

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 108140

(Zeile 108, Spalte 140)

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	8,8	293,3	9,9	330,0	11,6	386,7	13,4	446,7	14,5	483,3	16,0	533,3	18,1	603,3
10		8,6	143,3	10,5	175,0	11,6	193,3	13,2	220,0	15,4	256,7	17,7	295,0	19,2	320,0	21,2	353,3	24,0	400,0
15		9,9	110,0	12,1	134,4	13,4	148,9	15,2	168,9	17,8	197,8	20,4	226,7	22,2	246,7	24,4	271,1	27,7	307,8
20		10,8	90,0	13,2	110,0	14,7	122,5	16,7	139,2	19,5	162,5	22,4	186,7	24,3	202,5	26,8	223,3	30,4	253,3
30		12,2	67,8	14,9	82,8	16,6	92,2	18,8	104,4	22,0	122,2	25,3	140,6	27,5	152,8	30,3	168,3	34,3	190,6
45		13,7	50,7	16,8	62,2	18,7	69,3	21,1	78,1	24,7	91,5	28,4	105,2	30,8	114,1	34,0	125,9	38,5	142,6
60	1	14,8	41,1	18,1	50,3	20,2	56,1	22,9	63,6	26,7	74,2	30,7	85,3	33,3	92,5	36,7	101,9	41,6	115,6
90	1,5	16,5	30,6	20,2	37,4	22,5	41,7	25,5	47,2	29,8	55,2	34,2	63,3	37,1	68,7	40,9	75,7	46,4	85,9
120	2	17,8	24,7	21,8	30,3	24,2	33,6	27,5	38,2	32,1	44,6	36,9	51,3	40,0	55,6	44,1	61,3	50,0	69,4
180	3	19,8	18,3	24,2	22,4	26,9	24,9	30,5	28,2	35,6	33,0	40,9	37,9	44,4	41,1	48,9	45,3	55,5	51,4
240	4	21,3	14,8	26,0	18,1	28,9	20,1	32,8	22,8	38,3	26,6	44,0	30,6	47,8	33,2	52,7	36,6	59,7	41,5
360	6	23,6	10,9	28,8	13,3	32,0	14,8	36,3	16,8	42,4	19,6	48,7	22,5	52,9	24,5	58,3	27,0	66,1	30,6
540	9	26,1	8,1	31,9	9,8	35,4	10,9	40,2	12,4	46,9	14,5	53,9	16,6	58,5	18,1	64,5	19,9	73,1	22,6
720	12	28,0	6,5	34,2	7,9	38,1	8,8	43,1	10,0	50,4	11,7	58,0	13,4	62,9	14,6	69,3	16,0	78,6	18,2
1080	18	31,0	4,8	37,9	5,8	42,1	6,5	47,7	7,4	55,8	8,6	64,1	9,9	69,5	10,7	76,7	11,8	86,9	13,4
1440	24	33,3	3,9	40,7	4,7	45,2	5,2	51,2	5,9	59,9	6,9	68,8	8,0	74,7	8,6	82,3	9,5	93,3	10,8
2880	48	39,5	2,3	48,3	2,8	53,7	3,1	60,8	3,5	71,1	4,1	81,7	4,7	88,7	5,1	97,8	5,7	110,8	6,4
4320	72	43,7	1,7	53,4	2,1	59,4	2,3	67,3	2,6	78,6	3,0	90,3	3,5	98,0	3,8	108,1	4,2	122,5	4,7
5760	96	46,9	1,4	57,3	1,7	63,7	1,8	72,2	2,1	84,4	2,4	97,0	2,8	105,2	3,0	116,0	3,4	131,5	3,8
7200	120	49,5	1,1	60,5	1,4	67,3	1,6	76,3	1,8	89,2	2,1	102,5	2,4	111,2	2,6	122,6	2,8	139,0	3,2
8640	144	51,8	1,0	63,3	1,2	70,4	1,4	79,8	1,5	93,3	1,8	107,2	2,1	116,3	2,2	128,2	2,5	145,4	2,8
10080	168	53,8	0,9	65,8	1,1	73,2	1,2	82,9	1,4	96,9	1,6	111,4	1,8	120,8	2,0	133,2	2,2	151,0	2,5

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 108140

(Zeile 108, Spalte 140)

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

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

15,20817486

Skalenparameter α (Alpha)

4,69590751

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,0316694

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,75319059

Parameter für dauerstufenübergreifende Extremwertschätzung nach KOUTSOYIANNIS et al. 1998.

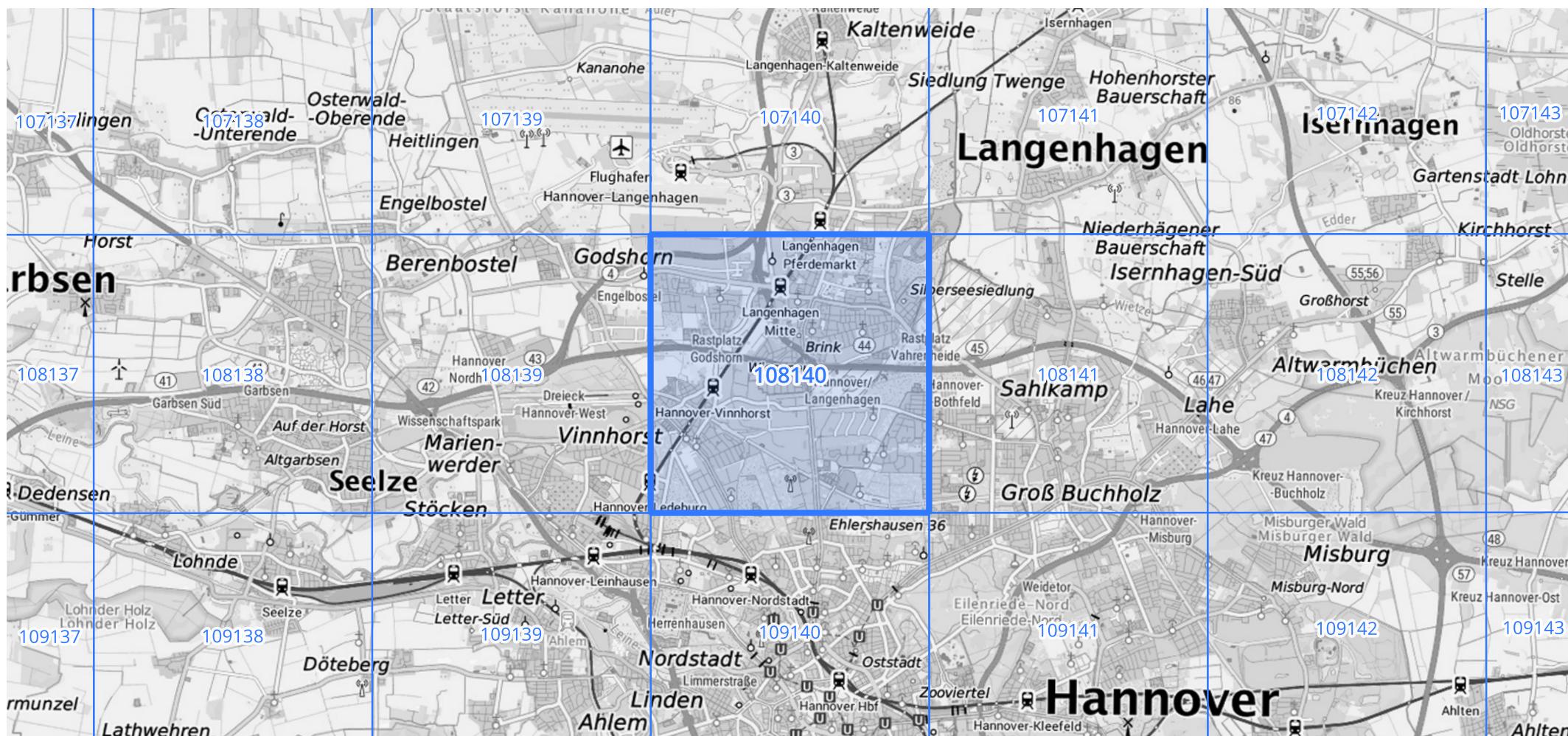
Siehe auch Anwendungshilfe zu KOSTRA-DWD-2020 des Deutschen Wetterdienstes.

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 108140

(Zeile 108, Spalte 140)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 108140, 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.