

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 185165

(Zeile 185, Spalte 165)

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		7,4	246,7	9,0	300,0	10,0	333,3	11,3	376,7	13,2	440,0	15,1	503,3	16,4	546,7	18,1	603,3	20,5	683,3
10		9,7	161,7	11,8	196,7	13,1	218,3	14,9	248,3	17,3	288,3	19,9	331,7	21,6	360,0	23,8	396,7	26,9	448,3
15		11,2	124,4	13,6	151,1	15,1	167,8	17,1	190,0	19,9	221,1	22,9	254,4	24,8	275,6	27,3	303,3	30,9	343,3
20		12,2	101,7	14,9	124,2	16,5	137,5	18,7	155,8	21,8	181,7	25,1	209,2	27,2	226,7	29,9	249,2	33,9	282,5
30		13,8	76,7	16,8	93,3	18,7	103,9	21,1	117,2	24,7	137,2	28,3	157,2	30,7	170,6	33,8	187,8	38,3	212,8
45		15,5	57,4	18,9	70,0	21,0	77,8	23,7	87,8	27,7	102,6	31,8	117,8	34,5	127,8	38,0	140,7	43,0	159,3
60	1	16,8	46,7	20,5	56,9	22,7	63,1	25,7	71,4	30,0	83,3	34,4	95,6	37,3	103,6	41,1	114,2	46,6	129,4
90	1,5	18,8	34,8	22,8	42,2	25,4	47,0	28,7	53,1	33,5	62,0	38,4	71,1	41,7	77,2	45,9	85,0	52,0	96,3
120	2	20,2	28,1	24,7	34,3	27,4	38,1	31,0	43,1	36,1	50,1	41,5	57,6	45,0	62,5	49,5	68,8	56,1	77,9
180	3	22,5	20,8	27,4	25,4	30,5	28,2	34,4	31,9	40,2	37,2	46,1	42,7	50,0	46,3	55,1	51,0	62,4	57,8
240	4	24,3	16,9	29,5	20,5	32,8	22,8	37,1	25,8	43,3	30,1	49,7	34,5	53,9	37,4	59,4	41,3	67,2	46,7
360	6	26,9	12,5	32,8	15,2	36,4	16,9	41,2	19,1	48,1	22,3	55,2	25,6	59,8	27,7	65,9	30,5	74,6	34,5
540	9	29,9	9,2	36,4	11,2	40,4	12,5	45,7	14,1	53,4	16,5	61,2	18,9	66,4	20,5	73,1	22,6	82,8	25,6
720	12	32,2	7,5	39,2	9,1	43,5	10,1	49,2	11,4	57,4	13,3	65,9	15,3	71,4	16,5	78,7	18,2	89,1	20,6
1080	18	35,7	5,5	43,4	6,7	48,3	7,5	54,6	8,4	63,7	9,8	73,1	11,3	79,2	12,2	87,3	13,5	98,8	15,2
1440	24	38,4	4,4	46,7	5,4	51,9	6,0	58,7	6,8	68,5	7,9	78,6	9,1	85,3	9,9	93,9	10,9	106,3	12,3
2880	48	45,8	2,7	55,8	3,2	61,9	3,6	70,1	4,1	81,7	4,7	93,8	5,4	101,7	5,9	112,0	6,5	126,9	7,3
4320	72	50,8	2,0	61,8	2,4	68,7	2,7	77,7	3,0	90,6	3,5	104,0	4,0	112,7	4,3	124,2	4,8	140,6	5,4
5760	96	54,6	1,6	66,5	1,9	73,9	2,1	83,5	2,4	97,5	2,8	111,9	3,2	121,3	3,5	133,6	3,9	151,3	4,4
7200	120	57,8	1,3	70,4	1,6	78,2	1,8	88,4	2,0	103,2	2,4	118,4	2,7	128,3	3,0	141,4	3,3	160,1	3,7
8640	144	60,5	1,2	73,7	1,4	81,9	1,6	92,6	1,8	108,1	2,1	124,0	2,4	134,4	2,6	148,1	2,9	167,7	3,2
10080	168	62,9	1,0	76,7	1,3	85,1	1,4	96,3	1,6	112,4	1,9	128,9	2,1	139,8	2,3	154,0	2,5	174,4	2,9

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 185165

(Zeile 185, Spalte 165)

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	13	13	13	14	14	14	15	15
10		15	16	17	17	18	19	19	20	20
15		17	19	19	20	21	21	22	22	23
20		19	20	21	21	22	23	23	24	24
30		20	21	22	23	24	24	25	25	26
45		20	22	23	23	24	25	25	26	26
60	1	20	22	23	23	24	25	25	26	26
90	1,5	20	21	22	23	24	25	25	25	26
120	2	19	21	22	22	23	24	25	25	25
180	3	19	20	21	22	23	23	24	24	25
240	4	18	19	20	21	22	22	23	23	24
360	6	17	18	19	20	21	21	22	22	23
540	9	16	17	18	19	20	20	21	21	22
720	12	16	17	18	18	19	20	20	20	21
1080	18	15	16	17	17	18	19	19	19	20
1440	24	15	16	16	17	18	18	19	19	19
2880	48	15	16	16	16	17	17	18	18	18
4320	72	16	16	16	17	17	17	18	18	18
5760	96	16	17	17	17	17	18	18	18	18
7200	120	17	17	17	17	18	18	18	18	18
8640	144	18	18	18	18	18	18	18	18	19
10080	168	18	18	18	18	18	18	19	19	19

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

17,16016259

Skalenparameter α (Alpha)

5,19683722

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,02741952

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,74622524

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 185165

(Zeile 185, Spalte 165)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 185165, 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.