

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 103166

(Zeile 103, Spalte 166)

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		6,1	203,3	7,6	253,3	8,5	283,3	9,6	320,0	11,4	380,0	13,1	436,7	14,3	476,7	15,8	526,7	17,9	596,7
10		8,2	136,7	10,2	170,0	11,4	190,0	13,0	216,7	15,3	255,0	17,7	295,0	19,3	321,7	21,3	355,0	24,2	403,3
15		9,5	105,6	11,8	131,1	13,2	146,7	15,1	167,8	17,7	196,7	20,5	227,8	22,3	247,8	24,6	273,3	28,0	311,1
20		10,4	86,7	12,9	107,5	14,5	120,8	16,5	137,5	19,5	162,5	22,5	187,5	24,4	203,3	27,0	225,0	30,8	256,7
30		11,8	65,6	14,6	81,1	16,4	91,1	18,6	103,3	21,9	121,7	25,4	141,1	27,6	153,3	30,5	169,4	34,7	192,8
45		13,2	48,9	16,3	60,4	18,3	67,8	20,8	77,0	24,5	90,7	28,3	104,8	30,8	114,1	34,1	126,3	38,8	143,7
60	1	14,2	39,4	17,6	48,9	19,7	54,7	22,5	62,5	26,4	73,3	30,6	85,0	33,2	92,2	36,8	102,2	41,8	116,1
90	1,5	15,7	29,1	19,5	36,1	21,8	40,4	24,9	46,1	29,3	54,3	33,8	62,6	36,8	68,1	40,7	75,4	46,3	85,7
120	2	16,9	23,5	20,9	29,0	23,4	32,5	26,7	37,1	31,4	43,6	36,3	50,4	39,4	54,7	43,6	60,6	49,6	68,9
180	3	18,6	17,2	23,0	21,3	25,7	23,8	29,4	27,2	34,6	32,0	39,9	36,9	43,4	40,2	48,0	44,4	54,6	50,6
240	4	19,8	13,8	24,6	17,1	27,5	19,1	31,4	21,8	37,0	25,7	42,7	29,7	46,4	32,2	51,4	35,7	58,4	40,6
360	6	21,8	10,1	27,0	12,5	30,2	14,0	34,5	16,0	40,6	18,8	46,9	21,7	51,0	23,6	56,4	26,1	64,1	29,7
540	9	23,9	7,4	29,6	9,1	33,2	10,2	37,8	11,7	44,5	13,7	51,4	15,9	55,9	17,3	61,9	19,1	70,4	21,7
720	12	25,5	5,9	31,6	7,3	35,4	8,2	40,4	9,4	47,5	11,0	54,9	12,7	59,7	13,8	66,0	15,3	75,1	17,4
1080	18	28,0	4,3	34,6	5,3	38,8	6,0	44,2	6,8	52,1	8,0	60,2	9,3	65,4	10,1	72,4	11,2	82,3	12,7
1440	24	29,8	3,4	37,0	4,3	41,4	4,8	47,2	5,5	55,6	6,4	64,2	7,4	69,8	8,1	77,2	8,9	87,8	10,2
2880	48	34,9	2,0	43,2	2,5	48,4	2,8	55,1	3,2	64,9	3,8	75,0	4,3	81,6	4,7	90,2	5,2	102,6	5,9
4320	72	38,2	1,5	47,3	1,8	53,0	2,0	60,4	2,3	71,1	2,7	82,1	3,2	89,4	3,4	98,8	3,8	112,4	4,3
5760	96	40,7	1,2	50,5	1,5	56,5	1,6	64,4	1,9	75,8	2,2	87,6	2,5	95,3	2,8	105,4	3,0	119,9	3,5
7200	120	42,8	1,0	53,1	1,2	59,4	1,4	67,7	1,6	79,7	1,8	92,1	2,1	100,2	2,3	110,8	2,6	126,0	2,9
8640	144	44,6	0,9	55,3	1,1	61,9	1,2	70,5	1,4	83,0	1,6	95,9	1,8	104,4	2,0	115,4	2,2	131,3	2,5
10080	168	46,2	0,8	57,2	0,9	64,0	1,1	73,0	1,2	86,0	1,4	99,3	1,6	108,0	1,8	119,5	2,0	135,9	2,2

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 103166

(Zeile 103, Spalte 166)

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

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

14,68301592

Skalenparameter α (Alpha)

4,88145432

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,04291046

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,77627256

Parameter für dauerstufenübergreifende Extremwertschätzung nach KOUTSOYIANNIS et al. 1998.

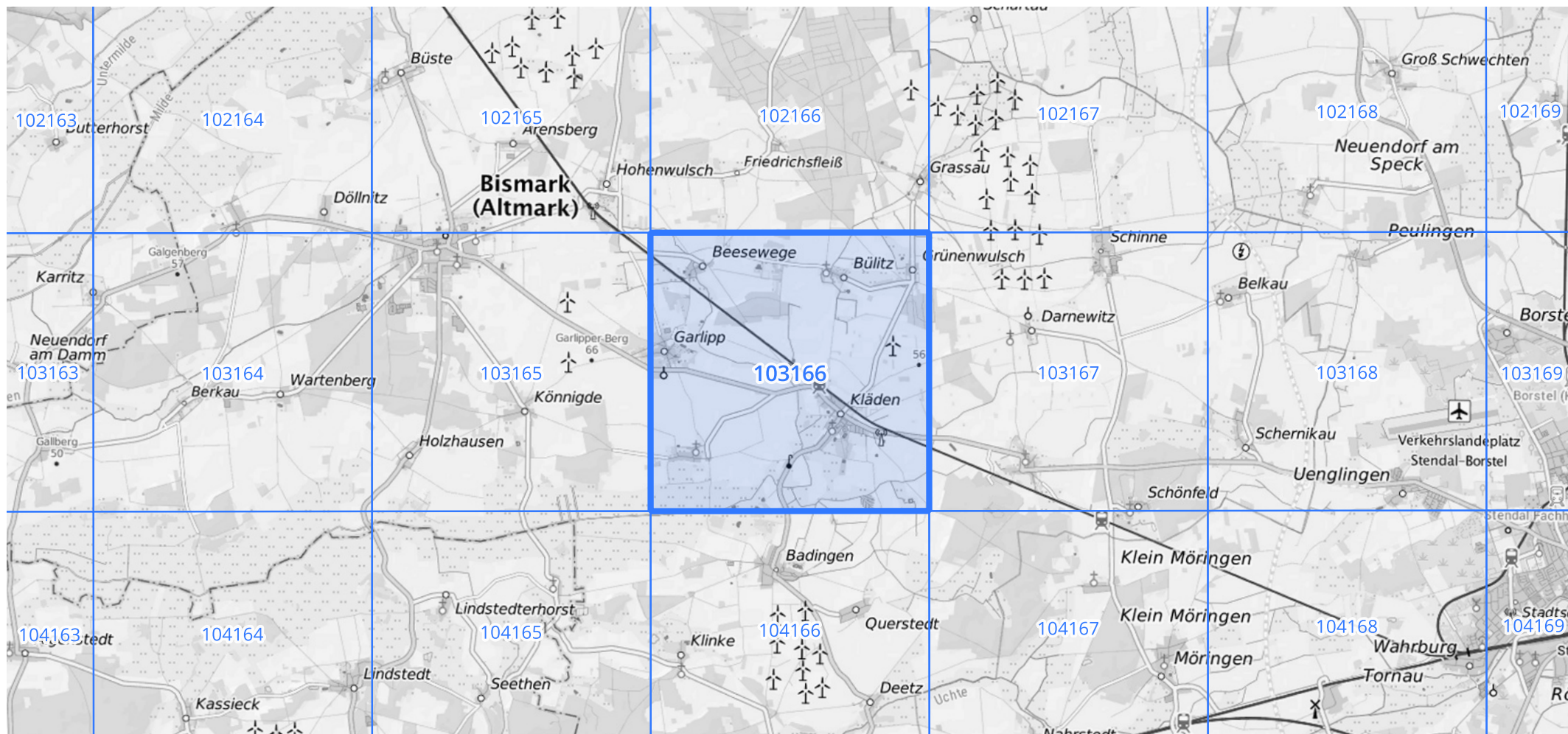
Siehe auch Anwendungshilfe zu KOSTRA-DWD-2020 des Deutschen Wetterdienstes.

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 103166

(Zeile 103, Spalte 166)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 103166, 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.