

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 141119

(Zeile 141, Spalte 119)

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		6,4	213,3	7,7	256,7	8,6	286,7	9,7	323,3	11,2	373,3	12,9	430,0	13,9	463,3	15,3	510,0	17,3	576,7
10		8,1	135,0	9,8	163,3	10,9	181,7	12,3	205,0	14,3	238,3	16,4	273,3	17,7	295,0	19,5	325,0	22,0	366,7
15		9,3	103,3	11,3	125,6	12,5	138,9	14,1	156,7	16,4	182,2	18,7	207,8	20,3	225,6	22,3	247,8	25,2	280,0
20		10,2	85,0	12,4	103,3	13,7	114,2	15,5	129,2	18,0	150,0	20,6	171,7	22,3	185,8	24,5	204,2	27,7	230,8
30		11,7	65,0	14,1	78,3	15,7	87,2	17,7	98,3	20,6	114,4	23,5	130,6	25,5	141,7	28,0	155,6	31,7	176,1
45		13,3	49,3	16,1	59,6	17,9	66,3	20,2	74,8	23,4	86,7	26,8	99,3	29,0	107,4	32,0	118,5	36,1	133,7
60	1	14,6	40,6	17,7	49,2	19,6	54,4	22,1	61,4	25,7	71,4	29,4	81,7	31,9	88,6	35,1	97,5	39,6	110,0
90	1,5	16,7	30,9	20,2	37,4	22,3	41,3	25,2	46,7	29,3	54,3	33,5	62,0	36,3	67,2	39,9	73,9	45,1	83,5
120	2	18,3	25,4	22,1	30,7	24,5	34,0	27,6	38,3	32,1	44,6	36,8	51,1	39,8	55,3	43,8	60,8	49,5	68,8
180	3	20,8	19,3	25,2	23,3	27,9	25,8	31,5	29,2	36,6	33,9	41,9	38,8	45,3	41,9	49,9	46,2	56,4	52,2
240	4	22,8	15,8	27,6	19,2	30,6	21,3	34,5	24,0	40,1	27,8	45,9	31,9	49,7	34,5	54,7	38,0	61,8	42,9
360	6	26,0	12,0	31,4	14,5	34,8	16,1	39,2	18,1	45,6	21,1	52,2	24,2	56,6	26,2	62,2	28,8	70,3	32,5
540	9	29,5	9,1	35,8	11,0	39,6	12,2	44,7	13,8	51,9	16,0	59,5	18,4	64,4	19,9	70,8	21,9	80,1	24,7
720	12	32,4	7,5	39,2	9,1	43,4	10,0	49,0	11,3	56,9	13,2	65,2	15,1	70,6	16,3	77,6	18,0	87,7	20,3
1080	18	36,9	5,7	44,6	6,9	49,4	7,6	55,7	8,6	64,8	10,0	74,2	11,5	80,3	12,4	88,3	13,6	99,9	15,4
1440	24	40,4	4,7	48,9	5,7	54,2	6,3	61,1	7,1	71,0	8,2	81,3	9,4	88,0	10,2	96,8	11,2	109,4	12,7
2880	48	50,4	2,9	61,0	3,5	67,5	3,9	76,2	4,4	88,6	5,1	101,4	5,9	109,8	6,4	120,8	7,0	136,5	7,9
4320	72	57,3	2,2	69,4	2,7	76,9	3,0	86,7	3,3	100,8	3,9	115,4	4,5	124,9	4,8	137,4	5,3	155,3	6,0
5760	96	62,8	1,8	76,1	2,2	84,2	2,4	95,0	2,7	110,5	3,2	126,4	3,7	136,9	4,0	150,6	4,4	170,2	4,9
7200	120	67,5	1,6	81,7	1,9	90,4	2,1	102,0	2,4	118,6	2,7	135,8	3,1	147,0	3,4	161,7	3,7	182,8	4,2
8640	144	71,5	1,4	86,5	1,7	95,9	1,8	108,1	2,1	125,7	2,4	143,9	2,8	155,8	3,0	171,4	3,3	193,7	3,7
10080	168	75,1	1,2	90,9	1,5	100,7	1,7	113,5	1,9	132,0	2,2	151,1	2,5	163,6	2,7	180,0	3,0	203,5	3,4

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 141119

(Zeile 141, Spalte 119)

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		18	20	21	21	22	23	24	24	24
10		20	22	23	24	25	25	26	26	27
15		21	22	23	24	25	26	27	27	28
20		20	22	23	24	25	26	27	27	28
30		20	22	23	24	25	26	26	27	27
45		19	21	22	23	24	25	25	25	26
60	1	18	20	21	22	23	24	24	25	25
90	1,5	16	18	19	20	21	22	22	23	24
120	2	15	17	18	19	20	21	21	22	22
180	3	13	15	16	17	18	19	20	20	21
240	4	12	14	15	16	17	18	18	19	19
360	6	11	12	13	14	15	16	16	17	18
540	9	9	11	12	13	14	14	15	15	16
720	12	9	10	11	11	12	13	14	14	15
1080	18	8	9	10	10	11	12	12	13	13
1440	24	8	8	9	10	10	11	11	12	12
2880	48	9	9	9	9	9	10	10	10	11
4320	72	10	9	9	9	9	10	10	10	10
5760	96	11	10	10	10	10	10	10	10	10
7200	120	12	11	11	11	10	10	10	10	11
8640	144	13	12	11	11	11	11	11	11	11
10080	168	14	13	12	12	11	11	11	11	11

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

14,68702276

Skalenparameter α (Alpha)

4,29365317

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,00505903

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,68139264

Parameter für dauerstufenübergreifende Extremwertschätzung nach KOUTSOYIANNIS et al. 1998.

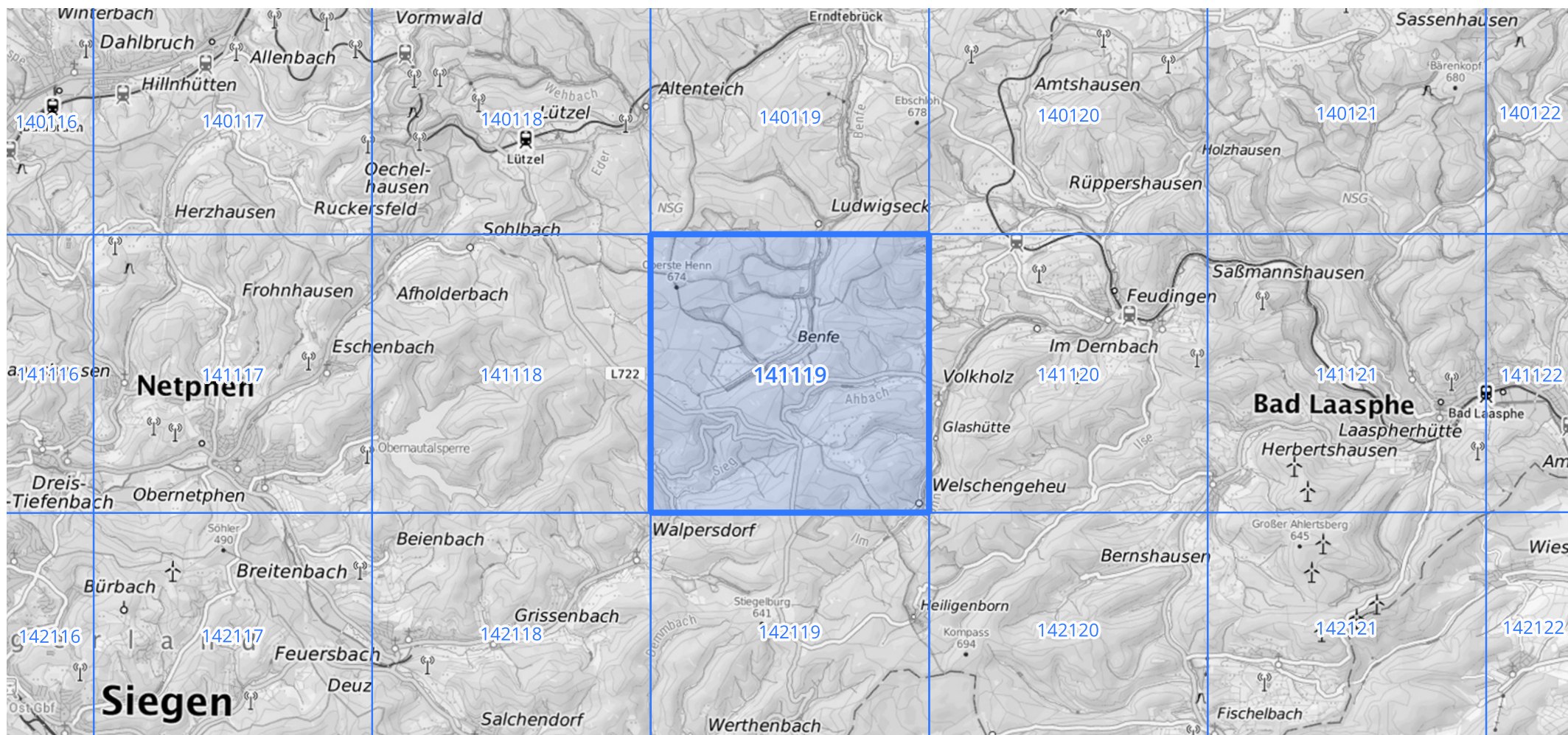
Siehe auch Anwendungshilfe zu KOSTRA-DWD-2020 des Deutschen Wetterdienstes.

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 141119

(Zeile 141, Spalte 119)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 141119, 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.