

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 96106

(Zeile 96, Spalte 106)

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		7,0	233,3	8,7	290,0	9,8	326,7	11,2	373,3	13,2	440,0	15,3	510,0	16,6	553,3	18,4	613,3	21,0	700,0
10		9,0	150,0	11,1	185,0	12,5	208,3	14,3	238,3	16,8	280,0	19,5	325,0	21,2	353,3	23,5	391,7	26,7	445,0
15		10,1	112,2	12,6	140,0	14,1	156,7	16,2	180,0	19,1	212,2	22,0	244,4	24,0	266,7	26,6	295,6	30,2	335,6
20		11,0	91,7	13,7	114,2	15,4	128,3	17,5	145,8	20,7	172,5	23,9	199,2	26,1	217,5	28,8	240,0	32,8	273,3
30		12,3	68,3	15,3	85,0	17,2	95,6	19,6	108,9	23,1	128,3	26,7	148,3	29,1	161,7	32,2	178,9	36,7	203,9
45		13,7	50,7	17,0	63,0	19,1	70,7	21,8	80,7	25,7	95,2	29,7	110,0	32,4	120,0	35,8	132,6	40,8	151,1
60	1	14,7	40,8	18,3	50,8	20,5	56,9	23,5	65,3	27,7	76,9	32,0	88,9	34,9	96,9	38,6	107,2	43,9	121,9
90	1,5	16,3	30,2	20,3	37,6	22,7	42,0	26,0	48,1	30,6	56,7	35,4	65,6	38,6	71,5	42,7	79,1	48,6	90,0
120	2	17,5	24,3	21,8	30,3	24,4	33,9	27,9	38,8	32,9	45,7	38,0	52,8	41,4	57,5	45,8	63,6	52,2	72,5
180	3	19,3	17,9	24,0	22,2	26,9	24,9	30,8	28,5	36,3	33,6	42,0	38,9	45,7	42,3	50,6	46,9	57,6	53,3
240	4	20,7	14,4	25,8	17,9	28,9	20,1	33,0	22,9	38,9	27,0	45,0	31,3	49,0	34,0	54,3	37,7	61,8	42,9
360	6	22,8	10,6	28,4	13,1	31,9	14,8	36,4	16,9	42,9	19,9	49,6	23,0	54,1	25,0	59,8	27,7	68,1	31,5
540	9	25,2	7,8	31,3	9,7	35,1	10,8	40,1	12,4	47,3	14,6	54,7	16,9	59,6	18,4	65,9	20,3	75,1	23,2
720	12	27,0	6,3	33,5	7,8	37,6	8,7	43,0	10,0	50,7	11,7	58,6	13,6	63,8	14,8	70,6	16,3	80,4	18,6
1080	18	29,7	4,6	36,9	5,7	41,4	6,4	47,3	7,3	55,8	8,6	64,6	10,0	70,3	10,8	77,8	12,0	88,6	13,7
1440	24	31,8	3,7	39,6	4,6	44,4	5,1	50,7	5,9	59,8	6,9	69,2	8,0	75,3	8,7	83,4	9,7	94,9	11,0
2880	48	37,5	2,2	46,7	2,7	52,4	3,0	59,8	3,5	70,5	4,1	81,6	4,7	88,8	5,1	98,3	5,7	111,9	6,5
4320	72	41,3	1,6	51,4	2,0	57,7	2,2	65,9	2,5	77,7	3,0	89,9	3,5	97,8	3,8	108,3	4,2	123,3	4,8
5760	96	44,3	1,3	55,1	1,6	61,7	1,8	70,5	2,0	83,2	2,4	96,2	2,8	104,8	3,0	116,0	3,4	132,0	3,8
7200	120	46,7	1,1	58,1	1,3	65,1	1,5	74,4	1,7	87,7	2,0	101,5	2,3	110,5	2,6	122,3	2,8	139,2	3,2
8640	144	48,7	0,9	60,6	1,2	68,0	1,3	77,7	1,5	91,6	1,8	106,0	2,0	115,4	2,2	127,7	2,5	145,4	2,8
10080	168	50,6	0,8	62,9	1,0	70,5	1,2	80,6	1,3	95,0	1,6	109,9	1,8	119,7	2,0	132,5	2,2	150,8	2,5

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 96106

(Zeile 96, Spalte 106)

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	16	17	17	18	19	19	20	20
10		16	18	19	20	22	22	23	24	24
15		17	20	21	22	23	24	25	25	26
20		18	20	22	23	24	25	26	26	27
30		18	21	22	23	25	26	27	27	28
45		18	21	22	23	25	26	27	27	28
60	1	18	21	22	23	25	26	26	27	28
90	1,5	17	20	21	22	24	25	25	26	27
120	2	16	19	20	21	23	24	25	25	26
180	3	15	18	19	20	22	23	23	24	25
240	4	15	17	18	19	21	22	22	23	24
360	6	14	16	17	18	20	21	21	22	22
540	9	14	15	16	17	19	20	20	21	21
720	12	14	15	16	17	18	19	19	20	21
1080	18	14	15	16	17	18	18	19	19	20
1440	24	15	16	16	17	17	18	19	19	19
2880	48	18	18	18	18	18	19	19	19	20
4320	72	20	19	19	19	19	20	20	20	20
5760	96	21	21	20	20	20	20	21	21	21
7200	120	22	22	21	21	21	21	21	21	21
8640	144	24	23	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)

14,95585555

Skalenparameter α (Alpha)

5,07208015

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,01994624

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,76211071

Parameter für dauerstufenübergreifende Extremwertschätzung nach KOUTSOYIANNIS et al. 1998.

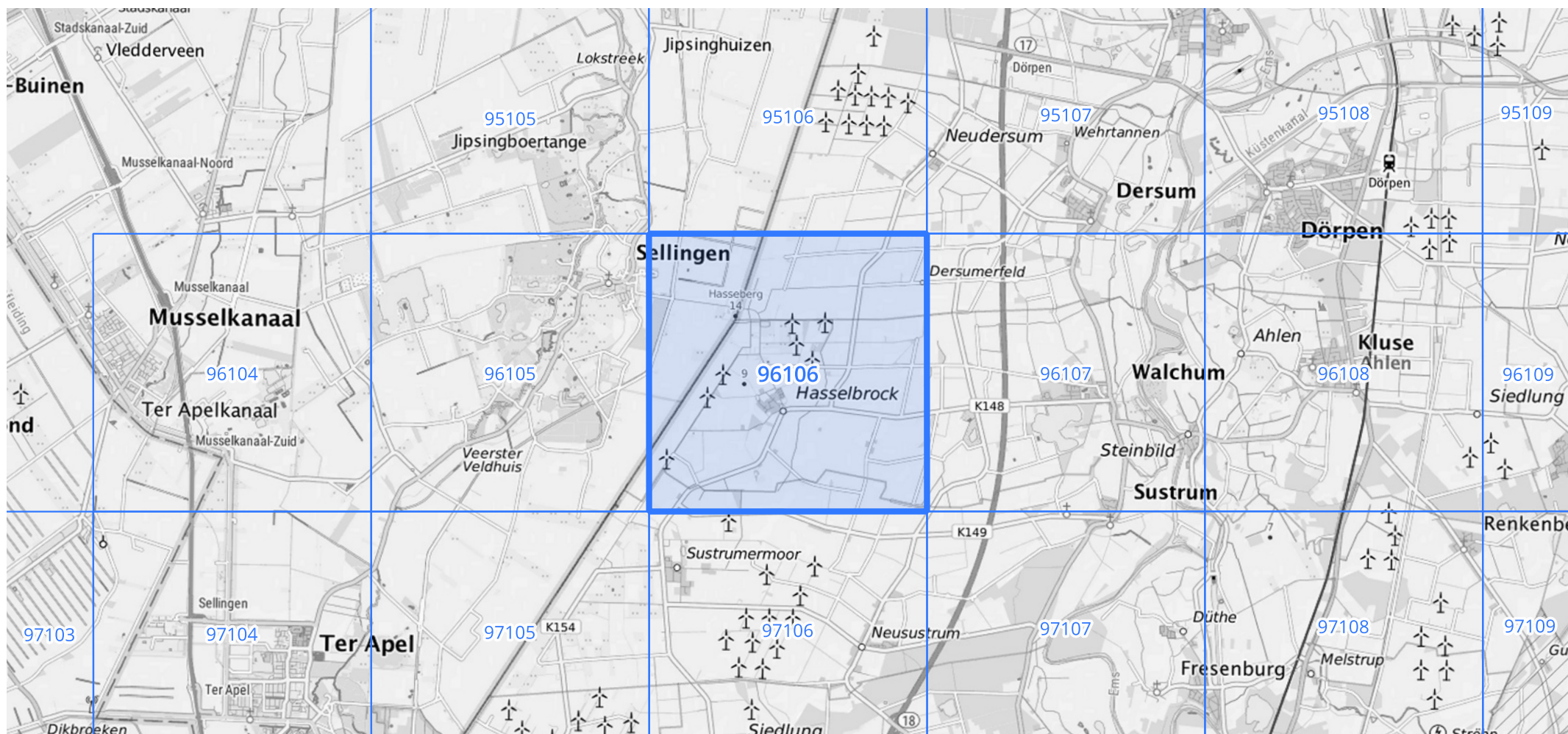
Siehe auch Anwendungshilfe zu KOSTRA-DWD-2020 des Deutschen Wetterdienstes.

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 96106

(Zeile 96, Spalte 106)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 96106, 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.