

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 126207

(Zeile 126, Spalte 207)

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	8,2	273,3	9,3	310,0	10,7	356,7	12,7	423,3	14,8	493,3	16,2	540,0	18,0	600,0	20,6	686,7
10		8,7	145,0	11,0	183,3	12,4	206,7	14,3	238,3	17,0	283,3	19,8	330,0	21,7	361,7	24,1	401,7	27,5	458,3
15		10,0	111,1	12,7	141,1	14,4	160,0	16,5	183,3	19,7	218,9	22,9	254,4	25,1	278,9	27,8	308,9	31,8	353,3
20		11,0	91,7	14,0	116,7	15,8	131,7	18,2	151,7	21,7	180,8	25,2	210,0	27,6	230,0	30,6	255,0	35,0	291,7
30		12,5	69,4	15,8	87,8	17,9	99,4	20,6	114,4	24,6	136,7	28,6	158,9	31,3	173,9	34,7	192,8	39,7	220,6
45		14,1	52,2	17,8	65,9	20,2	74,8	23,2	85,9	27,7	102,6	32,2	119,3	35,2	130,4	39,1	144,8	44,7	165,6
60	1	15,2	42,2	19,3	53,6	21,9	60,8	25,2	70,0	30,0	83,3	34,9	96,9	38,2	106,1	42,4	117,8	48,5	134,7
90	1,5	17,0	31,5	21,6	40,0	24,4	45,2	28,2	52,2	33,5	62,0	39,0	72,2	42,7	79,1	47,4	87,8	54,2	100,4
120	2	18,4	25,6	23,3	32,4	26,4	36,7	30,4	42,2	36,2	50,3	42,2	58,6	46,1	64,0	51,2	71,1	58,6	81,4
180	3	20,5	19,0	26,0	24,1	29,4	27,2	33,9	31,4	40,3	37,3	47,0	43,5	51,3	47,5	57,0	52,8	65,2	60,4
240	4	22,1	15,3	28,0	19,4	31,7	22,0	36,5	25,3	43,5	30,2	50,6	35,1	55,3	38,4	61,5	42,7	70,3	48,8
360	6	24,5	11,3	31,1	14,4	35,2	16,3	40,6	18,8	48,3	22,4	56,2	26,0	61,5	28,5	68,3	31,6	78,1	36,2
540	9	27,2	8,4	34,6	10,7	39,1	12,1	45,0	13,9	53,6	16,5	62,4	19,3	68,2	21,0	75,8	23,4	86,7	26,8
720	12	29,3	6,8	37,2	8,6	42,1	9,7	48,5	11,2	57,7	13,4	67,2	15,6	73,5	17,0	81,6	18,9	93,3	21,6
1080	18	32,5	5,0	41,3	6,4	46,7	7,2	53,8	8,3	64,0	9,9	74,6	11,5	81,5	12,6	90,6	14,0	103,6	16,0
1440	24	35,0	4,1	44,4	5,1	50,3	5,8	57,9	6,7	68,9	8,0	80,3	9,3	87,7	10,2	97,5	11,3	111,5	12,9
2880	48	41,8	2,4	53,0	3,1	60,0	3,5	69,1	4,0	82,3	4,8	95,8	5,5	104,7	6,1	116,4	6,7	133,0	7,7
4320	72	46,4	1,8	58,8	2,3	66,5	2,6	76,6	3,0	91,2	3,5	106,3	4,1	116,1	4,5	129,0	5,0	147,5	5,7
5760	96	49,9	1,4	63,3	1,8	71,6	2,1	82,5	2,4	98,2	2,8	114,4	3,3	125,0	3,6	138,8	4,0	158,7	4,6
7200	120	52,8	1,2	67,0	1,6	75,8	1,8	87,3	2,0	103,9	2,4	121,0	2,8	132,3	3,1	147,0	3,4	168,0	3,9
8640	144	55,3	1,1	70,2	1,4	79,4	1,5	91,4	1,8	108,8	2,1	126,8	2,4	138,6	2,7	154,0	3,0	176,0	3,4
10080	168	57,5	1,0	73,0	1,2	82,5	1,4	95,1	1,6	113,2	1,9	131,9	2,2	144,1	2,4	160,1	2,6	183,1	3,0

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 126207

(Zeile 126, Spalte 207)

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

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

15,62348249

Skalenparameter α (Alpha)

5,83085105

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,03282485

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,7454337

Parameter für dauerstufenübergreifende Extremwertschätzung nach KOUTSOYIANNIS et al. 1998.

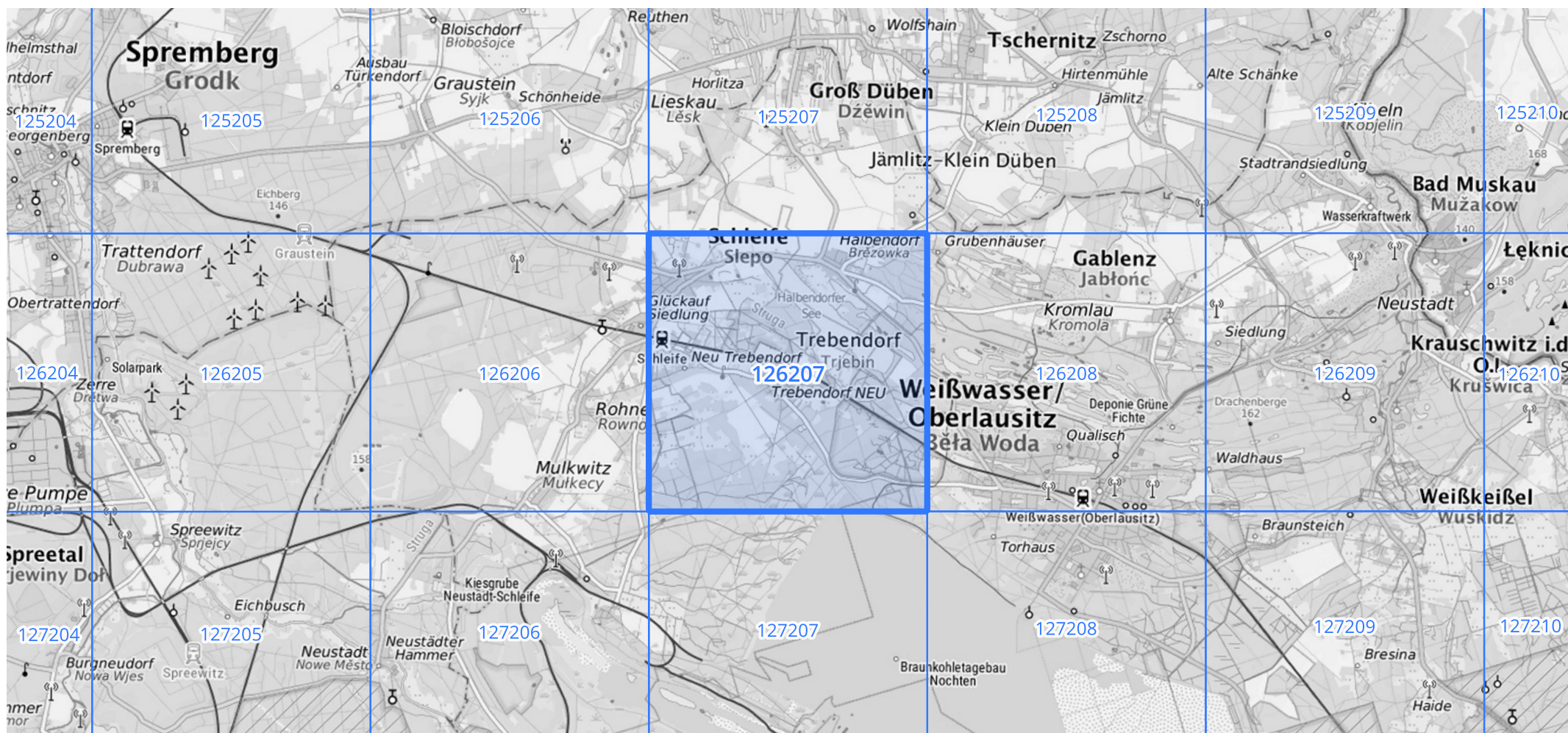
Siehe auch Anwendungshilfe zu KOSTRA-DWD-2020 des Deutschen Wetterdienstes.

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 126207

(Zeile 126, Spalte 207)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 126207, 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.