,7	7,6	253,3	8,4	280,0	9,6	320,0	11,2	373,3	12,9	430,0	14,0	466,7	15,5	516,7	17,5	583,3
10		8,3	138,3	10,1	168,3	11,3	188,3	12,8	213,3	15,0	250,0	17,3	288,3	18,8	313,3	20,7	345,0	23,5	391,7
15		9,6	106,7	11,8	131,1	13,1	145,6	14,9	165,6	17,4	193,3	20,1	223,3	21,8	242,2	24,0	266,7	27,3	303,3
20		10,5	87,5	12,9	107,5	14,4	120,0	16,4	136,7	19,2	160,0	22,1	184,2	24,0	200,0	26,5	220,8	30,0	250,0
30		12,0	66,7	14,7	81,7	16,4	91,1	18,6	103,3	21,8	121,1	25,1	139,4	27,3	151,7	30,1	167,2	34,1	189,4
45		13,5	50,0	16,6	61,5	18,5	68,5	21,0	77,8	24,6	91,1	28,3	104,8	30,7	113,7	33,9	125,6	38,5	142,6
60	1	14,7	40,8	18,0	50,0	20,1	55,8	22,8	63,3	26,7	74,2	30,7	85,3	33,4	92,8	36,8	102,2	41,8	116,1
90	1,5	16,4	30,4	20,2	37,4	22,5	41,7	25,5	47,2	29,9	55,4	34,4	63,7	37,4	69,3	41,2	76,3	46,8	86,7
120	2	17,8	24,7	21,8	30,3	24,3	33,8	27,6	38,3	32,3	44,9	37,2	51,7	40,4	56,1	44,6	61,9	50,6	70,3
180	3	19,8	18,3	24,3	22,5	27,1	25,1	30,7	28,4	36,0	33,3	41,5	38,4	45,0	41,7	49,7	46,0	56,4	52,2
240	4	21,4	14,9	26,2	18,2	29,2	20,3	33,2	23,1	38,9	27,0	44,8	31,1	48,6	33,8	53,6	37,2	60,9	42,3
360	6	23,8	11,0	29,2	13,5	32,5	15,0	36,9	17,1	43,2	20,0	49,8	23,1	54,1	25,0	59,7	27,6	67,7	31,3
540	9	26,4	8,1	32,4	10,0	36,1	11,1	41,0	12,7	48,1	14,8	55,3	17,1	60,1	18,5	66,3	20,5	75,3	23,2
720	12	28,5	6,6	34,9	8,1	38,9	9,0	44,2	10,2	51,8	12,0	59,6	13,8	64,8	15,0	71,5	16,6	81,1	18,8
1080	18	31,6	4,9	38,8	6,0	43,3	6,7	49,1	7,6	57,6	8,9	66,3	10,2	71,9	11,1	79,4	12,3	90,1	13,9
1440	24	34,1	3,9	41,8	4,8	46,6	5,4	52,9	6,1	62,0	7,2	71,4	8,3	77,5	9,0	85,5	9,9	97,1	11,2
2880	48	40,7	2,4	50,0	2,9	55,8	3,2	63,3	3,7	74,2	4,3	85,4	4,9	92,7	5,4	102,3	5,9	116,1	6,7
4320	72	45,2	1,7	55,5	2,1	61,9	2,4	70,3	2,7	82,3	3,2	94,8	3,7	102,9	4,0	113,6	4,4	128,9	5,0
5760	96	48,7	1,4	59,8	1,7	66,7	1,9	75,7	2,2	88,7	2,6	102,1	3,0	110,9	3,2	122,4	3,5	138,8	4,0
7200	120	51,6	1,2	63,3	1,5	70,6	1,6	80,2	1,9	93,9	2,2	108,1	2,5	117,4	2,7	129,6	3,0	147,1	3,4
8640	144	54,1	1,0	66,4	1,3	74,0	1,4	84,0	1,6	98,5	1,9	113,3	2,2	123,1	2,4	135,8	2,6	154,1	3,0
10080	168	56,3	0,9	69,1	1,1	77,0	1,3	87,4	1,4	102,5	1,7	117,9	1,9	128,1	2,1	141,4	2,3	160,4	2,7

# Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

## Rasterfeld 126131

(Zeile 126, Spalte 131)

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

### Parameter für abweichende T und D

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

15,0446628

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

4,76062031

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

-0,1

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

0,03391922

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

0,74238127

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 126131

(Zeile 126, Spalte 131)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 126131, M 1 : 100 000

