

# Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

## Rasterfeld 205178

(Zeile 205, Spalte 178)

### 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		8,1	270,0	9,9	330,0	11,0	366,7	12,5	416,7	14,7	490,0	16,9	563,3	18,3	610,0	20,2	673,3	23,0	766,7
10		10,8	180,0	13,2	220,0	14,7	245,0	16,7	278,3	19,5	325,0	22,5	375,0	24,4	406,7	26,9	448,3	30,5	508,3
15		12,5	138,9	15,3	170,0	17,0	188,9	19,3	214,4	22,6	251,1	26,0	288,9	28,3	314,4	31,2	346,7	35,4	393,3
20		13,8	115,0	16,9	140,8	18,8	156,7	21,3	177,5	25,0	208,3	28,7	239,2	31,2	260,0	34,4	286,7	39,0	325,0
30		15,7	87,2	19,3	107,2	21,5	119,4	24,4	135,6	28,5	158,3	32,8	182,2	35,6	197,8	39,3	218,3	44,6	247,8
45		17,8	65,9	21,9	81,1	24,4	90,4	27,7	102,6	32,4	120,0	37,3	138,1	40,5	150,0	44,6	165,2	50,6	187,4
60	1	19,5	54,2	23,9	66,4	26,6	73,9	30,2	83,9	35,4	98,3	40,7	113,1	44,2	122,8	48,7	135,3	55,3	153,6
90	1,5	22,0	40,7	27,0	50,0	30,1	55,7	34,1	63,1	39,9	73,9	45,9	85,0	49,9	92,4	55,0	101,9	62,4	115,6
120	2	24,0	33,3	29,4	40,8	32,7	45,4	37,1	51,5	43,5	60,4	50,0	69,4	54,3	75,4	59,9	83,2	68,0	94,4
180	3	27,0	25,0	33,1	30,6	36,9	34,2	41,8	38,7	49,0	45,4	56,3	52,1	61,2	56,7	67,5	62,5	76,6	70,9
240	4	29,3	20,3	36,0	25,0	40,1	27,8	45,5	31,6	53,2	36,9	61,3	42,6	66,5	46,2	73,4	51,0	83,2	57,8
360	6	33,0	15,3	40,4	18,7	45,1	20,9	51,1	23,7	59,9	27,7	68,9	31,9	74,8	34,6	82,5	38,2	93,6	43,3
540	9	37,1	11,5	45,5	14,0	50,6	15,6	57,5	17,7	67,3	20,8	77,4	23,9	84,0	25,9	92,7	28,6	105,2	32,5
720	12	40,3	9,3	49,4	11,4	55,0	12,7	62,4	14,4	73,1	16,9	84,1	19,5	91,3	21,1	100,7	23,3	114,3	26,5
1080	18	45,2	7,0	55,5	8,6	61,8	9,5	70,1	10,8	82,1	12,7	94,5	14,6	102,6	15,8	113,2	17,5	128,4	19,8
1440	24	49,1	5,7	60,2	7,0	67,1	7,8	76,1	8,8	89,2	10,3	102,6	11,9	111,4	12,9	122,9	14,2	139,4	16,1
2880	48	59,9	3,5	73,4	4,2	81,8	4,7	92,8	5,4	108,7	6,3	125,1	7,2	135,8	7,9	149,8	8,7	170,0	9,8
4320	72	67,3	2,6	82,5	3,2	91,9	3,5	104,3	4,0	122,1	4,7	140,5	5,4	152,5	5,9	168,3	6,5	190,9	7,4
5760	96	73,0	2,1	89,5	2,6	99,8	2,9	113,2	3,3	132,5	3,8	152,5	4,4	165,6	4,8	182,7	5,3	207,2	6,0
7200	120	77,8	1,8	95,4	2,2	106,3	2,5	120,6	2,8	141,3	3,3	162,5	3,8	176,5	4,1	194,7	4,5	220,9	5,1
8640	144	82,0	1,6	100,5	1,9	112,0	2,2	127,1	2,5	148,8	2,9	171,2	3,3	185,9	3,6	205,1	4,0	232,7	4,5
10080	168	85,7	1,4	105,1	1,7	117,1	1,9	132,8	2,2	155,5	2,6	179,0	3,0	194,3	3,2	214,4	3,5	243,2	4,0

# Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

## Rasterfeld 205178

(Zeile 205, Spalte 178)

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

### Parameter für abweichende T und D

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

19,83935657

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

6,23623083

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

-0,1

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

0,02491548

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

0,71432377

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 205178

(Zeile 205, Spalte 178)

## Übersichtskarte des Rasterfeldes 205178, M 1 : 100 000

