

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 209115

(Zeile 209, Spalte 115)

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		7,4	246,7	8,9	296,7	9,9	330,0	11,2	373,3	13,0	433,3	14,9	496,7	16,1	536,7	17,7	590,0	20,0	666,7
10		9,6	160,0	11,7	195,0	12,9	215,0	14,6	243,3	16,9	281,7	19,4	323,3	21,0	350,0	23,1	385,0	26,1	435,0
15		11,2	124,4	13,6	151,1	15,0	166,7	16,9	187,8	19,7	218,9	22,6	251,1	24,4	271,1	26,9	298,9	30,4	337,8
20		12,5	104,2	15,1	125,8	16,7	139,2	18,8	156,7	21,9	182,5	25,1	209,2	27,2	226,7	29,9	249,2	33,8	281,7
30		14,5	80,6	17,5	97,2	19,4	107,8	21,9	121,7	25,4	141,1	29,1	161,7	31,5	175,0	34,6	192,2	39,2	217,8
45		16,8	62,2	20,3	75,2	22,5	83,3	25,3	93,7	29,4	108,9	33,7	124,8	36,5	135,2	40,1	148,5	45,4	168,1
60	1	18,6	51,7	22,5	62,5	24,9	69,2	28,1	78,1	32,7	90,8	37,4	103,9	40,5	112,5	44,5	123,6	50,4	140,0
90	1,5	21,5	39,8	26,0	48,1	28,8	53,3	32,5	60,2	37,8	70,0	43,3	80,2	46,9	86,9	51,6	95,6	58,3	108,0
120	2	23,9	33,2	28,9	40,1	32,0	44,4	36,1	50,1	42,0	58,3	48,0	66,7	52,0	72,2	57,2	79,4	64,6	89,7
180	3	27,6	25,6	33,4	30,9	37,0	34,3	41,7	38,6	48,5	44,9	55,6	51,5	60,2	55,7	66,2	61,3	74,8	69,3
240	4	30,6	21,3	37,1	25,8	41,0	28,5	46,3	32,2	53,8	37,4	61,6	42,8	66,7	46,3	73,4	51,0	82,9	57,6
360	6	35,4	16,4	42,9	19,9	47,5	22,0	53,5	24,8	62,3	28,8	71,3	33,0	77,1	35,7	84,9	39,3	95,9	44,4
540	9	41,0	12,7	49,6	15,3	54,9	16,9	61,9	19,1	72,0	22,2	82,4	25,4	89,2	27,5	98,1	30,3	110,9	34,2
720	12	45,4	10,5	55,0	12,7	60,9	14,1	68,6	15,9	79,8	18,5	91,4	21,2	98,9	22,9	108,8	25,2	123,0	28,5
1080	18	52,5	8,1	63,6	9,8	70,4	10,9	79,4	12,3	92,3	14,2	105,7	16,3	114,4	17,7	125,8	19,4	142,2	21,9
1440	24	58,2	6,7	70,5	8,2	78,0	9,0	88,0	10,2	102,3	11,8	117,1	13,6	126,8	14,7	139,5	16,1	157,7	18,3
2880	48	74,6	4,3	90,3	5,2	100,0	5,8	112,8	6,5	131,2	7,6	150,2	8,7	162,6	9,4	178,8	10,3	202,2	11,7
4320	72	86,3	3,3	104,5	4,0	115,7	4,5	130,5	5,0	151,7	5,9	173,6	6,7	188,0	7,3	206,8	8,0	233,8	9,0
5760	96	95,7	2,8	115,8	3,4	128,3	3,7	144,6	4,2	168,2	4,9	192,5	5,6	208,4	6,0	229,3	6,6	259,2	7,5
7200	120	103,6	2,4	125,4	2,9	138,9	3,2	156,7	3,6	182,2	4,2	208,5	4,8	225,8	5,2	248,4	5,8	280,7	6,5
8640	144	110,6	2,1	133,9	2,6	148,3	2,9	167,2	3,2	194,5	3,8	222,6	4,3	241,0	4,6	265,1	5,1	299,7	5,8
10080	168	116,9	1,9	141,5	2,3	156,7	2,6	176,7	2,9	205,5	3,4	235,2	3,9	254,7	4,2	280,2	4,6	316,7	5,2

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 209115

(Zeile 209, Spalte 115)

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		23	24	24	25	25	26	26	26	26
10		26	27	27	28	29	29	29	30	30
15		27	28	29	29	30	30	31	31	31
20		27	28	29	29	30	31	31	31	32
30		27	28	28	29	30	30	31	31	31
45		26	27	27	28	29	29	30	30	30
60	1	25	26	26	27	28	28	29	29	29
90	1,5	23	24	25	25	26	27	27	27	28
120	2	22	23	24	24	25	25	26	26	26
180	3	20	21	22	22	23	23	24	24	25
240	4	19	20	20	21	22	22	22	23	23
360	6	17	18	19	19	20	20	21	21	21
540	9	16	17	17	18	18	19	19	19	19
720	12	15	16	16	17	17	17	18	18	18
1080	18	15	15	15	15	16	16	16	17	17
1440	24	14	15	15	15	15	16	16	16	16
2880	48	15	15	15	15	15	15	15	15	15
4320	72	16	16	16	15	15	15	15	15	15
5760	96	17	17	16	16	16	16	16	16	16
7200	120	18	17	17	17	17	17	17	16	16
8640	144	19	18	18	18	17	17	17	17	17
10080	168	20	19	19	18	18	18	18	18	18

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

18,65868422

Skalenparameter α (Alpha)

5,4524601

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,00466789

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,64170261

Parameter für dauerstufenübergreifende Extremwertschätzung nach KOUTSOYIANNIS et al. 1998.

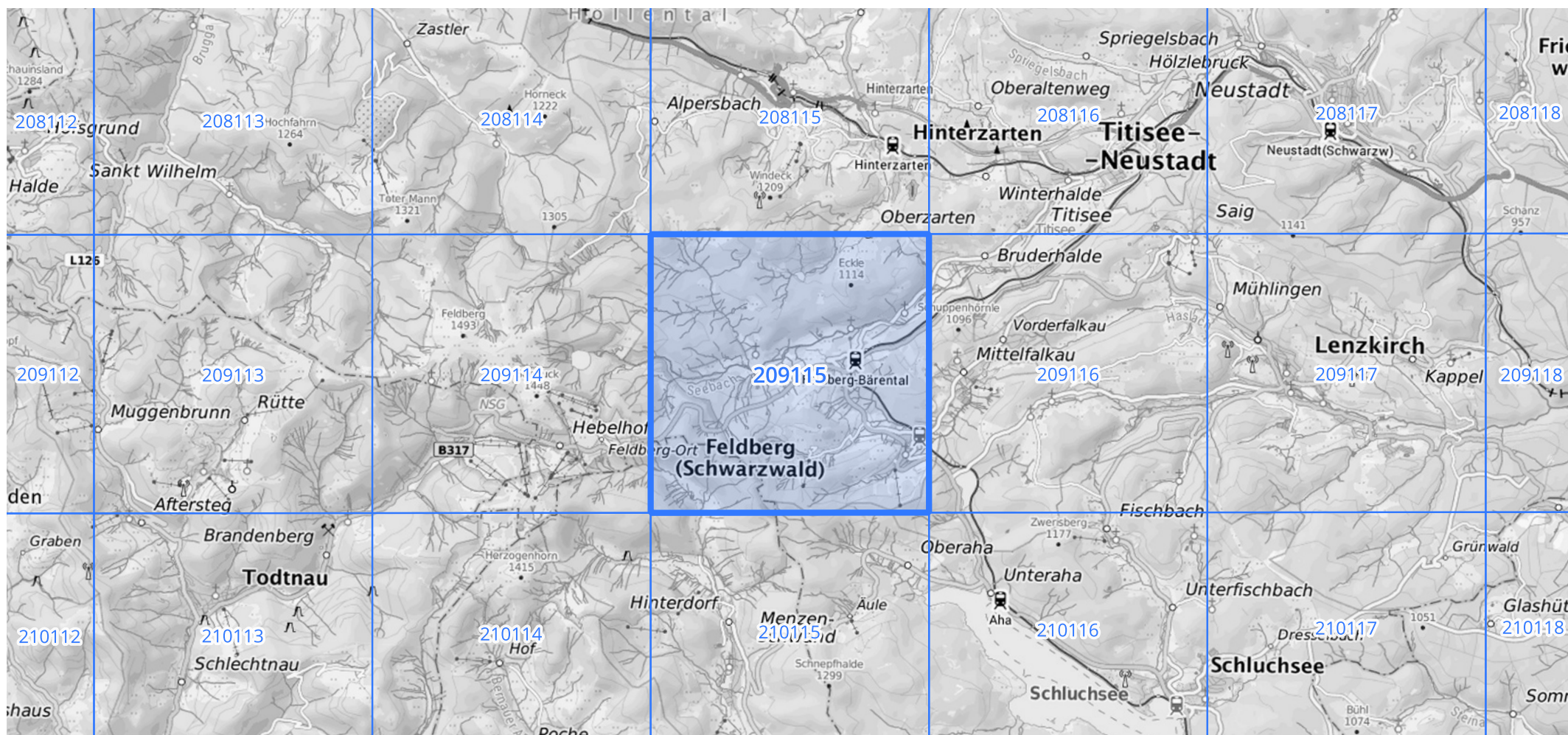
Siehe auch Anwendungshilfe zu KOSTRA-DWD-2020 des Deutschen Wetterdienstes.

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 209115

(Zeile 209, Spalte 115)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 209115, 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.