

# Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

## Rasterfeld 165158

(Zeile 165, Spalte 158)

### 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	8,7	290,0	9,7	323,3	11,0	366,7	12,9	430,0	14,8	493,3	16,1	536,7	17,8	593,3	20,2	673,3
10		9,3	155,0	11,4	190,0	12,7	211,7	14,4	240,0	16,9	281,7	19,5	325,0	21,2	353,3	23,4	390,0	26,5	441,7
15		10,7	118,9	13,1	145,6	14,6	162,2	16,6	184,4	19,4	215,6	22,4	248,9	24,3	270,0	26,8	297,8	30,4	337,8
20		11,7	97,5	14,3	119,2	16,0	133,3	18,1	150,8	21,3	177,5	24,5	204,2	26,6	221,7	29,3	244,2	33,3	277,5
30		13,1	72,8	16,1	89,4	18,0	100,0	20,4	113,3	23,9	132,8	27,6	153,3	29,9	166,1	33,0	183,3	37,5	208,3
45		14,7	54,4	18,0	66,7	20,1	74,4	22,8	84,4	26,8	99,3	30,8	114,1	33,5	124,1	37,0	137,0	41,9	155,2
60	1	15,9	44,2	19,5	54,2	21,7	60,3	24,7	68,6	28,9	80,3	33,3	92,5	36,1	100,3	39,9	110,8	45,3	125,8
90	1,5	17,6	32,6	21,6	40,0	24,1	44,6	27,4	50,7	32,1	59,4	37,0	68,5	40,1	74,3	44,3	82,0	50,3	93,1
120	2	19,0	26,4	23,3	32,4	26,0	36,1	29,5	41,0	34,5	47,9	39,8	55,3	43,2	60,0	47,7	66,3	54,1	75,1
180	3	21,0	19,4	25,8	23,9	28,7	26,6	32,6	30,2	38,2	35,4	44,0	40,7	47,8	44,3	52,8	48,9	59,9	55,5
240	4	22,5	15,6	27,7	19,2	30,9	21,5	35,0	24,3	41,1	28,5	47,3	32,8	51,3	35,6	56,7	39,4	64,3	44,7
360	6	24,9	11,5	30,6	14,2	34,1	15,8	38,7	17,9	45,4	21,0	52,2	24,2	56,7	26,3	62,6	29,0	71,0	32,9
540	9	27,5	8,5	33,8	10,4	37,6	11,6	42,7	13,2	50,1	15,5	57,7	17,8	62,6	19,3	69,1	21,3	78,4	24,2
720	12	29,5	6,8	36,2	8,4	40,4	9,4	45,8	10,6	53,7	12,4	61,8	14,3	67,2	15,6	74,1	17,2	84,1	19,5
1080	18	32,5	5,0	39,9	6,2	44,5	6,9	50,6	7,8	59,3	9,2	68,2	10,5	74,1	11,4	81,8	12,6	92,8	14,3
1440	24	34,9	4,0	42,8	5,0	47,7	5,5	54,2	6,3	63,5	7,3	73,1	8,5	79,4	9,2	87,7	10,2	99,5	11,5
2880	48	41,2	2,4	50,6	2,9	56,5	3,3	64,1	3,7	75,1	4,3	86,5	5,0	93,9	5,4	103,7	6,0	117,7	6,8
4320	72	45,5	1,8	55,8	2,2	62,3	2,4	70,7	2,7	82,9	3,2	95,4	3,7	103,6	4,0	114,3	4,4	129,8	5,0
5760	96	48,7	1,4	59,9	1,7	66,7	1,9	75,8	2,2	88,8	2,6	102,2	3,0	111,0	3,2	122,6	3,5	139,1	4,0
7200	120	51,4	1,2	63,2	1,5	70,4	1,6	80,0	1,9	93,7	2,2	107,9	2,5	117,2	2,7	129,4	3,0	146,8	3,4
8640	144	53,7	1,0	66,0	1,3	73,6	1,4	83,6	1,6	97,9	1,9	112,8	2,2	122,5	2,4	135,2	2,6	153,4	3,0
10080	168	55,8	0,9	68,5	1,1	76,4	1,3	86,7	1,4	101,6	1,7	117,0	1,9	127,1	2,1	140,3	2,3	159,2	2,6

# Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

## Rasterfeld 165158

(Zeile 165, Spalte 158)

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

### Parameter für abweichende T und D

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

16,23309105

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

5,14661494

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

-0,1

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

0,02990152

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

0,75892838

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 165158

(Zeile 165, Spalte 158)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 165158, M 1 : 100 000

