

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 102178

(Zeile 102, Spalte 178)

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		5,6	186,7	7,2	240,0	8,1	270,0	9,4	313,3	11,2	373,3	13,0	433,3	14,3	476,7	15,9	530,0	18,2	606,7
10		7,8	130,0	10,0	166,7	11,3	188,3	13,1	218,3	15,6	260,0	18,2	303,3	19,9	331,7	22,2	370,0	25,4	423,3
15		9,2	102,2	11,8	131,1	13,3	147,8	15,4	171,1	18,4	204,4	21,4	237,8	23,4	260,0	26,1	290,0	29,8	331,1
20		10,2	85,0	13,0	108,3	14,8	123,3	17,0	141,7	20,3	169,2	23,7	197,5	25,9	215,8	28,9	240,8	33,0	275,0
30		11,6	64,4	14,8	82,2	16,8	93,3	19,4	107,8	23,2	128,9	27,0	150,0	29,5	163,9	32,9	182,8	37,6	208,9
45		13,1	48,5	16,7	61,9	18,9	70,0	21,8	80,7	26,1	96,7	30,4	112,6	33,2	123,0	37,0	137,0	42,3	156,7
60	1	14,1	39,2	18,0	50,0	20,4	56,7	23,6	65,6	28,2	78,3	32,9	91,4	36,0	100,0	40,0	111,1	45,8	127,2
90	1,5	15,7	29,1	20,0	37,0	22,7	42,0	26,2	48,5	31,3	58,0	36,5	67,6	39,9	73,9	44,4	82,2	50,8	94,1
120	2	16,9	23,5	21,5	29,9	24,4	33,9	28,1	39,0	33,6	46,7	39,2	54,4	42,9	59,6	47,7	66,3	54,6	75,8
180	3	18,6	17,2	23,7	21,9	26,9	24,9	31,0	28,7	37,0	34,3	43,2	40,0	47,3	43,8	52,6	48,7	60,2	55,7
240	4	19,9	13,8	25,4	17,6	28,7	19,9	33,2	23,1	39,6	27,5	46,2	32,1	50,6	35,1	56,2	39,0	64,4	44,7
360	6	21,8	10,1	27,9	12,9	31,6	14,6	36,5	16,9	43,5	20,1	50,8	23,5	55,5	25,7	61,8	28,6	70,7	32,7
540	9	24,0	7,4	30,6	9,4	34,6	10,7	40,0	12,3	47,7	14,7	55,7	17,2	60,9	18,8	67,7	20,9	77,5	23,9
720	12	25,6	5,9	32,6	7,5	37,0	8,6	42,7	9,9	50,9	11,8	59,4	13,8	65,0	15,0	72,3	16,7	82,8	19,2
1080	18	28,0	4,3	35,7	5,5	40,5	6,3	46,8	7,2	55,8	8,6	65,1	10,0	71,2	11,0	79,2	12,2	90,7	14,0
1440	24	29,9	3,5	38,1	4,4	43,2	5,0	49,9	5,8	59,5	6,9	69,5	8,0	76,0	8,8	84,5	9,8	96,7	11,2
2880	48	34,9	2,0	44,5	2,6	50,4	2,9	58,2	3,4	69,5	4,0	81,1	4,7	88,7	5,1	98,6	5,7	112,9	6,5
4320	72	38,2	1,5	48,7	1,9	55,2	2,1	63,7	2,5	76,0	2,9	88,7	3,4	97,1	3,7	107,9	4,2	123,6	4,8
5760	96	40,7	1,2	51,9	1,5	58,8	1,7	67,9	2,0	81,1	2,3	94,6	2,7	103,5	3,0	115,1	3,3	131,7	3,8
7200	120	42,8	1,0	54,5	1,3	61,8	1,4	71,4	1,7	85,2	2,0	99,4	2,3	108,7	2,5	120,9	2,8	138,4	3,2
8640	144	44,5	0,9	56,8	1,1	64,4	1,2	74,4	1,4	88,7	1,7	103,5	2,0	113,2	2,2	125,9	2,4	144,1	2,8
10080	168	46,1	0,8	58,8	1,0	66,6	1,1	76,9	1,3	91,8	1,5	107,1	1,8	117,2	1,9	130,3	2,2	149,2	2,5

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 102178

(Zeile 102, Spalte 178)

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		16	14	14	13	13	13	13	13	14
10		11	12	13	13	14	15	15	16	17
15		12	14	15	16	17	18	18	19	20
20		13	15	16	17	19	20	20	21	21
30		15	17	18	19	21	22	22	23	24
45		16	18	19	21	22	23	24	24	25
60	1	16	19	20	21	23	24	24	25	26
90	1,5	16	19	20	21	23	24	24	25	26
120	2	16	19	20	21	23	24	24	25	26
180	3	15	18	19	21	22	23	24	24	25
240	4	15	18	19	20	21	23	23	24	24
360	6	15	17	18	19	21	22	22	23	23
540	9	14	16	17	19	20	21	21	22	23
720	12	14	16	17	18	19	20	21	21	22
1080	18	14	16	17	18	19	20	20	21	21
1440	24	14	16	17	17	19	19	20	20	21
2880	48	15	16	17	17	18	19	19	20	20
4320	72	16	17	17	18	18	19	19	20	20
5760	96	17	17	18	18	19	19	19	20	20
7200	120	18	18	18	18	19	19	20	20	20
8640	144	18	18	18	19	19	20	20	20	20
10080	168	19	19	19	19	19	20	20	20	21

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

14,80150833

Skalenparameter α (Alpha)

5,66108174

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,05926533

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,77812721

Parameter für dauerstufenübergreifende Extremwertschätzung nach KOUTSOYIANNIS et al. 1998.

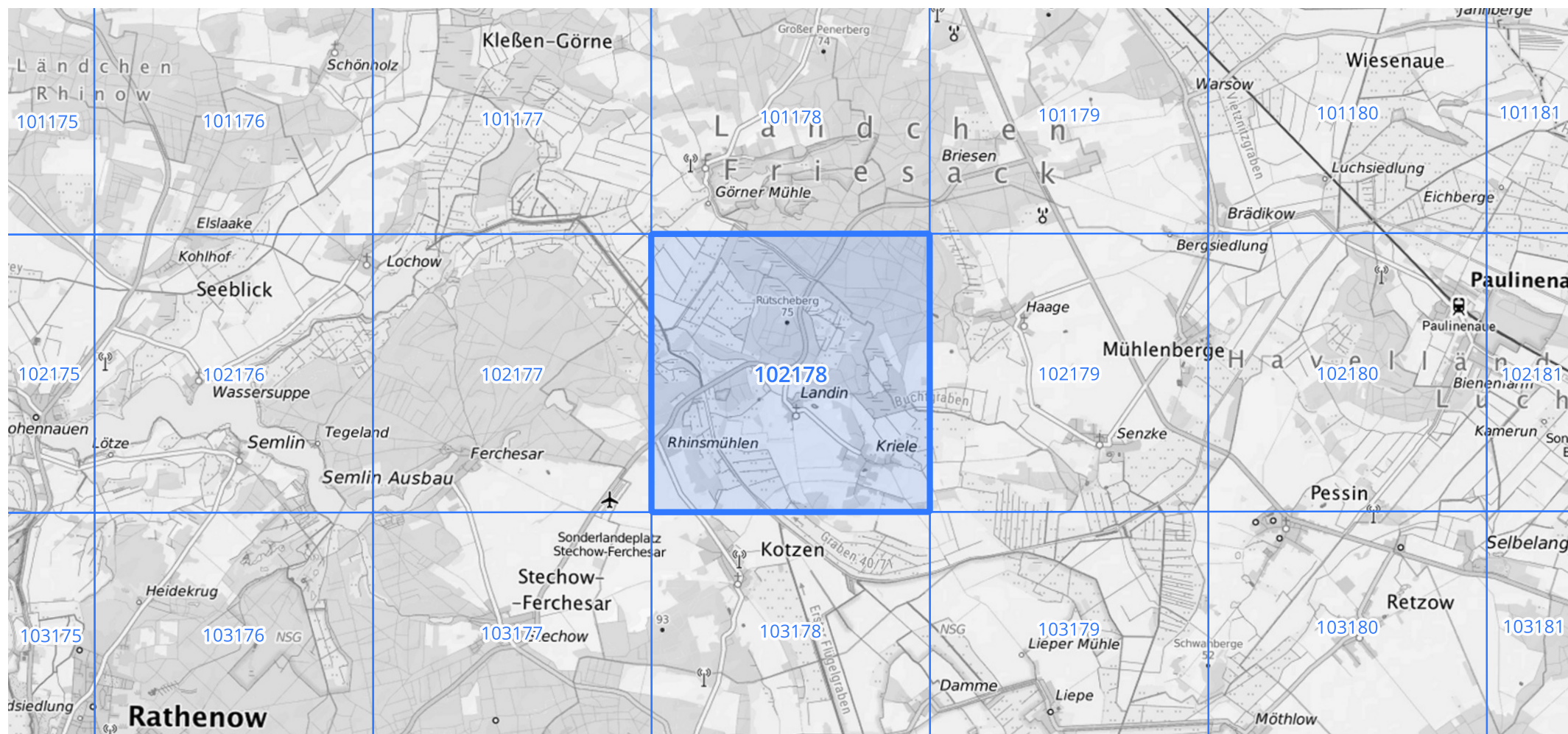
Siehe auch Anwendungshilfe zu KOSTRA-DWD-2020 des Deutschen Wetterdienstes.

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 102178

(Zeile 102, Spalte 178)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 102178, 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.