

# Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

## Rasterfeld 75170

(Zeile 75, Spalte 170)

### 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		5,9	196,7	7,3	243,3	8,1	270,0	9,3	310,0	10,9	363,3	12,6	420,0	13,7	456,7	15,1	503,3	17,2	573,3
10		7,9	131,7	9,8	163,3	10,9	181,7	12,4	206,7	14,6	243,3	16,9	281,7	18,4	306,7	20,3	338,3	23,1	385,0
15		9,1	101,1	11,3	125,6	12,6	140,0	14,4	160,0	16,9	187,8	19,5	216,7	21,2	235,6	23,4	260,0	26,7	296,7
20		10,0	83,3	12,4	103,3	13,8	115,0	15,8	131,7	18,5	154,2	21,4	178,3	23,3	194,2	25,7	214,2	29,2	243,3
30		11,3	62,8	13,9	77,2	15,6	86,7	17,8	98,9	20,9	116,1	24,1	133,9	26,3	146,1	29,0	161,1	33,0	183,3
45		12,6	46,7	15,6	57,8	17,4	64,4	19,9	73,7	23,4	86,7	27,0	100,0	29,4	108,9	32,5	120,4	36,9	136,7
60	1	13,6	37,8	16,8	46,7	18,8	52,2	21,4	59,4	25,2	70,0	29,1	80,8	31,7	88,1	35,0	97,2	39,8	110,6
90	1,5	15,1	28,0	18,6	34,4	20,8	38,5	23,8	44,1	27,9	51,7	32,3	59,8	35,1	65,0	38,8	71,9	44,1	81,7
120	2	16,2	22,5	20,0	27,8	22,4	31,1	25,5	35,4	30,0	41,7	34,6	48,1	37,7	52,4	41,6	57,8	47,3	65,7
180	3	17,8	16,5	22,1	20,5	24,7	22,9	28,1	26,0	33,1	30,6	38,2	35,4	41,5	38,4	45,9	42,5	52,2	48,3
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	21,0	9,7	26,0	12,0	29,1	13,5	33,1	15,3	38,9	18,0	45,0	20,8	48,9	22,6	54,1	25,0	61,5	28,5
540	9	23,1	7,1	28,5	8,8	31,9	9,8	36,4	11,2	42,8	13,2	49,4	15,2	53,7	16,6	59,4	18,3	67,6	20,9
720	12	24,7	5,7	30,5	7,1	34,1	7,9	38,9	9,0	45,7	10,6	52,8	12,2	57,5	13,3	63,5	14,7	72,2	16,7
1080	18	27,1	4,2	33,5	5,2	37,5	5,8	42,7	6,6	50,2	7,7	58,0	9,0	63,1	9,7	69,7	10,8	79,3	12,2
1440	24	28,9	3,3	35,8	4,1	40,0	4,6	45,6	5,3	53,7	6,2	62,0	7,2	67,4	7,8	74,5	8,6	84,7	9,8
2880	48	33,9	2,0	42,0	2,4	47,0	2,7	53,5	3,1	62,9	3,6	72,7	4,2	79,0	4,6	87,4	5,1	99,3	5,7
4320	72	37,2	1,4	46,1	1,8	51,5	2,0	58,7	2,3	69,1	2,7	79,7	3,1	86,7	3,3	95,9	3,7	109,0	4,2
5760	96	39,8	1,2	49,2	1,4	55,0	1,6	62,7	1,8	73,8	2,1	85,2	2,5	92,6	2,7	102,4	3,0	116,4	3,4
7200	120	41,8	1,0	51,8	1,2	57,9	1,3	66,0	1,5	77,6	1,8	89,6	2,1	97,5	2,3	107,8	2,5	122,5	2,8
8640	144	43,6	0,8	54,0	1,0	60,4	1,2	68,8	1,3	80,9	1,6	93,5	1,8	101,6	2,0	112,4	2,2	127,8	2,5
10080	168	45,2	0,7	55,9	0,9	62,6	1,0	71,3	1,2	83,9	1,4	96,8	1,6	105,3	1,7	116,4	1,9	132,4	2,2

# Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

## Rasterfeld 75170

(Zeile 75, Spalte 170)

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

### Parameter für abweichende T und D

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

14,01463176

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

4,62174168

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

-0,1

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

0,0396886

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

0,77130721

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 75170

(Zeile 75, Spalte 170)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 75170, M 1 : 100 000

