

# Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

## Rasterfeld 150150

(Zeile 150, Spalte 150)

### 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		7,3	243,3	9,0	300,0	10,1	336,7	11,5	383,3	13,6	453,3	15,7	523,3	17,1	570,0	18,9	630,0	21,5	716,7
10		9,5	158,3	11,8	196,7	13,2	220,0	15,0	250,0	17,7	295,0	20,5	341,7	22,3	371,7	24,7	411,7	28,1	468,3
15		10,8	120,0	13,4	148,9	15,0	166,7	17,1	190,0	20,2	224,4	23,3	258,9	25,4	282,2	28,1	312,2	32,0	355,6
20		11,7	97,5	14,5	120,8	16,3	135,8	18,6	155,0	21,9	182,5	25,4	211,7	27,6	230,0	30,6	255,0	34,8	290,0
30		13,1	72,8	16,2	90,0	18,2	101,1	20,8	115,6	24,5	136,1	28,3	157,2	30,8	171,1	34,1	189,4	38,8	215,6
45		14,5	53,7	18,0	66,7	20,1	74,4	23,0	85,2	27,1	100,4	31,4	116,3	34,1	126,3	37,8	140,0	43,0	159,3
60	1	15,5	43,1	19,3	53,6	21,6	60,0	24,6	68,3	29,1	80,8	33,6	93,3	36,6	101,7	40,5	112,5	46,1	128,1
90	1,5	17,0	31,5	21,2	39,3	23,7	43,9	27,1	50,2	31,9	59,1	36,9	68,3	40,2	74,4	44,5	82,4	50,6	93,7
120	2	18,2	25,3	22,6	31,4	25,3	35,1	28,9	40,1	34,1	47,4	39,4	54,7	42,9	59,6	47,4	65,8	54,0	75,0
180	3	19,9	18,4	24,7	22,9	27,7	25,6	31,6	29,3	37,3	34,5	43,1	39,9	46,9	43,4	51,9	48,1	59,1	54,7
240	4	21,2	14,7	26,3	18,3	29,5	20,5	33,7	23,4	39,7	27,6	45,9	31,9	50,0	34,7	55,3	38,4	62,9	43,7
360	6	23,1	10,7	28,7	13,3	32,2	14,9	36,8	17,0	43,3	20,0	50,1	23,2	54,6	25,3	60,4	28,0	68,7	31,8
540	9	25,2	7,8	31,4	9,7	35,1	10,8	40,1	12,4	47,3	14,6	54,7	16,9	59,5	18,4	65,9	20,3	75,0	23,1
720	12	26,8	6,2	33,3	7,7	37,4	8,7	42,7	9,9	50,3	11,6	58,2	13,5	63,3	14,7	70,1	16,2	79,7	18,4
1080	18	29,3	4,5	36,4	5,6	40,8	6,3	46,5	7,2	54,8	8,5	63,4	9,8	69,0	10,6	76,4	11,8	86,9	13,4
1440	24	31,1	3,6	38,7	4,5	43,3	5,0	49,5	5,7	58,3	6,7	67,4	7,8	73,4	8,5	81,2	9,4	92,4	10,7
2880	48	36,0	2,1	44,8	2,6	50,2	2,9	57,3	3,3	67,6	3,9	78,1	4,5	85,0	4,9	94,1	5,4	107,1	6,2
4320	72	39,3	1,5	48,8	1,9	54,7	2,1	62,5	2,4	73,6	2,8	85,1	3,3	92,7	3,6	102,6	4,0	116,7	4,5
5760	96	41,7	1,2	51,9	1,5	58,1	1,7	66,4	1,9	78,3	2,3	90,5	2,6	98,5	2,9	109,0	3,2	124,1	3,6
7200	120	43,8	1,0	54,4	1,3	61,0	1,4	69,6	1,6	82,0	1,9	94,9	2,2	103,3	2,4	114,3	2,6	130,1	3,0
8640	144	45,5	0,9	56,5	1,1	63,4	1,2	72,3	1,4	85,3	1,6	98,6	1,9	107,3	2,1	118,8	2,3	135,2	2,6
10080	168	47,0	0,8	58,4	1,0	65,5	1,1	74,7	1,2	88,1	1,5	101,9	1,7	110,9	1,8	122,7	2,0	139,7	2,3

# Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

## Rasterfeld 150150

(Zeile 150, Spalte 150)

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

### Parameter für abweichende T und D

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

15,9036593

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

5,36246555

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

-0,1

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

0,03237854

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

0,78833925

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 150150

(Zeile 150, Spalte 150)

## Übersichtskarte des Rasterfeldes 150150, M 1 : 100 000

