

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 102098

(Zeile 102, Spalte 98)

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		6,5	216,7	8,1	270,0	9,1	303,3	10,5	350,0	12,4	413,3	14,3	476,7	15,6	520,0	17,3	576,7	19,7	656,7
10		8,5	141,7	10,6	176,7	12,0	200,0	13,7	228,3	16,2	270,0	18,7	311,7	20,4	340,0	22,6	376,7	25,8	430,0
15		9,8	108,9	12,2	135,6	13,7	152,2	15,7	174,4	18,5	205,6	21,5	238,9	23,4	260,0	25,9	287,8	29,5	327,8
20		10,7	89,2	13,4	111,7	15,0	125,0	17,2	143,3	20,3	169,2	23,5	195,8	25,6	213,3	28,4	236,7	32,3	269,2
30		12,1	67,2	15,1	83,9	16,9	93,9	19,4	107,8	22,9	127,2	26,5	147,2	28,9	160,6	32,0	177,8	36,4	202,2
45		13,5	50,0	16,9	62,6	19,0	70,4	21,7	80,4	25,6	94,8	29,7	110,0	32,4	120,0	35,9	133,0	40,9	151,5
60	1	14,6	40,6	18,3	50,8	20,5	56,9	23,5	65,3	27,7	76,9	32,1	89,2	35,0	97,2	38,8	107,8	44,2	122,8
90	1,5	16,3	30,2	20,4	37,8	22,9	42,4	26,2	48,5	30,9	57,2	35,8	66,3	39,0	72,2	43,2	80,0	49,3	91,3
120	2	17,6	24,4	22,0	30,6	24,7	34,3	28,2	39,2	33,3	46,3	38,6	53,6	42,1	58,5	46,6	64,7	53,1	73,8
180	3	19,5	18,1	24,4	22,6	27,4	25,4	31,3	29,0	37,0	34,3	42,9	39,7	46,7	43,2	51,8	48,0	59,0	54,6
240	4	21,0	14,6	26,3	18,3	29,5	20,5	33,7	23,4	39,9	27,7	46,2	32,1	50,3	34,9	55,8	38,8	63,5	44,1
360	6	23,3	10,8	29,1	13,5	32,7	15,1	37,4	17,3	44,2	20,5	51,2	23,7	55,8	25,8	61,8	28,6	70,4	32,6
540	9	25,8	8,0	32,3	10,0	36,3	11,2	41,5	12,8	49,0	15,1	56,8	17,5	61,9	19,1	68,5	21,1	78,1	24,1
720	12	27,8	6,4	34,7	8,0	39,0	9,0	44,6	10,3	52,7	12,2	61,1	14,1	66,5	15,4	73,7	17,1	84,0	19,4
1080	18	30,8	4,8	38,5	5,9	43,2	6,7	49,4	7,6	58,4	9,0	67,7	10,4	73,7	11,4	81,7	12,6	93,0	14,4
1440	24	33,1	3,8	41,3	4,8	46,4	5,4	53,1	6,1	62,8	7,3	72,7	8,4	79,3	9,2	87,8	10,2	100,0	11,6
2880	48	39,4	2,3	49,2	2,8	55,3	3,2	63,3	3,7	74,8	4,3	86,6	5,0	94,4	5,5	104,5	6,0	119,1	6,9
4320	72	43,7	1,7	54,5	2,1	61,2	2,4	70,1	2,7	82,8	3,2	95,9	3,7	104,5	4,0	115,8	4,5	131,9	5,1
5760	96	46,9	1,4	58,6	1,7	65,8	1,9	75,3	2,2	89,0	2,6	103,1	3,0	112,3	3,2	124,4	3,6	141,8	4,1
7200	120	49,6	1,1	62,0	1,4	69,6	1,6	79,7	1,8	94,1	2,2	109,1	2,5	118,8	2,8	131,6	3,0	150,0	3,5
8640	144	52,0	1,0	64,9	1,3	72,9	1,4	83,4	1,6	98,5	1,9	114,2	2,2	124,4	2,4	137,8	2,7	157,0	3,0
10080	168	54,0	0,9	67,4	1,1	75,8	1,3	86,7	1,4	102,4	1,7	118,7	2,0	129,3	2,1	143,2	2,4	163,2	2,7

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 102098

(Zeile 102, Spalte 98)

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		14	15	16	17	18	18	19	19	20
10		16	18	19	20	21	22	22	23	23
15		17	19	20	21	23	23	24	25	25
20		17	20	21	22	23	24	25	25	26
30		18	20	21	23	24	25	25	26	27
45		18	20	21	23	24	25	25	26	27
60	1	17	20	21	22	24	24	25	26	26
90	1,5	17	19	20	21	23	24	24	25	25
120	2	16	18	19	21	22	23	23	24	25
180	3	15	17	18	20	21	22	22	23	24
240	4	15	17	18	19	20	21	22	22	23
360	6	14	16	17	18	19	20	20	21	22
540	9	14	15	16	17	18	19	20	20	21
720	12	14	15	16	17	18	19	19	20	20
1080	18	15	15	16	17	18	18	19	19	20
1440	24	15	16	16	17	18	18	19	19	19
2880	48	18	18	18	18	19	19	19	19	20
4320	72	20	19	19	19	20	20	20	20	20
5760	96	21	20	20	20	20	21	21	21	21
7200	120	22	21	21	21	21	21	21	22	22
8640	144	23	22	22	22	22	22	22	22	22
10080	168	24	23	23	23	23	23	23	23	23

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

14,92497895

Skalenparameter α (Alpha)

5,15956634

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,02613415

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,74882119

Parameter für dauerstufenübergreifende Extremwertschätzung nach KOUTSOYIANNIS et al. 1998.

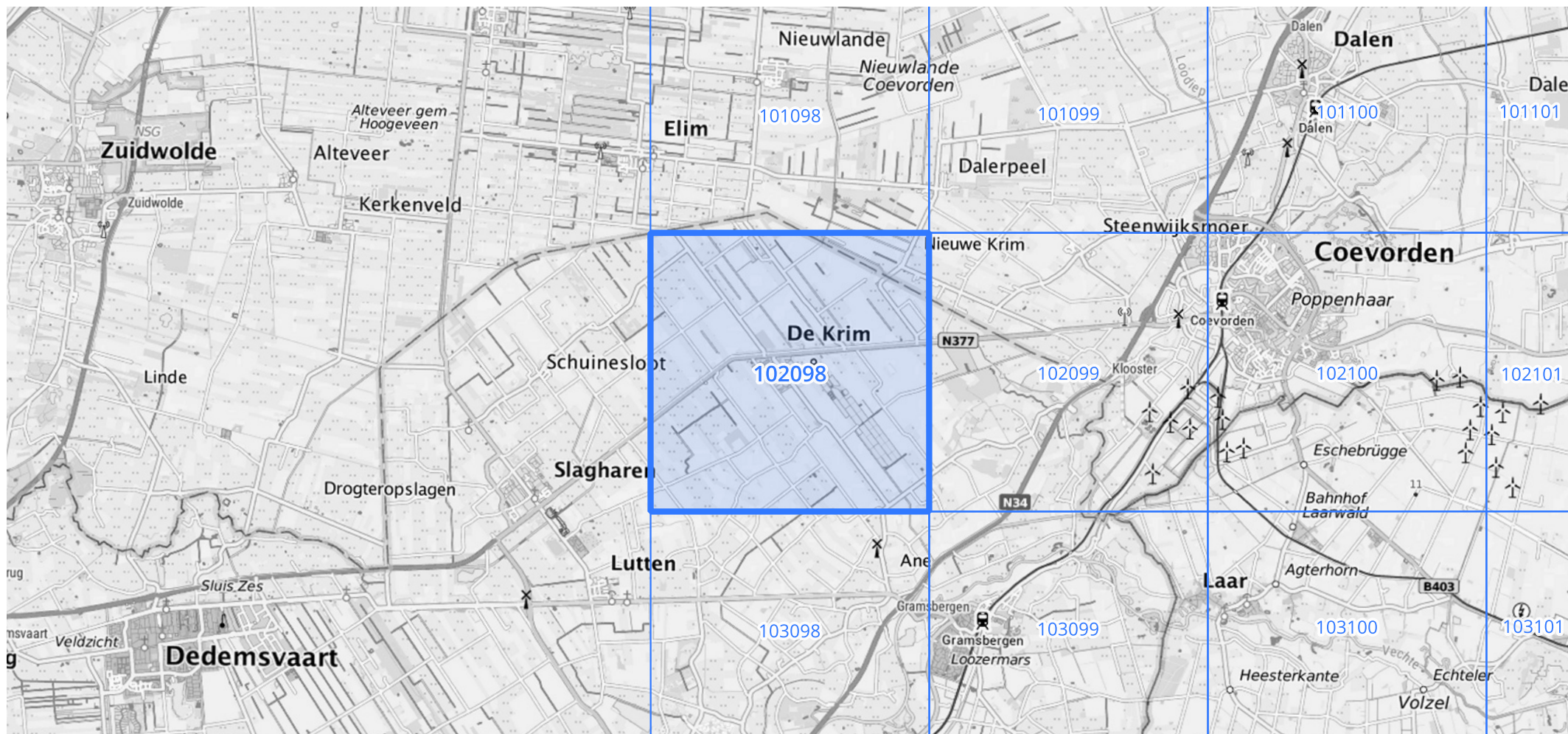
Siehe auch Anwendungshilfe zu KOSTRA-DWD-2020 des Deutschen Wetterdienstes.

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 102098

(Zeile 102, Spalte 98)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 102098, 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.