

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 120096

(Zeile 120, Spalte 96)

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		5,4	180,0	6,6	220,0	7,4	246,7	8,4	280,0	9,8	326,7	11,2	373,3	12,2	406,7	13,4	446,7	15,2	506,7
10		7,6	126,7	9,3	155,0	10,3	171,7	11,7	195,0	13,7	228,3	15,7	261,7	17,1	285,0	18,8	313,3	21,3	355,0
15		9,0	100,0	11,0	122,2	12,2	135,6	13,8	153,3	16,1	178,9	18,5	205,6	20,1	223,3	22,2	246,7	25,1	278,9
20		10,0	83,3	12,2	101,7	13,6	113,3	15,4	128,3	17,9	149,2	20,6	171,7	22,3	185,8	24,6	205,0	27,9	232,5
30		11,4	63,3	14,0	77,8	15,5	86,1	17,6	97,8	20,6	114,4	23,6	131,1	25,6	142,2	28,2	156,7	32,0	177,8
45		13,0	48,1	15,8	58,5	17,6	65,2	19,9	73,7	23,3	86,3	26,7	98,9	29,0	107,4	32,0	118,5	36,2	134,1
60	1	14,1	39,2	17,2	47,8	19,1	53,1	21,7	60,3	25,3	70,3	29,1	80,8	31,5	87,5	34,8	96,7	39,4	109,4
90	1,5	15,8	29,3	19,3	35,7	21,4	39,6	24,3	45,0	28,3	52,4	32,6	60,4	35,3	65,4	38,9	72,0	44,1	81,7
120	2	17,1	23,8	20,8	28,9	23,1	32,1	26,2	36,4	30,6	42,5	35,2	48,9	38,2	53,1	42,1	58,5	47,7	66,3
180	3	19,0	17,6	23,2	21,5	25,7	23,8	29,2	27,0	34,1	31,6	39,1	36,2	42,4	39,3	46,8	43,3	53,0	49,1
240	4	20,4	14,2	24,9	17,3	27,7	19,2	31,4	21,8	36,7	25,5	42,1	29,2	45,7	31,7	50,4	35,0	57,1	39,7
360	6	22,6	10,5	27,6	12,8	30,7	14,2	34,8	16,1	40,7	18,8	46,7	21,6	50,7	23,5	55,8	25,8	63,3	29,3
540	9	25,1	7,7	30,6	9,4	34,0	10,5	38,5	11,9	45,0	13,9	51,7	16,0	56,1	17,3	61,8	19,1	70,1	21,6
720	12	26,9	6,2	32,9	7,6	36,6	8,5	41,4	9,6	48,4	11,2	55,6	12,9	60,3	14,0	66,4	15,4	75,3	17,4
1080	18	29,8	4,6	36,4	5,6	40,4	6,2	45,8	7,1	53,5	8,3	61,4	9,5	66,6	10,3	73,5	11,3	83,2	12,8
1440	24	32,0	3,7	39,0	4,5	43,4	5,0	49,2	5,7	57,4	6,6	66,0	7,6	71,6	8,3	78,9	9,1	89,4	10,3
2880	48	37,9	2,2	46,3	2,7	51,5	3,0	58,3	3,4	68,2	3,9	78,3	4,5	84,9	4,9	93,6	5,4	106,1	6,1
4320	72	41,9	1,6	51,2	2,0	56,9	2,2	64,5	2,5	75,3	2,9	86,5	3,3	93,8	3,6	103,4	4,0	117,2	4,5
5760	96	45,0	1,3	54,9	1,6	61,1	1,8	69,2	2,0	80,8	2,3	92,8	2,7	100,7	2,9	111,0	3,2	125,8	3,6
7200	120	47,5	1,1	58,0	1,3	64,5	1,5	73,1	1,7	85,4	2,0	98,1	2,3	106,4	2,5	117,3	2,7	132,9	3,1
8640	144	49,7	1,0	60,7	1,2	67,5	1,3	76,4	1,5	89,3	1,7	102,6	2,0	111,3	2,1	122,7	2,4	139,0	2,7
10080	168	51,6	0,9	63,1	1,0	70,1	1,2	79,4	1,3	92,8	1,5	106,5	1,8	115,6	1,9	127,4	2,1	144,3	2,4

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 120096

(Zeile 120, Spalte 96)

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

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

14,69043037

Skalenparameter α (Alpha)

4,5096715

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,0552167

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,75446584

Parameter für dauerstufenübergreifende Extremwertschätzung nach KOUTSOYIANNIS et al. 1998.

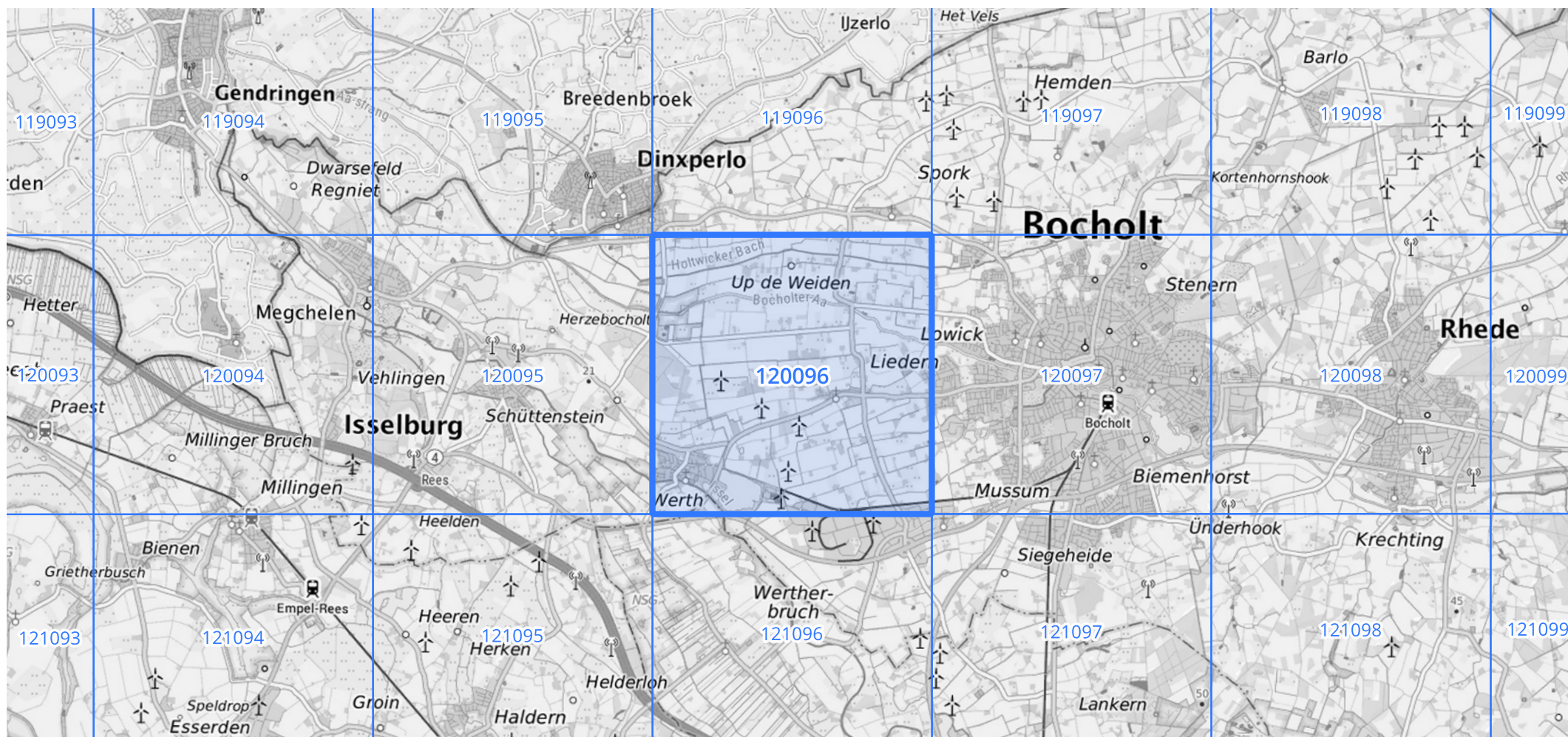
Siehe auch Anwendungshilfe zu KOSTRA-DWD-2020 des Deutschen Wetterdienstes.

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 120096

(Zeile 120, Spalte 96)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 120096, 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.