

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 129151

(Zeile 129, Spalte 151)

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		7,2	240,0	8,8	293,3	9,9	330,0	11,3	376,7	13,3	443,3	15,3	510,0	16,6	553,3	18,4	613,3	20,9	696,7
10		9,2	153,3	11,4	190,0	12,8	213,3	14,6	243,3	17,1	285,0	19,8	330,0	21,5	358,3	23,8	396,7	27,1	451,7
15		10,5	116,7	13,0	144,4	14,6	162,2	16,6	184,4	19,5	216,7	22,6	251,1	24,5	272,2	27,1	301,1	30,8	342,2
20		11,5	95,8	14,2	118,3	15,9	132,5	18,1	150,8	21,3	177,5	24,6	205,0	26,8	223,3	29,6	246,7	33,6	280,0
30		12,9	71,7	16,0	88,9	17,9	99,4	20,3	112,8	23,9	132,8	27,6	153,3	30,0	166,7	33,2	184,4	37,8	210,0
45		14,4	53,3	17,8	65,9	19,9	73,7	22,7	84,1	26,7	98,9	30,8	114,1	33,5	124,1	37,1	137,4	42,2	156,3
60	1	15,5	43,1	19,2	53,3	21,5	59,7	24,5	68,1	28,8	80,0	33,3	92,5	36,2	100,6	40,0	111,1	45,5	126,4
90	1,5	17,3	32,0	21,3	39,4	23,9	44,3	27,2	50,4	32,0	59,3	36,9	68,3	40,2	74,4	44,4	82,2	50,5	93,5
120	2	18,6	25,8	23,0	31,9	25,7	35,7	29,3	40,7	34,4	47,8	39,7	55,1	43,2	60,0	47,8	66,4	54,3	75,4
180	3	20,6	19,1	25,4	23,5	28,4	26,3	32,4	30,0	38,1	35,3	44,0	40,7	47,9	44,4	52,9	49,0	60,2	55,7
240	4	22,1	15,3	27,3	19,0	30,6	21,3	34,8	24,2	40,9	28,4	47,3	32,8	51,4	35,7	56,8	39,4	64,6	44,9
360	6	24,4	11,3	30,2	14,0	33,8	15,6	38,5	17,8	45,3	21,0	52,3	24,2	56,8	26,3	62,8	29,1	71,4	33,1
540	9	27,0	8,3	33,4	10,3	37,3	11,5	42,5	13,1	50,0	15,4	57,8	17,8	62,8	19,4	69,4	21,4	78,9	24,4
720	12	29,0	6,7	35,8	8,3	40,1	9,3	45,6	10,6	53,7	12,4	62,0	14,4	67,4	15,6	74,5	17,2	84,7	19,6
1080	18	32,0	4,9	39,6	6,1	44,2	6,8	50,4	7,8	59,3	9,2	68,5	10,6	74,5	11,5	82,3	12,7	93,6	14,4
1440	24	34,3	4,0	42,4	4,9	47,5	5,5	54,1	6,3	63,6	7,4	73,4	8,5	79,9	9,2	88,3	10,2	100,4	11,6
2880	48	40,6	2,3	50,3	2,9	56,2	3,3	64,1	3,7	75,4	4,4	87,0	5,0	94,6	5,5	104,6	6,1	118,9	6,9
4320	72	44,9	1,7	55,5	2,1	62,1	2,4	70,7	2,7	83,2	3,2	96,1	3,7	104,5	4,0	115,5	4,5	131,3	5,1
5760	96	48,1	1,4	59,5	1,7	66,6	1,9	75,9	2,2	89,3	2,6	103,0	3,0	112,1	3,2	123,9	3,6	140,9	4,1
7200	120	50,8	1,2	62,9	1,5	70,3	1,6	80,1	1,9	94,3	2,2	108,8	2,5	118,3	2,7	130,8	3,0	148,7	3,4
8640	144	53,1	1,0	65,7	1,3	73,5	1,4	83,8	1,6	98,5	1,9	113,8	2,2	123,7	2,4	136,8	2,6	155,5	3,0
10080	168	55,2	0,9	68,3	1,1	76,4	1,3	87,0	1,4	102,3	1,7	118,1	2,0	128,5	2,1	142,0	2,3	161,5	2,7

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 129151

(Zeile 129, Spalte 151)

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

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

15,82993189

Skalenparameter α (Alpha)

5,21512908

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,02353724

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,75616664

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 129151

(Zeile 129, Spalte 151)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 129151, M 1 : 100 000



Quelle Rasterdaten: KOSTRA-DWD-2020 des Deutschen Wetterdienstes, Stand 12/2022.

Seite 3 von 3

Kartendarstellung: © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (2023), Datenquellen: https://sgx.geodatenzentrum.de/web_public/gdz/datenquellen/Datenquellen_TopPlusOpen.html

Für die Richtigkeit und Aktualität der Angaben wird keine Gewähr übernommen. Erstellt 01/2023.