

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 156107

(Zeile 156, Spalte 107)

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	7,9	263,3	8,7	290,0	9,9	330,0	11,5	383,3	13,2	440,0	14,3	476,7	15,7	523,3	17,7	590,0
10		8,7	145,0	10,6	176,7	11,7	195,0	13,2	220,0	15,4	256,7	17,6	293,3	19,1	318,3	21,0	350,0	23,7	395,0
15		10,1	112,2	12,2	135,6	13,5	150,0	15,3	170,0	17,8	197,8	20,4	226,7	22,1	245,6	24,3	270,0	27,4	304,4
20		11,1	92,5	13,4	111,7	14,9	124,2	16,8	140,0	19,5	162,5	22,4	186,7	24,2	201,7	26,7	222,5	30,2	251,7
30		12,5	69,4	15,2	84,4	16,8	93,3	19,0	105,6	22,1	122,8	25,3	140,6	27,4	152,2	30,2	167,8	34,1	189,4
45		14,1	52,2	17,0	63,0	18,9	70,0	21,3	78,9	24,8	91,9	28,4	105,2	30,8	114,1	33,9	125,6	38,3	141,9
60	1	15,2	42,2	18,4	51,1	20,4	56,7	23,1	64,2	26,8	74,4	30,7	85,3	33,3	92,5	36,6	101,7	41,4	115,0
90	1,5	16,9	31,3	20,5	38,0	22,8	42,2	25,7	47,6	29,9	55,4	34,2	63,3	37,1	68,7	40,8	75,6	46,1	85,4
120	2	18,2	25,3	22,1	30,7	24,5	34,0	27,7	38,5	32,2	44,7	36,9	51,3	39,9	55,4	43,9	61,0	49,7	69,0
180	3	20,2	18,7	24,5	22,7	27,2	25,2	30,7	28,4	35,7	33,1	40,9	37,9	44,3	41,0	48,7	45,1	55,1	51,0
240	4	21,7	15,1	26,4	18,3	29,2	20,3	33,0	22,9	38,4	26,7	43,9	30,5	47,6	33,1	52,4	36,4	59,2	41,1
360	6	24,1	11,2	29,2	13,5	32,3	15,0	36,5	16,9	42,4	19,6	48,6	22,5	52,6	24,4	57,9	26,8	65,5	30,3
540	9	26,6	8,2	32,2	9,9	35,7	11,0	40,3	12,4	46,9	14,5	53,7	16,6	58,2	18,0	64,0	19,8	72,4	22,3
720	12	28,5	6,6	34,6	8,0	38,3	8,9	43,3	10,0	50,4	11,7	57,7	13,4	62,5	14,5	68,7	15,9	77,7	18,0
1080	18	31,5	4,9	38,2	5,9	42,3	6,5	47,8	7,4	55,6	8,6	63,7	9,8	69,0	10,6	75,9	11,7	85,8	13,2
1440	24	33,8	3,9	41,0	4,7	45,4	5,3	51,3	5,9	59,7	6,9	68,3	7,9	74,0	8,6	81,4	9,4	92,1	10,7
2880	48	40,1	2,3	48,5	2,8	53,8	3,1	60,7	3,5	70,7	4,1	80,9	4,7	87,7	5,1	96,5	5,6	109,1	6,3
4320	72	44,2	1,7	53,6	2,1	59,4	2,3	67,0	2,6	78,0	3,0	89,4	3,4	96,8	3,7	106,5	4,1	120,4	4,6
5760	96	47,4	1,4	57,5	1,7	63,7	1,8	71,9	2,1	83,7	2,4	95,8	2,8	103,8	3,0	114,2	3,3	129,2	3,7
7200	120	50,1	1,2	60,7	1,4	67,3	1,6	75,9	1,8	88,4	2,0	101,2	2,3	109,6	2,5	120,6	2,8	136,4	3,2
8640	144	52,3	1,0	63,5	1,2	70,3	1,4	79,4	1,5	92,4	1,8	105,8	2,0	114,6	2,2	126,1	2,4	142,6	2,8
10080	168	54,3	0,9	65,9	1,1	73,0	1,2	82,4	1,4	95,9	1,6	109,8	1,8	119,0	2,0	130,9	2,2	148,0	2,4

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 156107

(Zeile 156, Spalte 107)

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

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

15,63122771

Skalenparameter α (Alpha)

4,60865097

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,03577782

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,75664514

Parameter für dauerstufenübergreifende Extremwertschätzung nach KOUTSOYIANNIS et al. 1998.

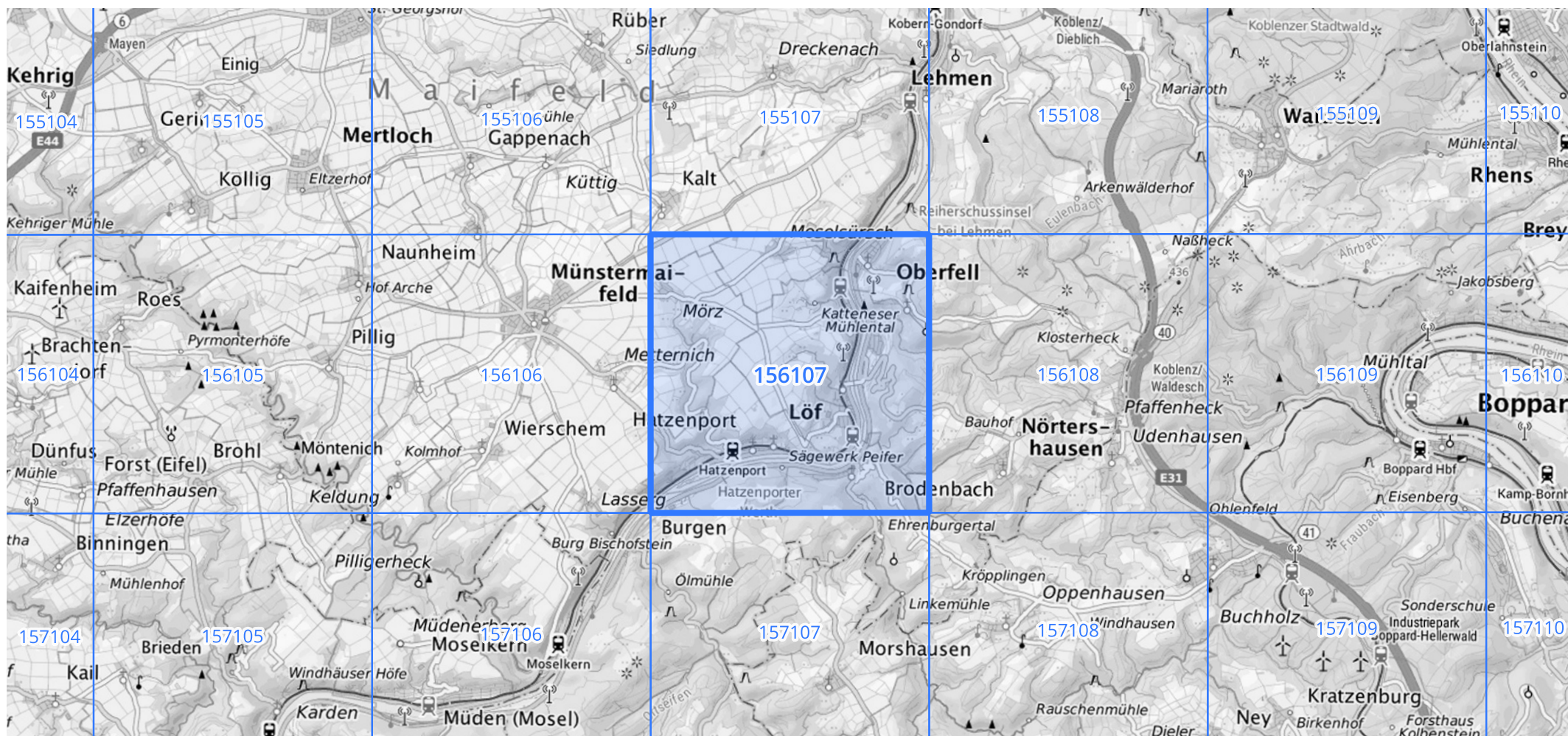
Siehe auch Anwendungshilfe zu KOSTRA-DWD-2020 des Deutschen Wetterdienstes.

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 156107

(Zeile 156, Spalte 107)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 156107, 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.