

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 122089

(Zeile 122, Spalte 89)

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		5,9	196,7	7,2	240,0	8,0	266,7	9,1	303,3	10,6	353,3	12,2	406,7	13,2	440,0	14,6	486,7	16,5	550,0
10		8,0	133,3	9,8	163,3	10,9	181,7	12,3	205,0	14,4	240,0	16,5	275,0	17,9	298,3	19,7	328,3	22,3	371,7
15		9,3	103,3	11,3	125,6	12,6	140,0	14,3	158,9	16,7	185,6	19,1	212,2	20,8	231,1	22,9	254,4	25,9	287,8
20		10,2	85,0	12,5	104,2	13,9	115,8	15,7	130,8	18,4	153,3	21,1	175,8	22,9	190,8	25,2	210,0	28,5	237,5
30		11,6	64,4	14,2	78,9	15,7	87,2	17,8	98,9	20,8	115,6	23,9	132,8	25,9	143,9	28,6	158,9	32,3	179,4
45		13,0	48,1	15,9	58,9	17,7	65,6	20,0	74,1	23,4	86,7	26,9	99,6	29,1	107,8	32,1	118,9	36,4	134,8
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	34,7	96,4	39,3	109,2
90	1,5	15,7	29,1	19,2	35,6	21,3	39,4	24,1	44,6	28,2	52,2	32,4	60,0	35,1	65,0	38,7	71,7	43,8	81,1
120	2	16,9	23,5	20,7	28,8	23,0	31,9	26,0	36,1	30,3	42,1	34,8	48,3	37,8	52,5	41,7	57,9	47,2	65,6
180	3	18,8	17,4	22,9	21,2	25,4	23,5	28,8	26,7	33,6	31,1	38,6	35,7	41,9	38,8	46,1	42,7	52,3	48,4
240	4	20,2	14,0	24,6	17,1	27,3	19,0	30,9	21,5	36,1	25,1	41,5	28,8	45,0	31,3	49,6	34,4	56,2	39,0
360	6	22,3	10,3	27,2	12,6	30,2	14,0	34,2	15,8	39,9	18,5	45,8	21,2	49,7	23,0	54,8	25,4	62,1	28,8
540	9	24,6	7,6	30,0	9,3	33,4	10,3	37,8	11,7	44,1	13,6	50,6	15,6	54,9	16,9	60,5	18,7	68,5	21,1
720	12	26,4	6,1	32,2	7,5	35,8	8,3	40,5	9,4	47,3	10,9	54,3	12,6	58,9	13,6	64,9	15,0	73,5	17,0
1080	18	29,1	4,5	35,5	5,5	39,5	6,1	44,7	6,9	52,2	8,1	59,9	9,2	65,0	10,0	71,6	11,0	81,1	12,5
1440	24	31,2	3,6	38,1	4,4	42,3	4,9	47,9	5,5	55,9	6,5	64,2	7,4	69,6	8,1	76,7	8,9	86,9	10,1
2880	48	36,9	2,1	45,0	2,6	50,0	2,9	56,6	3,3	66,1	3,8	75,9	4,4	82,3	4,8	90,7	5,2	102,8	5,9
4320	72	40,7	1,6	49,6	1,9	55,1	2,1	62,4	2,4	72,9	2,8	83,7	3,2	90,8	3,5	100,0	3,9	113,3	4,4
5760	96	43,6	1,3	53,2	1,5	59,1	1,7	66,9	1,9	78,1	2,3	89,7	2,6	97,3	2,8	107,2	3,1	121,4	3,5
7200	120	46,0	1,1	56,1	1,3	62,3	1,4	70,6	1,6	82,4	1,9	94,6	2,2	102,6	2,4	113,1	2,6	128,1	3,0
8640	144	48,0	0,9	58,6	1,1	65,1	1,3	73,7	1,4	86,1	1,7	98,9	1,9	107,2	2,1	118,2	2,3	133,9	2,6
10080	168	49,9	0,8	60,8	1,0	67,6	1,1	76,5	1,3	89,4	1,5	102,6	1,7	111,3	1,8	122,6	2,0	138,9	2,3

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 122089

(Zeile 122, Spalte 89)

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

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

14,566002

Skalenparameter α (Alpha)

4,45045764

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,04082933

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,75969265

Parameter für dauerstufenübergreifende Extremwertschätzung nach KOUTSOYIANNIS et al. 1998.

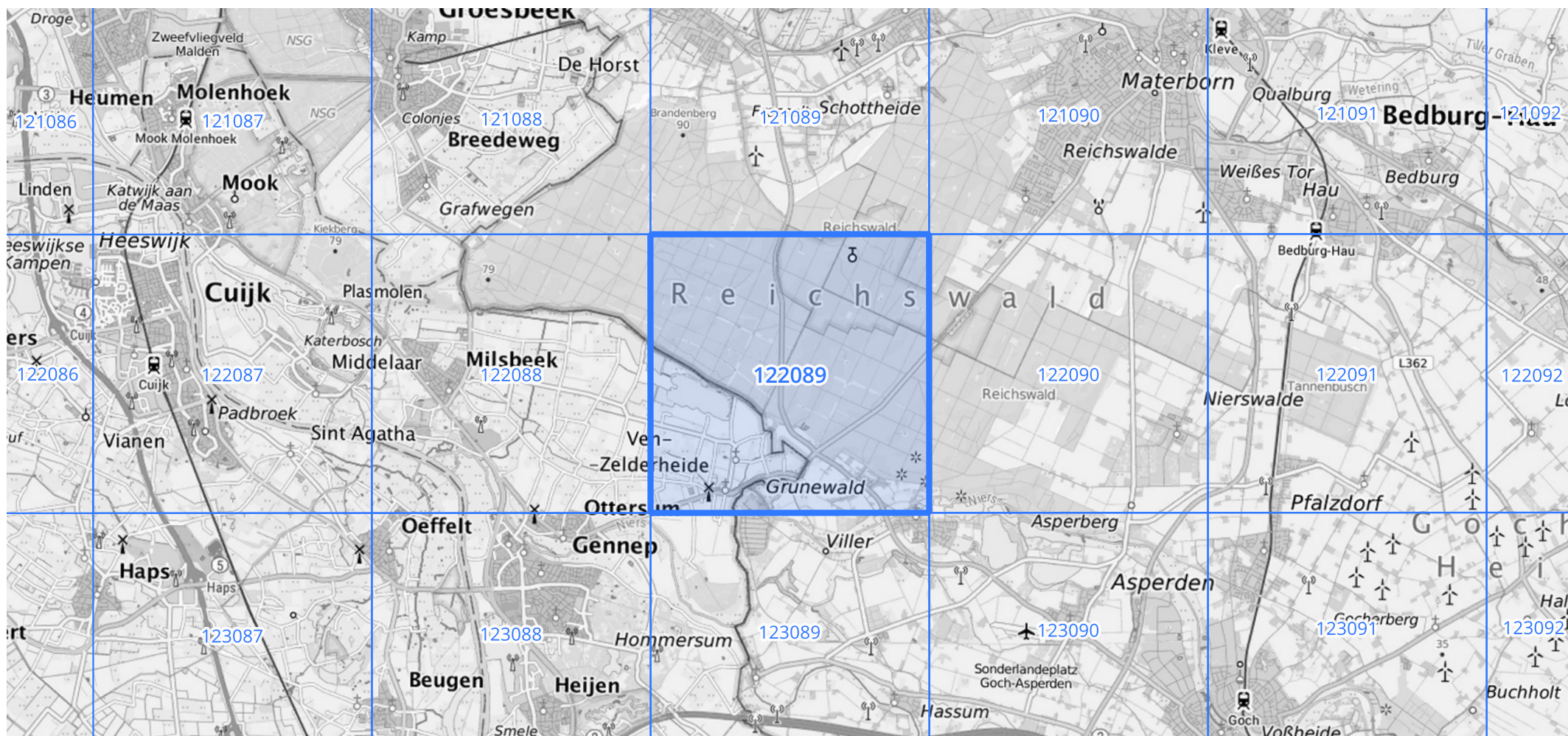
Siehe auch Anwendungshilfe zu KOSTRA-DWD-2020 des Deutschen Wetterdienstes.

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 122089

(Zeile 122, Spalte 89)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 122089, 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.