

# Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

## Rasterfeld 151091

(Zeile 151, Spalte 91)

### 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		6,2	206,7	7,7	256,7	8,6	286,7	9,8	326,7	11,5	383,3	13,3	443,3	14,5	483,3	16,0	533,3	18,2	606,7
10		8,3	138,3	10,2	170,0	11,4	190,0	13,0	216,7	15,3	255,0	17,6	293,3	19,1	318,3	21,2	353,3	24,0	400,0
15		9,6	106,7	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		10,6	88,3	13,1	109,2	14,6	121,7	16,6	138,3	19,5	162,5	22,5	187,5	24,5	204,2	27,1	225,8	30,8	256,7
30		12,1	67,2	14,9	82,8	16,7	92,8	19,0	105,6	22,4	124,4	25,8	143,3	28,1	156,1	31,0	172,2	35,2	195,6
45		13,8	51,1	17,0	63,0	19,0	70,4	21,7	80,4	25,5	94,4	29,4	108,9	32,0	118,5	35,3	130,7	40,2	148,9
60	1	15,1	41,9	18,7	51,9	20,9	58,1	23,8	66,1	27,9	77,5	32,2	89,4	35,0	97,2	38,7	107,5	44,0	122,2
90	1,5	17,1	31,7	21,2	39,3	23,7	43,9	27,0	50,0	31,7	58,7	36,6	67,8	39,8	73,7	43,9	81,3	49,9	92,4
120	2	18,7	26,0	23,1	32,1	25,9	36,0	29,5	41,0	34,6	48,1	40,0	55,6	43,4	60,3	48,0	66,7	54,6	75,8
180	3	21,2	19,6	26,2	24,3	29,3	27,1	33,4	30,9	39,2	36,3	45,2	41,9	49,2	45,6	54,4	50,4	61,8	57,2
240	4	23,2	16,1	28,6	19,9	32,0	22,2	36,4	25,3	42,8	29,7	49,4	34,3	53,7	37,3	59,4	41,3	67,5	46,9
360	6	26,2	12,1	32,4	15,0	36,2	16,8	41,2	19,1	48,4	22,4	55,9	25,9	60,7	28,1	67,1	31,1	76,3	35,3
540	9	29,6	9,1	36,6	11,3	40,9	12,6	46,6	14,4	54,7	16,9	63,2	19,5	68,7	21,2	75,9	23,4	86,3	26,6
720	12	32,3	7,5	39,9	9,2	44,6	10,3	50,8	11,8	59,7	13,8	68,9	15,9	74,9	17,3	82,8	19,2	94,1	21,8
1080	18	36,5	5,6	45,1	7,0	50,4	7,8	57,4	8,9	67,5	10,4	77,9	12,0	84,7	13,1	93,6	14,4	106,4	16,4
1440	24	39,8	4,6	49,2	5,7	55,0	6,4	62,6	7,2	73,6	8,5	84,9	9,8	92,4	10,7	102,1	11,8	116,0	13,4
2880	48	49,1	2,8	60,6	3,5	67,8	3,9	77,2	4,5	90,7	5,2	104,7	6,1	113,8	6,6	125,8	7,3	142,9	8,3
4320	72	55,5	2,1	68,5	2,6	76,6	3,0	87,2	3,4	102,5	4,0	118,3	4,6	128,6	5,0	142,1	5,5	161,5	6,2
5760	96	60,5	1,8	74,7	2,2	83,5	2,4	95,1	2,8	111,8	3,2	129,0	3,7	140,2	4,1	155,0	4,5	176,1	5,1
7200	120	64,7	1,5	79,9	1,8	89,3	2,1	101,7	2,4	119,5	2,8	137,9	3,2	150,0	3,5	165,7	3,8	188,4	4,4
8640	144	68,3	1,3	84,4	1,6	94,4	1,8	107,4	2,1	126,3	2,4	145,7	2,8	158,4	3,1	175,1	3,4	199,0	3,8
10080	168	71,6	1,2	88,4	1,5	98,9	1,6	112,6	1,9	132,3	2,2	152,6	2,5	166,0	2,7	183,4	3,0	208,4	3,4

# Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

## Rasterfeld 151091

(Zeile 151, Spalte 91)

### 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	15	15	16	17	18	18	19	19
10		16	18	19	20	21	22	22	23	24
15		18	20	21	22	23	24	24	25	25
20		18	20	22	23	24	25	25	26	26
30		19	21	22	23	24	25	26	26	27
45		19	21	22	23	24	25	26	26	27
60	1	18	20	21	23	24	25	25	26	26
90	1,5	17	19	20	22	23	24	24	25	25
120	2	16	18	19	21	22	23	23	24	25
180	3	15	17	18	19	20	21	22	22	23
240	4	14	16	17	18	19	20	21	21	22
360	6	13	15	16	17	18	19	19	20	21
540	9	12	13	14	15	17	17	18	18	19
720	12	11	13	14	15	16	17	17	18	18
1080	18	11	12	13	14	15	15	16	16	17
1440	24	11	12	13	13	14	15	15	16	16
2880	48	12	13	13	13	14	14	14	15	15
4320	72	14	13	14	14	14	14	15	15	15
5760	96	15	14	14	14	15	15	15	15	15
7200	120	16	15	15	15	15	15	15	15	16
8640	144	17	16	16	16	16	16	16	16	16
10080	168	18	17	16	16	16	16	16	16	16

### Parameter für abweichende T und D

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

15,32898148

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

5,01112849

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

-0,1

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

0,01986986

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

0,69906349

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 151091

(Zeile 151, Spalte 91)

## Übersichtskarte des Rasterfeldes 151091, M 1 : 100 000

