

# Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

## Rasterfeld 76181

(Zeile 76, Spalte 181)

### 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		6,5	216,7	8,0	266,7	9,0	300,0	10,2	340,0	12,0	400,0	13,9	463,3	15,1	503,3	16,7	556,7	19,0	633,3
10		8,4	140,0	10,4	173,3	11,6	193,3	13,2	220,0	15,5	258,3	17,9	298,3	19,5	325,0	21,6	360,0	24,5	408,3
15		9,5	105,6	11,8	131,1	13,2	146,7	15,0	166,7	17,7	196,7	20,4	226,7	22,2	246,7	24,5	272,2	27,9	310,0
20		10,3	85,8	12,8	106,7	14,3	119,2	16,3	135,8	19,2	160,0	22,2	185,0	24,1	200,8	26,7	222,5	30,3	252,5
30		11,6	64,4	14,3	79,4	16,0	88,9	18,2	101,1	21,4	118,9	24,8	137,8	26,9	149,4	29,8	165,6	33,9	188,3
45		12,8	47,4	15,9	58,9	17,8	65,9	20,2	74,8	23,8	88,1	27,5	101,9	29,9	110,7	33,0	122,2	37,6	139,3
60	1	13,8	38,3	17,0	47,2	19,1	53,1	21,7	60,3	25,6	71,1	29,5	81,9	32,1	89,2	35,5	98,6	40,3	111,9
90	1,5	15,2	28,1	18,8	34,8	21,0	38,9	24,0	44,4	28,2	52,2	32,5	60,2	35,4	65,6	39,1	72,4	44,5	82,4
120	2	16,3	22,6	20,1	27,9	22,5	31,3	25,6	35,6	30,2	41,9	34,8	48,3	37,9	52,6	41,9	58,2	47,6	66,1
180	3	17,9	16,6	22,1	20,5	24,7	22,9	28,2	26,1	33,1	30,6	38,3	35,5	41,6	38,5	46,0	42,6	52,3	48,4
240	4	19,1	13,3	23,6	16,4	26,4	18,3	30,1	20,9	35,4	24,6	40,9	28,4	44,5	30,9	49,2	34,2	55,9	38,8
360	6	20,9	9,7	25,9	12,0	29,0	13,4	33,0	15,3	38,8	18,0	44,8	20,7	48,8	22,6	53,9	25,0	61,3	28,4
540	9	22,9	7,1	28,4	8,8	31,8	9,8	36,2	11,2	42,6	13,1	49,2	15,2	53,5	16,5	59,1	18,2	67,2	20,7
720	12	24,5	5,7	30,3	7,0	33,9	7,8	38,6	8,9	45,4	10,5	52,5	12,2	57,1	13,2	63,1	14,6	71,7	16,6
1080	18	26,8	4,1	33,2	5,1	37,1	5,7	42,3	6,5	49,8	7,7	57,5	8,9	62,5	9,6	69,1	10,7	78,6	12,1
1440	24	28,6	3,3	35,4	4,1	39,6	4,6	45,2	5,2	53,1	6,1	61,3	7,1	66,7	7,7	73,7	8,5	83,8	9,7
2880	48	33,4	1,9	41,4	2,4	46,3	2,7	52,8	3,1	62,1	3,6	71,7	4,1	77,9	4,5	86,2	5,0	98,0	5,7
4320	72	36,6	1,4	45,3	1,7	50,7	2,0	57,8	2,2	68,0	2,6	78,5	3,0	85,4	3,3	94,4	3,6	107,3	4,1
5760	96	39,1	1,1	48,3	1,4	54,1	1,6	61,6	1,8	72,5	2,1	83,7	2,4	91,0	2,6	100,6	2,9	114,4	3,3
7200	120	41,1	1,0	50,8	1,2	56,9	1,3	64,8	1,5	76,2	1,8	88,0	2,0	95,7	2,2	105,8	2,4	120,3	2,8
8640	144	42,8	0,8	52,9	1,0	59,2	1,1	67,5	1,3	79,4	1,5	91,7	1,8	99,7	1,9	110,2	2,1	125,3	2,4
10080	168	44,3	0,7	54,8	0,9	61,3	1,0	69,9	1,2	82,2	1,4	94,9	1,6	103,2	1,7	114,1	1,9	129,7	2,1

# Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

## Rasterfeld 76181

(Zeile 76, Spalte 181)

### 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		11	11	11	11	11	12	12	13	13
10		10	12	13	14	15	16	16	17	18
15		12	14	15	16	17	18	19	19	20
20		13	15	16	17	19	19	20	21	21
30		14	16	17	18	20	21	21	22	22
45		14	16	18	19	20	21	22	22	23
60	1	14	16	18	19	20	21	22	22	23
90	1,5	14	16	17	18	20	21	21	22	23
120	2	13	16	17	18	19	20	21	21	22
180	3	12	15	16	17	18	19	20	21	21
240	4	12	14	15	16	18	19	19	20	21
360	6	11	13	14	15	17	18	18	19	20
540	9	11	13	14	15	16	17	17	18	19
720	12	10	12	13	14	15	16	17	17	18
1080	18	10	12	12	13	14	15	16	16	17
1440	24	10	11	12	13	14	15	15	16	16
2880	48	11	11	12	12	13	14	14	15	15
4320	72	12	12	12	13	13	14	14	14	15
5760	96	13	12	13	13	13	14	14	14	15
7200	120	13	13	13	13	13	14	14	14	15
8640	144	14	13	13	13	14	14	14	14	15
10080	168	15	14	14	14	14	14	14	15	15

### Parameter für abweichende T und D

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

14,07564068

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

4,64296272

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

-0,1

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

0,0272171

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

0,7761268

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 76181

(Zeile 76, Spalte 181)

### Übersichtskarte des Rasterfeldes 76181, M 1 : 100 000

