

# Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

## Rasterfeld 121125

(Zeile 121, Spalte 125)

### 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		6,6	220,0	8,1	270,0	9,1	303,3	10,3	343,3	12,1	403,3	13,9	463,3	15,1	503,3	16,6	553,3	18,9	630,0
10		8,7	145,0	10,6	176,7	11,8	196,7	13,4	223,3	15,7	261,7	18,1	301,7	19,6	326,7	21,7	361,7	24,6	410,0
15		9,9	110,0	12,2	135,6	13,6	151,1	15,4	171,1	18,0	200,0	20,7	230,0	22,5	250,0	24,8	275,6	28,2	313,3
20		10,9	90,8	13,3	110,8	14,8	123,3	16,9	140,8	19,7	164,2	22,7	189,2	24,7	205,8	27,2	226,7	30,9	257,5
30		12,3	68,3	15,1	83,9	16,8	93,3	19,0	105,6	22,3	123,9	25,7	142,8	27,9	155,0	30,7	170,6	34,9	193,9
45		13,8	51,1	16,9	62,6	18,9	70,0	21,4	79,3	25,1	93,0	28,8	106,7	31,3	115,9	34,6	128,1	39,2	145,2
60	1	15,0	41,7	18,3	50,8	20,4	56,7	23,2	64,4	27,2	75,6	31,3	86,9	33,9	94,2	37,5	104,2	42,5	118,1
90	1,5	16,7	30,9	20,5	38,0	22,9	42,4	25,9	48,0	30,4	56,3	35,0	64,8	38,0	70,4	41,9	77,6	47,5	88,0
120	2	18,1	25,1	22,2	30,8	24,7	34,3	28,0	38,9	32,8	45,6	37,8	52,5	41,0	56,9	45,3	62,9	51,4	71,4
180	3	20,2	18,7	24,7	22,9	27,6	25,6	31,3	29,0	36,6	33,9	42,1	39,0	45,8	42,4	50,5	46,8	57,3	53,1
240	4	21,8	15,1	26,7	18,5	29,8	20,7	33,8	23,5	39,5	27,4	45,5	31,6	49,4	34,3	54,5	37,8	61,8	42,9
360	6	24,2	11,2	29,7	13,8	33,1	15,3	37,6	17,4	44,0	20,4	50,7	23,5	55,0	25,5	60,7	28,1	68,9	31,9
540	9	27,0	8,3	33,1	10,2	36,9	11,4	41,8	12,9	49,0	15,1	56,4	17,4	61,2	18,9	67,6	20,9	76,6	23,6
720	12	29,1	6,7	35,7	8,3	39,8	9,2	45,1	10,4	52,9	12,2	60,8	14,1	66,0	15,3	72,9	16,9	82,7	19,1
1080	18	32,4	5,0	39,7	6,1	44,3	6,8	50,2	7,7	58,8	9,1	67,7	10,4	73,5	11,3	81,1	12,5	92,0	14,2
1440	24	34,9	4,0	42,8	5,0	47,7	5,5	54,2	6,3	63,4	7,3	73,0	8,4	79,2	9,2	87,4	10,1	99,2	11,5
2880	48	41,9	2,4	51,4	3,0	57,2	3,3	65,0	3,8	76,1	4,4	87,5	5,1	95,0	5,5	104,9	6,1	119,0	6,9
4320	72	46,6	1,8	57,1	2,2	63,7	2,5	72,2	2,8	84,6	3,3	97,3	3,8	105,7	4,1	116,6	4,5	132,3	5,1
5760	96	50,2	1,5	61,6	1,8	68,6	2,0	77,9	2,3	91,2	2,6	105,0	3,0	114,0	3,3	125,8	3,6	142,7	4,1
7200	120	53,2	1,2	65,3	1,5	72,8	1,7	82,6	1,9	96,7	2,2	111,3	2,6	120,8	2,8	133,3	3,1	151,2	3,5
8640	144	55,8	1,1	68,5	1,3	76,3	1,5	86,6	1,7	101,4	2,0	116,7	2,3	126,7	2,4	139,9	2,7	158,6	3,1
10080	168	58,2	1,0	71,3	1,2	79,5	1,3	90,2	1,5	105,6	1,7	121,5	2,0	132,0	2,2	145,6	2,4	165,2	2,7

# Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

## Rasterfeld 121125

(Zeile 121, Spalte 125)

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

### Parameter für abweichende T und D

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

15,21846846

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

4,79059189

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

-0,1

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

0,02272118

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

0,73822989

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 121125

(Zeile 121, Spalte 125)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 121125, M 1 : 100 000

