

# Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

## Rasterfeld 209155

(Zeile 209, Spalte 155)

### 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		8,6	286,7	10,4	346,7	11,5	383,3	13,0	433,3	15,1	503,3	17,3	576,7	18,8	626,7	20,6	686,7	23,3	776,7
10		11,2	186,7	13,5	225,0	15,0	250,0	16,9	281,7	19,6	326,7	22,5	375,0	24,4	406,7	26,8	446,7	30,3	505,0
15		12,8	142,2	15,5	172,2	17,2	191,1	19,4	215,6	22,6	251,1	25,8	286,7	28,0	311,1	30,8	342,2	34,8	386,7
20		14,1	117,5	17,0	141,7	18,9	157,5	21,3	177,5	24,8	206,7	28,4	236,7	30,7	255,8	33,8	281,7	38,2	318,3
30		16,0	88,9	19,4	107,8	21,5	119,4	24,2	134,4	28,2	156,7	32,2	178,9	34,9	193,9	38,4	213,3	43,4	241,1
45		18,1	67,0	21,9	81,1	24,3	90,0	27,4	101,5	31,9	118,1	36,5	135,2	39,5	146,3	43,5	161,1	49,1	181,9
60	1	19,7	54,7	23,9	66,4	26,5	73,6	29,9	83,1	34,7	96,4	39,8	110,6	43,1	119,7	47,4	131,7	53,6	148,9
90	1,5	22,2	41,1	26,9	49,8	29,9	55,4	33,7	62,4	39,2	72,6	44,8	83,0	48,6	90,0	53,4	98,9	60,4	111,9
120	2	24,2	33,6	29,3	40,7	32,5	45,1	36,6	50,8	42,6	59,2	48,8	67,8	52,8	73,3	58,1	80,7	65,7	91,3
180	3	27,2	25,2	33,0	30,6	36,6	33,9	41,2	38,1	48,0	44,4	54,9	50,8	59,5	55,1	65,4	60,6	74,0	68,5
240	4	29,6	20,6	35,9	24,9	39,7	27,6	44,8	31,1	52,1	36,2	59,7	41,5	64,6	44,9	71,1	49,4	80,4	55,8
360	6	33,3	15,4	40,3	18,7	44,7	20,7	50,4	23,3	58,6	27,1	67,1	31,1	72,7	33,7	79,9	37,0	90,4	41,9
540	9	37,4	11,5	45,3	14,0	50,2	15,5	56,6	17,5	65,9	20,3	75,4	23,3	81,7	25,2	89,8	27,7	101,6	31,4
720	12	40,6	9,4	49,2	11,4	54,5	12,6	61,5	14,2	71,6	16,6	81,9	19,0	88,7	20,5	97,6	22,6	110,3	25,5
1080	18	45,7	7,1	55,3	8,5	61,3	9,5	69,1	10,7	80,4	12,4	92,0	14,2	99,7	15,4	109,6	16,9	124,0	19,1
1440	24	49,6	5,7	60,1	7,0	66,5	7,7	75,0	8,7	87,3	10,1	100,0	11,6	108,2	12,5	119,1	13,8	134,6	15,6
2880	48	60,5	3,5	73,3	4,2	81,2	4,7	91,5	5,3	106,5	6,2	121,9	7,1	132,0	7,6	145,3	8,4	164,2	9,5
4320	72	67,9	2,6	82,3	3,2	91,2	3,5	102,8	4,0	119,6	4,6	137,0	5,3	148,3	5,7	163,2	6,3	184,5	7,1
5760	96	73,8	2,1	89,4	2,6	99,0	2,9	111,7	3,2	129,9	3,8	148,7	4,3	161,0	4,7	177,2	5,1	200,3	5,8
7200	120	78,7	1,8	95,3	2,2	105,5	2,4	119,0	2,8	138,5	3,2	158,5	3,7	171,7	4,0	188,9	4,4	213,5	4,9
8640	144	82,9	1,6	100,4	1,9	111,2	2,1	125,4	2,4	145,9	2,8	167,0	3,2	180,9	3,5	199,0	3,8	225,0	4,3
10080	168	86,6	1,4	104,9	1,7	116,2	1,9	131,1	2,2	152,5	2,5	174,6	2,9	189,0	3,1	208,0	3,4	235,1	3,9

# Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

## Rasterfeld 209155

(Zeile 209, Spalte 155)

### 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		21	21	22	22	23	23	23	24	24
10		25	26	26	27	27	28	28	28	28
15		26	27	28	28	29	29	29	30	30
20		27	28	28	29	29	30	30	30	31
30		27	28	28	29	30	30	30	31	31
45		27	28	28	28	29	30	30	30	30
60	1	26	27	27	28	28	29	29	29	30
90	1,5	25	26	26	27	27	28	28	28	29
120	2	24	25	25	26	26	27	27	27	27
180	3	22	23	23	24	24	25	25	25	26
240	4	21	22	22	23	23	24	24	24	25
360	6	19	20	21	21	22	22	22	22	23
540	9	18	19	19	20	20	20	21	21	21
720	12	17	18	18	19	19	19	20	20	20
1080	18	16	17	17	17	18	18	18	19	19
1440	24	16	16	16	17	17	17	18	18	18
2880	48	15	16	16	16	16	16	16	17	17
4320	72	16	16	16	16	16	16	16	16	17
5760	96	17	16	16	16	16	17	17	17	17
7200	120	17	17	17	17	17	17	17	17	17
8640	144	18	18	17	17	17	17	17	17	17
10080	168	18	18	18	18	18	18	18	18	18

### Parameter für abweichende T und D

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

19,98174336

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

5,8604158

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

-0,1

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

0,0168593

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

0,7136275

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 209155

(Zeile 209, Spalte 155)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 209155, M 1 : 100 000

