

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 150105

(Zeile 150, Spalte 105)

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		5,6	186,7	6,9	230,0	7,7	256,7	8,7	290,0	10,1	336,7	11,7	390,0	12,6	420,0	13,9	463,3	15,8	526,7
10		8,0	133,3	9,8	163,3	10,9	181,7	12,3	205,0	14,4	240,0	16,6	276,7	18,0	300,0	19,8	330,0	22,4	373,3
15		9,5	105,6	11,6	128,9	12,9	143,3	14,6	162,2	17,1	190,0	19,6	217,8	21,3	236,7	23,5	261,1	26,6	295,6
20		10,6	88,3	12,9	107,5	14,4	120,0	16,3	135,8	19,0	158,3	21,9	182,5	23,7	197,5	26,2	218,3	29,6	246,7
30		12,1	67,2	14,8	82,2	16,5	91,7	18,7	103,9	21,8	121,1	25,1	139,4	27,2	151,1	30,0	166,7	34,0	188,9
45		13,8	51,1	16,8	62,2	18,7	69,3	21,2	78,5	24,8	91,9	28,5	105,6	30,9	114,4	34,0	125,9	38,6	143,0
60	1	14,9	41,4	18,3	50,8	20,3	56,4	23,0	63,9	26,9	74,7	30,9	85,8	33,6	93,3	37,0	102,8	41,9	116,4
90	1,5	16,7	30,9	20,4	37,8	22,7	42,0	25,7	47,6	30,1	55,7	34,6	64,1	37,5	69,4	41,3	76,5	46,9	86,9
120	2	18,0	25,0	22,0	30,6	24,5	34,0	27,8	38,6	32,4	45,0	37,3	51,8	40,5	56,3	44,6	61,9	50,5	70,1
180	3	20,0	18,5	24,4	22,6	27,2	25,2	30,8	28,5	36,0	33,3	41,4	38,3	44,9	41,6	49,5	45,8	56,1	51,9
240	4	21,5	14,9	26,3	18,3	29,2	20,3	33,1	23,0	38,7	26,9	44,4	30,8	48,2	33,5	53,2	36,9	60,3	41,9
360	6	23,7	11,0	29,0	13,4	32,3	15,0	36,6	16,9	42,7	19,8	49,1	22,7	53,3	24,7	58,7	27,2	66,6	30,8
540	9	26,2	8,1	32,0	9,9	35,6	11,0	40,3	12,4	47,2	14,6	54,2	16,7	58,8	18,1	64,8	20,0	73,5	22,7
720	12	28,1	6,5	34,3	7,9	38,2	8,8	43,2	10,0	50,5	11,7	58,1	13,4	63,0	14,6	69,5	16,1	78,7	18,2
1080	18	30,9	4,8	37,8	5,8	42,0	6,5	47,6	7,3	55,7	8,6	64,0	9,9	69,4	10,7	76,5	11,8	86,8	13,4
1440	24	33,1	3,8	40,5	4,7	45,0	5,2	51,0	5,9	59,6	6,9	68,5	7,9	74,4	8,6	82,0	9,5	92,9	10,8
2880	48	39,0	2,3	47,7	2,8	53,1	3,1	60,2	3,5	70,3	4,1	80,8	4,7	87,7	5,1	96,7	5,6	109,5	6,3
4320	72	43,0	1,7	52,5	2,0	58,4	2,3	66,2	2,6	77,4	3,0	88,9	3,4	96,5	3,7	106,4	4,1	120,6	4,7
5760	96	46,0	1,3	56,2	1,6	62,6	1,8	70,9	2,1	82,9	2,4	95,2	2,8	103,3	3,0	113,9	3,3	129,1	3,7
7200	120	48,5	1,1	59,3	1,4	66,0	1,5	74,7	1,7	87,4	2,0	100,4	2,3	108,9	2,5	120,1	2,8	136,1	3,2
8640	144	50,6	1,0	61,9	1,2	68,9	1,3	78,0	1,5	91,2	1,8	104,8	2,0	113,7	2,2	125,4	2,4	142,1	2,7
10080	168	52,5	0,9	64,2	1,1	71,4	1,2	80,9	1,3	94,6	1,6	108,7	1,8	117,9	1,9	130,0	2,1	147,4	2,4

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 150105

(Zeile 150, Spalte 105)

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

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

15,68387296

Skalenparameter α (Alpha)

4,84261155

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,06429471

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,76392768

Parameter für dauerstufenübergreifende Extremwertschätzung nach KOUTSOYIANNIS et al. 1998.

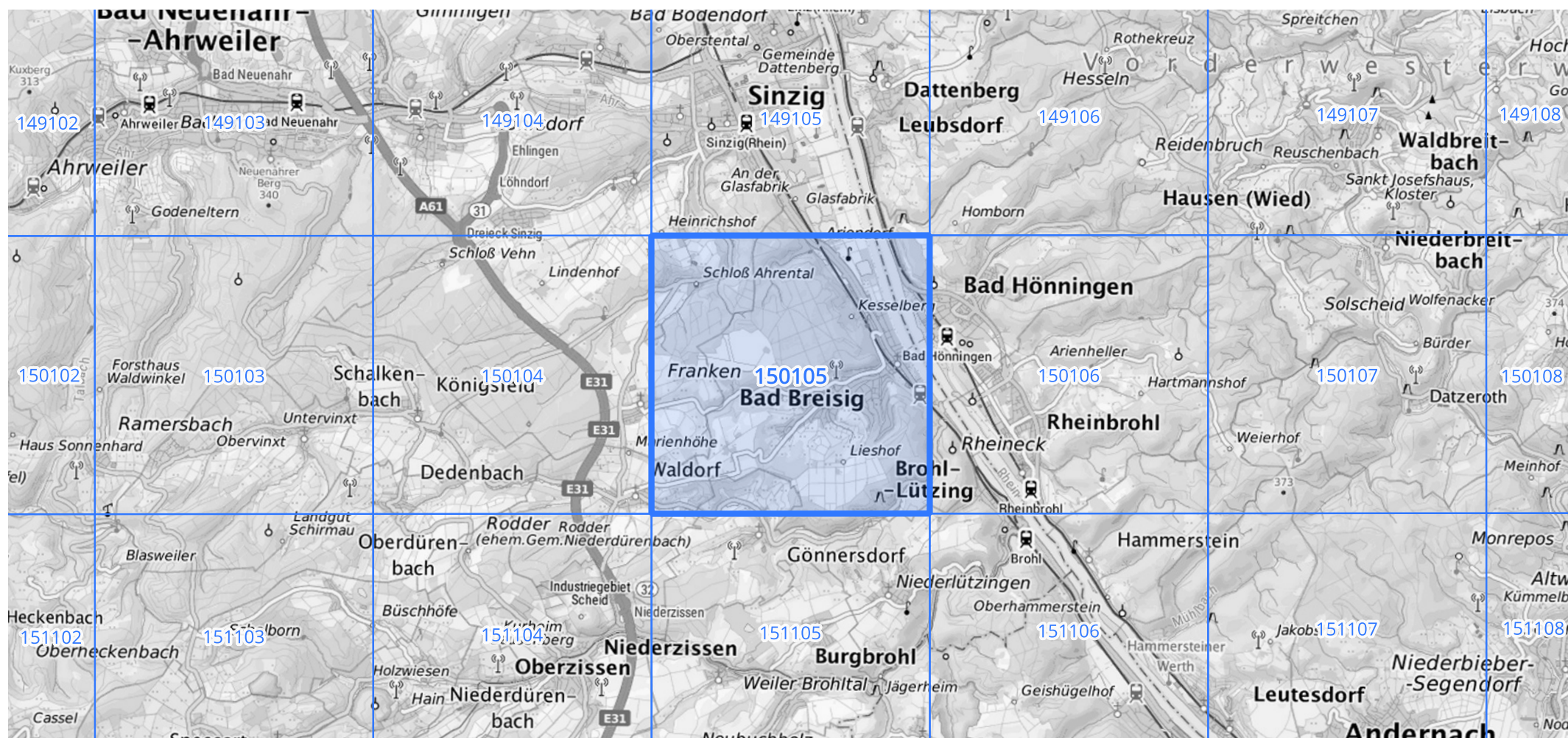
Siehe auch Anwendungshilfe zu KOSTRA-DWD-2020 des Deutschen Wetterdienstes.

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 150105

(Zeile 150, Spalte 105)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 150105, M 1 : 100 000



Quelle Rasterdaten: KOSTRA-DWD-2020 des Deutschen Wetterdienstes, Stand 12/2022.

Seite 3 von 3