

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 124145

(Zeile 124, Spalte 145)

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	9,2	306,7	10,3	343,3	11,7	390,0	13,8	460,0	16,0	533,3	17,4	580,0	19,2	640,0	21,9	730,0
10		9,5	158,3	11,8	196,7	13,3	221,7	15,1	251,7	17,8	296,7	20,6	343,3	22,5	375,0	24,9	415,0	28,3	471,7
15		10,8	120,0	13,4	148,9	15,1	167,8	17,2	191,1	20,3	225,6	23,5	261,1	25,5	283,3	28,3	314,4	32,2	357,8
20		11,8	98,3	14,6	121,7	16,4	136,7	18,7	155,8	22,1	184,2	25,5	212,5	27,8	231,7	30,8	256,7	35,0	291,7
30		13,2	73,3	16,4	91,1	18,4	102,2	21,0	116,7	24,7	137,2	28,6	158,9	31,1	172,8	34,4	191,1	39,2	217,8
45		14,7	54,4	18,2	67,4	20,4	75,6	23,3	86,3	27,5	101,9	31,8	117,8	34,6	128,1	38,3	141,9	43,6	161,5
60	1	15,8	43,9	19,6	54,4	22,0	61,1	25,1	69,7	29,5	81,9	34,2	95,0	37,2	103,3	41,2	114,4	46,8	130,0
90	1,5	17,4	32,2	21,6	40,0	24,3	45,0	27,7	51,3	32,7	60,6	37,8	70,0	41,1	76,1	45,5	84,3	51,8	95,9
120	2	18,7	26,0	23,2	32,2	26,0	36,1	29,7	41,3	35,0	48,6	40,5	56,3	44,1	61,3	48,8	67,8	55,5	77,1
180	3	20,6	19,1	25,6	23,7	28,7	26,6	32,7	30,3	38,6	35,7	44,6	41,3	48,6	45,0	53,7	49,7	61,2	56,7
240	4	22,0	15,3	27,4	19,0	30,7	21,3	35,0	24,3	41,3	28,7	47,8	33,2	52,0	36,1	57,5	39,9	65,5	45,5
360	6	24,2	11,2	30,1	13,9	33,7	15,6	38,5	17,8	45,4	21,0	52,5	24,3	57,2	26,5	63,3	29,3	72,0	33,3
540	9	26,6	8,2	33,1	10,2	37,1	11,5	42,4	13,1	49,9	15,4	57,8	17,8	62,9	19,4	69,6	21,5	79,2	24,4
720	12	28,5	6,6	35,4	8,2	39,7	9,2	45,3	10,5	53,4	12,4	61,8	14,3	67,2	15,6	74,4	17,2	84,7	19,6
1080	18	31,3	4,8	38,9	6,0	43,6	6,7	49,8	7,7	58,7	9,1	67,9	10,5	73,9	11,4	81,8	12,6	93,0	14,4
1440	24	33,5	3,9	41,6	4,8	46,6	5,4	53,2	6,2	62,7	7,3	72,5	8,4	79,0	9,1	87,4	10,1	99,5	11,5
2880	48	39,3	2,3	48,8	2,8	54,7	3,2	62,5	3,6	73,7	4,3	85,2	4,9	92,7	5,4	102,6	5,9	116,8	6,8
4320	72	43,1	1,7	53,6	2,1	60,1	2,3	68,6	2,6	80,9	3,1	93,6	3,6	101,8	3,9	112,7	4,3	128,3	4,9
5760	96	46,1	1,3	57,3	1,7	64,2	1,9	73,3	2,1	86,5	2,5	100,0	2,9	108,9	3,2	120,5	3,5	137,1	4,0
7200	120	48,6	1,1	60,3	1,4	67,6	1,6	77,2	1,8	91,0	2,1	105,3	2,4	114,6	2,7	126,8	2,9	144,4	3,3
8640	144	50,6	1,0	62,9	1,2	70,6	1,4	80,6	1,6	95,0	1,8	109,8	2,1	119,6	2,3	132,3	2,6	150,6	2,9
10080	168	52,5	0,9	65,2	1,1	73,1	1,2	83,5	1,4	98,4	1,6	113,8	1,9	123,9	2,0	137,1	2,3	156,0	2,6

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 124145

(Zeile 124, Spalte 145)

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

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

16,07789069

Skalenparameter α (Alpha)

5,42511847

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,02558666

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,76895669

Parameter für dauerstufenübergreifende Extremwertschätzung nach KOUTSOYIANNIS et al. 1998.

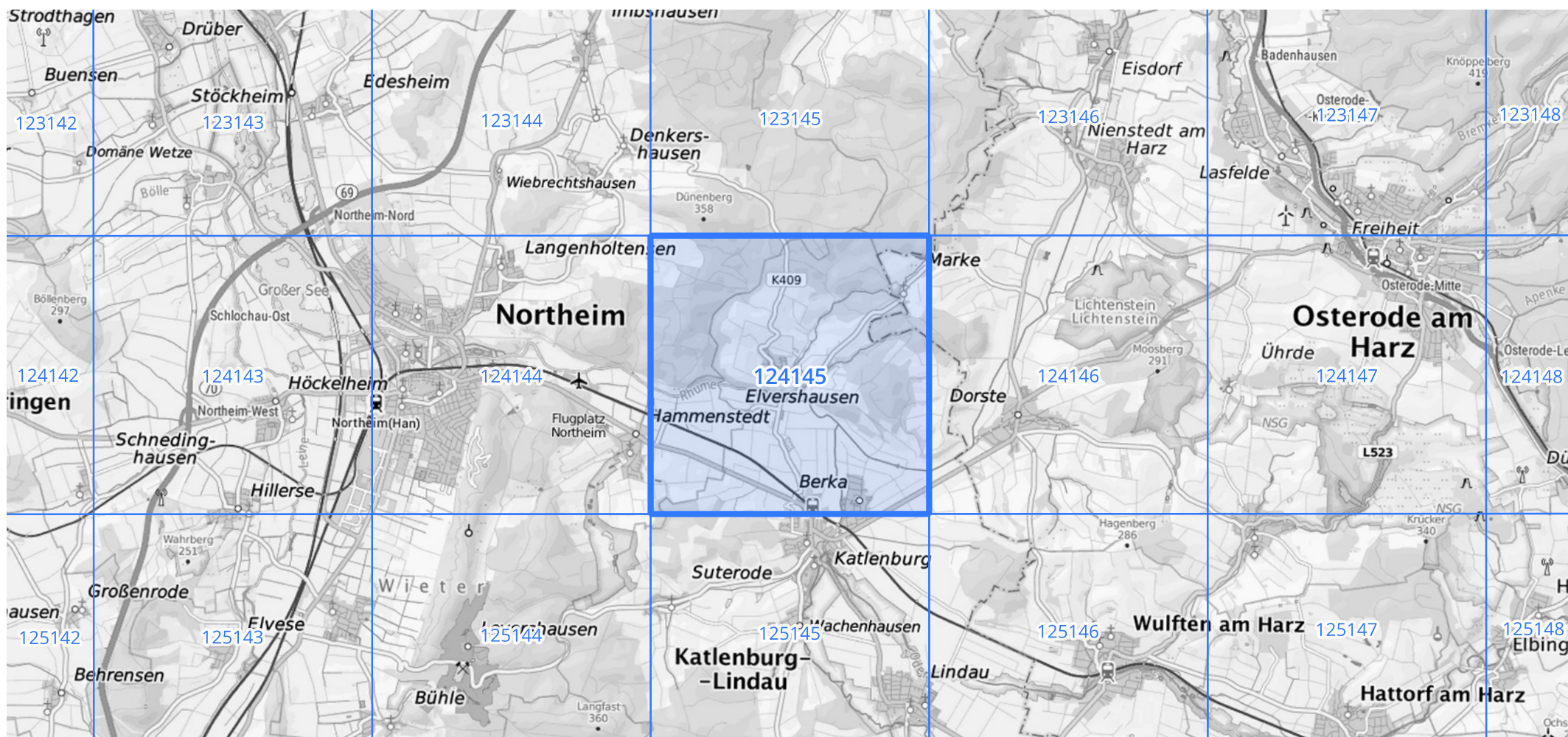
Siehe auch Anwendungshilfe zu KOSTRA-DWD-2020 des Deutschen Wetterdienstes.

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 124145

(Zeile 124, Spalte 145)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 124145, 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.