

# Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

## Rasterfeld 152117

(Zeile 152, Spalte 117)

### 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		7,1	236,7	8,6	286,7	9,6	320,0	10,8	360,0	12,6	420,0	14,4	480,0	15,6	520,0	17,1	570,0	19,4	646,7
10		9,0	150,0	11,0	183,3	12,2	203,3	13,7	228,3	16,0	266,7	18,3	305,0	19,8	330,0	21,8	363,3	24,7	411,7
15		10,3	114,4	12,5	138,9	13,8	153,3	15,6	173,3	18,2	202,2	20,8	231,1	22,5	250,0	24,8	275,6	28,0	311,1
20		11,2	93,3	13,6	113,3	15,1	125,8	17,0	141,7	19,8	165,0	22,7	189,2	24,6	205,0	27,0	225,0	30,6	255,0
30		12,6	70,0	15,3	85,0	17,0	94,4	19,2	106,7	22,3	123,9	25,6	142,2	27,7	153,9	30,5	169,4	34,5	191,7
45		14,2	52,6	17,2	63,7	19,1	70,7	21,5	79,6	25,1	93,0	28,7	106,3	31,1	115,2	34,2	126,7	38,7	143,3
60	1	15,4	42,8	18,6	51,7	20,7	57,5	23,3	64,7	27,2	75,6	31,1	86,4	33,7	93,6	37,1	103,1	41,9	116,4
90	1,5	17,2	31,9	20,9	38,7	23,1	42,8	26,1	48,3	30,4	56,3	34,8	64,4	37,7	69,8	41,5	76,9	46,9	86,9
120	2	18,6	25,8	22,6	31,4	25,0	34,7	28,3	39,3	32,9	45,7	37,7	52,4	40,8	56,7	44,9	62,4	50,8	70,6
180	3	20,8	19,3	25,2	23,3	28,0	25,9	31,6	29,3	36,7	34,0	42,1	39,0	45,6	42,2	50,2	46,5	56,7	52,5
240	4	22,5	15,6	27,3	19,0	30,2	21,0	34,1	23,7	39,7	27,6	45,5	31,6	49,3	34,2	54,3	37,7	61,4	42,6
360	6	25,1	11,6	30,5	14,1	33,8	15,6	38,1	17,6	44,4	20,6	50,8	23,5	55,0	25,5	60,6	28,1	68,5	31,7
540	9	28,0	8,6	34,0	10,5	37,7	11,6	42,5	13,1	49,5	15,3	56,7	17,5	61,4	19,0	67,6	20,9	76,4	23,6
720	12	30,3	7,0	36,7	8,5	40,7	9,4	46,0	10,6	53,5	12,4	61,3	14,2	66,4	15,4	73,0	16,9	82,6	19,1
1080	18	33,8	5,2	41,0	6,3	45,4	7,0	51,3	7,9	59,7	9,2	68,4	10,6	74,0	11,4	81,5	12,6	92,2	14,2
1440	24	36,5	4,2	44,3	5,1	49,1	5,7	55,4	6,4	64,5	7,5	73,9	8,6	80,0	9,3	88,1	10,2	99,6	11,5
2880	48	44,0	2,5	53,4	3,1	59,2	3,4	66,8	3,9	77,7	4,5	89,0	5,2	96,4	5,6	106,1	6,1	120,0	6,9
4320	72	49,1	1,9	59,5	2,3	66,0	2,5	74,5	2,9	86,7	3,3	99,3	3,8	107,6	4,2	118,4	4,6	133,9	5,2
5760	96	53,1	1,5	64,3	1,9	71,3	2,1	80,5	2,3	93,7	2,7	107,3	3,1	116,2	3,4	127,9	3,7	144,7	4,2
7200	120	56,3	1,3	68,3	1,6	75,7	1,8	85,5	2,0	99,5	2,3	114,0	2,6	123,4	2,9	135,8	3,1	153,6	3,6
8640	144	59,2	1,1	71,7	1,4	79,5	1,5	89,8	1,7	104,5	2,0	119,7	2,3	129,6	2,5	142,7	2,8	161,4	3,1
10080	168	61,7	1,0	74,8	1,2	82,9	1,4	93,6	1,5	108,9	1,8	124,8	2,1	135,1	2,2	148,7	2,5	168,2	2,8

# Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

## Rasterfeld 152117

(Zeile 152, Spalte 117)

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

### Parameter für abweichende T und D

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

15,54652652

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

4,59126858

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

-0,1

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

0,01397135

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

0,73090108

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 152117

(Zeile 152, Spalte 117)

## Übersichtskarte des Rasterfeldes 152117, M 1 : 100 000

