

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 118131

(Zeile 118, Spalte 131)

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		6,8	226,7	8,3	276,7	9,2	306,7	10,4	346,7	12,1	403,3	13,9	463,3	15,1	503,3	16,6	553,3	18,9	630,0
10		8,9	148,3	10,8	180,0	12,0	200,0	13,6	226,7	15,9	265,0	18,2	303,3	19,8	330,0	21,8	363,3	24,7	411,7
15		10,2	113,3	12,4	137,8	13,8	153,3	15,6	173,3	18,2	202,2	20,9	232,2	22,7	252,2	25,0	277,8	28,3	314,4
20		11,2	93,3	13,6	113,3	15,1	125,8	17,1	142,5	20,0	166,7	22,9	190,8	24,9	207,5	27,4	228,3	31,0	258,3
30		12,6	70,0	15,4	85,6	17,1	95,0	19,3	107,2	22,5	125,0	25,9	143,9	28,1	156,1	30,9	171,7	35,0	194,4
45		14,1	52,2	17,2	63,7	19,2	71,1	21,7	80,4	25,3	93,7	29,1	107,8	31,5	116,7	34,7	128,5	39,3	145,6
60	1	15,3	42,5	18,7	51,9	20,8	57,8	23,5	65,3	27,4	76,1	31,5	87,5	34,1	94,7	37,6	104,4	42,6	118,3
90	1,5	17,1	31,7	20,8	38,5	23,2	43,0	26,2	48,5	30,6	56,7	35,1	65,0	38,1	70,6	42,0	77,8	47,5	88,0
120	2	18,5	25,7	22,5	31,3	25,0	34,7	28,3	39,3	33,0	45,8	37,9	52,6	41,1	57,1	45,3	62,9	51,3	71,3
180	3	20,5	19,0	25,0	23,1	27,8	25,7	31,5	29,2	36,8	34,1	42,2	39,1	45,8	42,4	50,4	46,7	57,1	52,9
240	4	22,1	15,3	27,0	18,8	30,0	20,8	33,9	23,5	39,6	27,5	45,5	31,6	49,3	34,2	54,4	37,8	61,6	42,8
360	6	24,6	11,4	30,0	13,9	33,3	15,4	37,7	17,5	44,0	20,4	50,5	23,4	54,8	25,4	60,4	28,0	68,4	31,7
540	9	27,3	8,4	33,3	10,3	37,0	11,4	41,9	12,9	48,9	15,1	56,1	17,3	60,9	18,8	67,1	20,7	76,0	23,5
720	12	29,4	6,8	35,9	8,3	39,9	9,2	45,1	10,4	52,7	12,2	60,4	14,0	65,5	15,2	72,2	16,7	81,8	18,9
1080	18	32,7	5,0	39,8	6,1	44,2	6,8	50,1	7,7	58,4	9,0	67,1	10,4	72,7	11,2	80,2	12,4	90,8	14,0
1440	24	35,2	4,1	42,9	5,0	47,6	5,5	53,9	6,2	62,9	7,3	72,2	8,4	78,3	9,1	86,3	10,0	97,7	11,3
2880	48	42,0	2,4	51,2	3,0	56,9	3,3	64,4	3,7	75,2	4,4	86,3	5,0	93,6	5,4	103,1	6,0	116,8	6,8
4320	72	46,6	1,8	56,8	2,2	63,1	2,4	71,4	2,8	83,4	3,2	95,7	3,7	103,8	4,0	114,4	4,4	129,5	5,0
5760	96	50,2	1,5	61,2	1,8	68,0	2,0	76,9	2,2	89,8	2,6	103,1	3,0	111,7	3,2	123,1	3,6	139,5	4,0
7200	120	53,1	1,2	64,8	1,5	72,0	1,7	81,4	1,9	95,1	2,2	109,1	2,5	118,3	2,7	130,4	3,0	147,7	3,4
8640	144	55,7	1,1	67,9	1,3	75,4	1,5	85,3	1,6	99,6	1,9	114,3	2,2	124,0	2,4	136,6	2,6	154,7	3,0
10080	168	57,9	1,0	70,6	1,2	78,4	1,3	88,8	1,5	103,6	1,7	118,9	2,0	129,0	2,1	142,1	2,3	160,9	2,7

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 118131

(Zeile 118, Spalte 131)

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

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

15,61773434

Skalenparameter α (Alpha)

4,75243885

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,02528318

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,74410077

Parameter für dauerstufenübergreifende Extremwertschätzung nach KOUTSOYIANNIS et al. 1998.

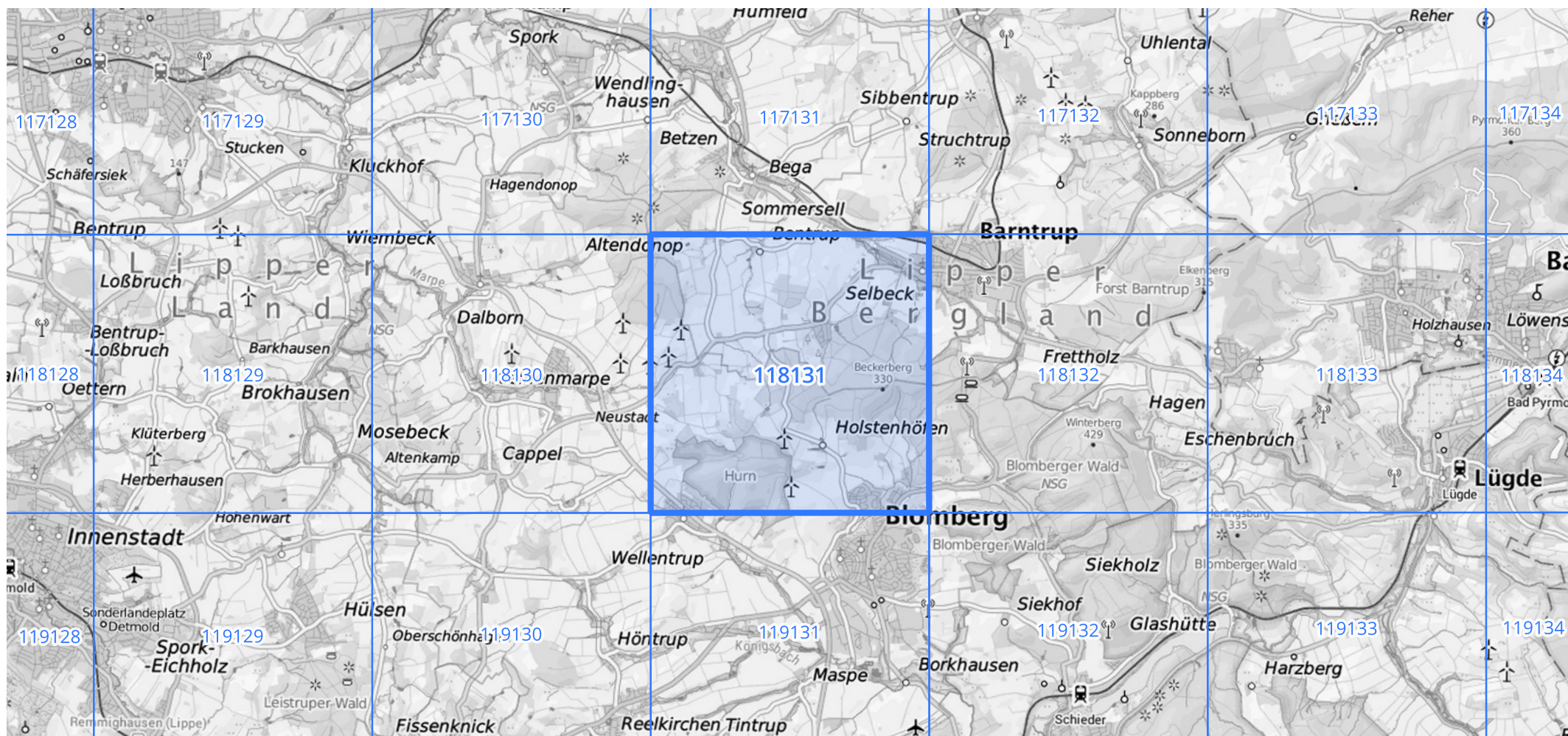
Siehe auch Anwendungshilfe zu KOSTRA-DWD-2020 des Deutschen Wetterdienstes.

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 118131

(Zeile 118, Spalte 131)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 118131, 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.