

# Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

## Rasterfeld 200176

(Zeile 200, Spalte 176)

### 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		7,5	250,0	9,1	303,3	10,2	340,0	11,5	383,3	13,5	450,0	15,5	516,7	16,8	560,0	18,5	616,7	21,0	700,0
10		10,0	166,7	12,2	203,3	13,6	226,7	15,4	256,7	18,1	301,7	20,7	345,0	22,5	375,0	24,8	413,3	28,1	468,3
15		11,6	128,9	14,2	157,8	15,8	175,6	17,9	198,9	21,0	233,3	24,1	267,8	26,1	290,0	28,8	320,0	32,7	363,3
20		12,8	106,7	15,7	130,8	17,5	145,8	19,8	165,0	23,2	193,3	26,6	221,7	28,9	240,8	31,8	265,0	36,1	300,8
30		14,7	81,7	17,9	99,4	19,9	110,6	22,6	125,6	26,4	146,7	30,4	168,9	33,0	183,3	36,4	202,2	41,2	228,9
45		16,6	61,5	20,3	75,2	22,6	83,7	25,7	95,2	30,0	111,1	34,5	127,8	37,4	138,5	41,3	153,0	46,8	173,3
60	1	18,1	50,3	22,2	61,7	24,7	68,6	28,0	77,8	32,7	90,8	37,6	104,4	40,8	113,3	45,0	125,0	51,1	141,9
90	1,5	20,5	38,0	25,0	46,3	27,9	51,7	31,6	58,5	36,9	68,3	42,4	78,5	46,1	85,4	50,8	94,1	57,6	106,7
120	2	22,3	31,0	27,2	37,8	30,3	42,1	34,3	47,6	40,2	55,8	46,2	64,2	50,1	69,6	55,2	76,7	62,6	86,9
180	3	25,0	23,1	30,6	28,3	34,1	31,6	38,6	35,7	45,1	41,8	51,9	48,1	56,3	52,1	62,1	57,5	70,4	65,2
240	4	27,2	18,9	33,2	23,1	37,0	25,7	41,9	29,1	49,0	34,0	56,3	39,1	61,1	42,4	67,4	46,8	76,4	53,1
360	6	30,5	14,1	37,3	17,3	41,5	19,2	47,0	21,8	55,0	25,5	63,2	29,3	68,6	31,8	75,6	35,0	85,8	39,7
540	9	34,2	10,6	41,8	12,9	46,5	14,4	52,7	16,3	61,7	19,0	70,9	21,9	76,9	23,7	84,8	26,2	96,2	29,7
720	12	37,1	8,6	45,3	10,5	50,5	11,7	57,2	13,2	66,9	15,5	76,9	17,8	83,4	19,3	92,0	21,3	104,3	24,1
1080	18	41,5	6,4	50,8	7,8	56,6	8,7	64,1	9,9	75,0	11,6	86,2	13,3	93,5	14,4	103,1	15,9	116,9	18,0
1440	24	45,0	5,2	55,1	6,4	61,3	7,1	69,5	8,0	81,3	9,4	93,4	10,8	101,4	11,7	111,8	12,9	126,7	14,7
2880	48	54,7	3,2	66,9	3,9	74,5	4,3	84,4	4,9	98,7	5,7	113,5	6,6	123,1	7,1	135,8	7,9	153,9	8,9
4320	72	61,3	2,4	75,0	2,9	83,4	3,2	94,6	3,6	110,6	4,3	127,1	4,9	138,0	5,3	152,1	5,9	172,5	6,7
5760	96	66,4	1,9	81,3	2,4	90,4	2,6	102,5	3,0	119,9	3,5	137,8	4,0	149,5	4,3	164,9	4,8	187,0	5,4
7200	120	70,7	1,6	86,5	2,0	96,3	2,2	109,1	2,5	127,6	3,0	146,7	3,4	159,2	3,7	175,6	4,1	199,0	4,6
8640	144	74,4	1,4	91,0	1,8	101,3	2,0	114,8	2,2	134,3	2,6	154,4	3,0	167,5	3,2	184,8	3,6	209,4	4,0
10080	168	77,7	1,3	95,1	1,6	105,8	1,7	119,9	2,0	140,2	2,3	161,2	2,7	174,9	2,9	192,9	3,2	218,7	3,6

# Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

## Rasterfeld 200176

(Zeile 200, Spalte 176)

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

### Parameter für abweichende T und D

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

18,52892946

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

5,74849208

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

-0,1

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

0,02863832

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

0,72004775

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 200176

(Zeile 200, Spalte 176)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 200176, M 1 : 100 000

