

# Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

## Rasterfeld 185145

(Zeile 185, Spalte 145)

### 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	11,6	386,7	13,1	436,7	15,2	506,7	17,4	580,0	18,9	630,0	20,8	693,3	23,5	783,3
10		10,3	171,7	12,5	208,3	13,9	231,7	15,7	261,7	18,2	303,3	20,9	348,3	22,6	376,7	24,9	415,0	28,2	470,0
15		11,5	127,8	13,9	154,4	15,4	171,1	17,4	193,3	20,3	225,6	23,3	258,9	25,2	280,0	27,7	307,8	31,4	348,9
20		12,4	103,3	15,0	125,0	16,7	139,2	18,8	156,7	21,9	182,5	25,1	209,2	27,2	226,7	29,9	249,2	33,8	281,7
30		13,8	76,7	16,7	92,8	18,5	102,8	20,9	116,1	24,4	135,6	27,9	155,0	30,2	167,8	33,3	185,0	37,6	208,9
45		15,3	56,7	18,6	68,9	20,6	76,3	23,3	86,3	27,1	100,4	31,1	115,2	33,6	124,4	37,0	137,0	41,9	155,2
60	1	16,5	45,8	20,1	55,8	22,2	61,7	25,1	69,7	29,2	81,1	33,5	93,1	36,3	100,8	39,9	110,8	45,2	125,6
90	1,5	18,4	34,1	22,3	41,3	24,7	45,7	27,9	51,7	32,5	60,2	37,3	69,1	40,4	74,8	44,4	82,2	50,3	93,1
120	2	19,8	27,5	24,1	33,5	26,7	37,1	30,1	41,8	35,1	48,8	40,2	55,8	43,5	60,4	47,9	66,5	54,2	75,3
180	3	22,1	20,5	26,8	24,8	29,7	27,5	33,5	31,0	39,0	36,1	44,7	41,4	48,4	44,8	53,3	49,4	60,3	55,8
240	4	23,8	16,5	28,9	20,1	32,0	22,2	36,2	25,1	42,1	29,2	48,2	33,5	52,3	36,3	57,5	39,9	65,1	45,2
360	6	26,5	12,3	32,1	14,9	35,6	16,5	40,2	18,6	46,8	21,7	53,7	24,9	58,1	26,9	64,0	29,6	72,4	33,5
540	9	29,5	9,1	35,8	11,0	39,7	12,3	44,8	13,8	52,1	16,1	59,7	18,4	64,7	20,0	71,2	22,0	80,5	24,8
720	12	31,8	7,4	38,6	8,9	42,8	9,9	48,3	11,2	56,2	13,0	64,4	14,9	69,8	16,2	76,8	17,8	86,9	20,1
1080	18	35,4	5,5	42,9	6,6	47,6	7,3	53,7	8,3	62,6	9,7	71,7	11,1	77,6	12,0	85,4	13,2	96,6	14,9
1440	24	38,2	4,4	46,3	5,4	51,3	5,9	57,9	6,7	67,5	7,8	77,3	8,9	83,7	9,7	92,2	10,7	104,2	12,1
2880	48	45,8	2,7	55,6	3,2	61,6	3,6	69,5	4,0	81,0	4,7	92,8	5,4	100,5	5,8	110,6	6,4	125,1	7,2
4320	72	51,0	2,0	61,8	2,4	68,5	2,6	77,4	3,0	90,1	3,5	103,2	4,0	111,8	4,3	123,1	4,7	139,2	5,4
5760	96	55,0	1,6	66,7	1,9	73,9	2,1	83,5	2,4	97,2	2,8	111,3	3,2	120,6	3,5	132,7	3,8	150,1	4,3
7200	120	58,3	1,3	70,7	1,6	78,4	1,8	88,5	2,0	103,1	2,4	118,1	2,7	127,9	3,0	140,8	3,3	159,2	3,7
8640	144	61,2	1,2	74,2	1,4	82,3	1,6	92,9	1,8	108,1	2,1	123,9	2,4	134,2	2,6	147,7	2,8	167,0	3,2
10080	168	63,7	1,1	77,3	1,3	85,7	1,4	96,7	1,6	112,6	1,9	129,0	2,1	139,7	2,3	153,8	2,5	174,0	2,9

# Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

## Rasterfeld 185145

(Zeile 185, Spalte 145)

### 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	18	18	19	20	20	20	21
10		19	20	21	22	22	23	23	24	24
15		20	22	22	23	24	25	25	25	26
20		21	22	23	24	25	25	26	26	27
30		21	23	23	24	25	26	26	26	27
45		21	22	23	24	25	25	26	26	27
60	1	20	22	22	23	24	25	25	26	26
90	1,5	19	21	21	22	23	24	24	25	25
120	2	18	20	21	21	22	23	23	24	24
180	3	17	19	19	20	21	22	22	23	23
240	4	16	18	18	19	20	21	21	22	22
360	6	15	17	17	18	19	20	20	20	21
540	9	14	16	16	17	18	18	19	19	20
720	12	14	15	15	16	17	18	18	18	19
1080	18	13	14	15	15	16	17	17	17	18
1440	24	13	14	14	15	15	16	16	17	17
2880	48	13	13	13	14	15	15	15	16	16
4320	72	13	13	14	14	14	15	15	15	16
5760	96	14	14	14	14	14	15	15	15	16
7200	120	14	14	14	14	15	15	15	15	16
8640	144	15	14	14	15	15	15	15	16	16
10080	168	15	15	15	15	15	15	15	16	16

### Parameter für abweichende T und D

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

16,54652904

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

4,90013815

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

-0,1

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

0,0

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

0,73684234

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 185145

(Zeile 185, Spalte 145)

## Übersichtskarte des Rasterfeldes 185145, M 1 : 100 000

