

# Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

## Rasterfeld 192132

(Zeile 192, Spalte 132)

### 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		6,1	203,3	7,5	250,0	8,4	280,0	9,5	316,7	11,2	373,3	13,0	433,3	14,1	470,0	15,6	520,0	17,7	590,0
10		8,7	145,0	10,8	180,0	12,1	201,7	13,7	228,3	16,1	268,3	18,6	310,0	20,3	338,3	22,4	373,3	25,5	425,0
15		10,4	115,6	12,9	143,3	14,4	160,0	16,4	182,2	19,3	214,4	22,2	246,7	24,2	268,9	26,7	296,7	30,4	337,8
20		11,6	96,7	14,4	120,0	16,1	134,2	18,3	152,5	21,5	179,2	24,8	206,7	27,0	225,0	29,9	249,2	33,9	282,5
30		13,4	74,4	16,6	92,2	18,5	102,8	21,1	117,2	24,8	137,8	28,6	158,9	31,1	172,8	34,4	191,1	39,1	217,2
45		15,3	56,7	18,9	70,0	21,1	78,1	24,0	88,9	28,2	104,4	32,6	120,7	35,4	131,1	39,1	144,8	44,5	164,8
60	1	16,6	46,1	20,5	56,9	23,0	63,9	26,1	72,5	30,7	85,3	35,5	98,6	38,6	107,2	42,6	118,3	48,4	134,4
90	1,5	18,6	34,4	23,0	42,6	25,7	47,6	29,3	54,3	34,4	63,7	39,7	73,5	43,2	80,0	47,7	88,3	54,3	100,6
120	2	20,1	27,9	24,8	34,4	27,8	38,6	31,6	43,9	37,2	51,7	42,9	59,6	46,7	64,9	51,6	71,7	58,6	81,4
180	3	22,3	20,6	27,6	25,6	30,9	28,6	35,1	32,5	41,3	38,2	47,7	44,2	51,8	48,0	57,3	53,1	65,1	60,3
240	4	24,0	16,7	29,7	20,6	33,2	23,1	37,8	26,3	44,4	30,8	51,3	35,6	55,8	38,8	61,6	42,8	70,0	48,6
360	6	26,6	12,3	32,8	15,2	36,7	17,0	41,8	19,4	49,1	22,7	56,7	26,3	61,7	28,6	68,2	31,6	77,5	35,9
540	9	29,3	9,0	36,3	11,2	40,6	12,5	46,2	14,3	54,3	16,8	62,6	19,3	68,1	21,0	75,3	23,2	85,6	26,4
720	12	31,5	7,3	38,9	9,0	43,5	10,1	49,5	11,5	58,2	13,5	67,2	15,6	73,1	16,9	80,8	18,7	91,8	21,3
1080	18	34,7	5,4	42,9	6,6	48,0	7,4	54,6	8,4	64,2	9,9	74,1	11,4	80,6	12,4	89,1	13,8	101,2	15,6
1440	24	37,2	4,3	46,0	5,3	51,4	5,9	58,5	6,8	68,8	8,0	79,4	9,2	86,4	10,0	95,5	11,1	108,5	12,6
2880	48	43,9	2,5	54,3	3,1	60,7	3,5	69,1	4,0	81,3	4,7	93,8	5,4	102,0	5,9	112,7	6,5	128,1	7,4
4320	72	48,4	1,9	59,8	2,3	66,9	2,6	76,2	2,9	89,5	3,5	103,3	4,0	112,3	4,3	124,2	4,8	141,1	5,4
5760	96	51,8	1,5	64,1	1,9	71,6	2,1	81,6	2,4	95,9	2,8	110,7	3,2	120,3	3,5	133,0	3,8	151,2	4,4
7200	120	54,7	1,3	67,6	1,6	75,5	1,7	86,0	2,0	101,1	2,3	116,7	2,7	126,9	2,9	140,3	3,2	159,4	3,7
8640	144	57,1	1,1	70,6	1,4	78,9	1,5	89,9	1,7	105,6	2,0	121,9	2,4	132,6	2,6	146,5	2,8	166,5	3,2
10080	168	59,2	1,0	73,2	1,2	81,9	1,4	93,2	1,5	109,6	1,8	126,5	2,1	137,5	2,3	152,0	2,5	172,7	2,9

# Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

## Rasterfeld 192132

(Zeile 192, Spalte 132)

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

### Parameter für abweichende T und D

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

17,50930747

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

5,73777973

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

-0,1

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

0,07054521

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

0,76192903

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 192132

(Zeile 192, Spalte 132)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 192132, M 1 : 100 000

