

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 127130

(Zeile 127, Spalte 130)

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		5,8	193,3	7,2	240,0	8,1	270,0	9,2	306,7	10,8	360,0	12,4	413,3	13,5	450,0	15,0	500,0	17,0	566,7
10		8,0	133,3	9,9	165,0	11,0	183,3	12,5	208,3	14,7	245,0	17,0	283,3	18,5	308,3	20,4	340,0	23,2	386,7
15		9,3	103,3	11,5	127,8	12,9	143,3	14,7	163,3	17,2	191,1	19,9	221,1	21,6	240,0	23,9	265,6	27,1	301,1
20		10,3	85,8	12,7	105,8	14,3	119,2	16,2	135,0	19,1	159,2	22,0	183,3	23,9	199,2	26,4	220,0	30,0	250,0
30		11,8	65,6	14,6	81,1	16,3	90,6	18,5	102,8	21,8	121,1	25,1	139,4	27,3	151,7	30,2	167,8	34,3	190,6
45		13,4	49,6	16,5	61,1	18,5	68,5	21,0	77,8	24,7	91,5	28,5	105,6	31,0	114,8	34,2	126,7	38,9	144,1
60	1	14,6	40,6	18,0	50,0	20,1	55,8	22,9	63,6	26,9	74,7	31,0	86,1	33,7	93,6	37,3	103,6	42,4	117,8
90	1,5	16,4	30,4	20,2	37,4	22,6	41,9	25,7	47,6	30,2	55,9	34,8	64,4	37,9	70,2	41,9	77,6	47,6	88,1
120	2	17,7	24,6	21,9	30,4	24,5	34,0	27,9	38,8	32,7	45,4	37,8	52,5	41,1	57,1	45,4	63,1	51,6	71,7
180	3	19,8	18,3	24,5	22,7	27,4	25,4	31,1	28,8	36,6	33,9	42,2	39,1	45,9	42,5	50,7	46,9	57,7	53,4
240	4	21,4	14,9	26,5	18,4	29,6	20,6	33,7	23,4	39,6	27,5	45,7	31,7	49,7	34,5	54,9	38,1	62,4	43,3
360	6	23,9	11,1	29,5	13,7	33,0	15,3	37,6	17,4	44,2	20,5	50,9	23,6	55,4	25,6	61,2	28,3	69,6	32,2
540	9	26,6	8,2	32,9	10,2	36,8	11,4	41,9	12,9	49,2	15,2	56,8	17,5	61,7	19,0	68,2	21,0	77,5	23,9
720	12	28,8	6,7	35,5	8,2	39,7	9,2	45,2	10,5	53,1	12,3	61,3	14,2	66,7	15,4	73,7	17,1	83,7	19,4
1080	18	32,0	4,9	39,6	6,1	44,2	6,8	50,4	7,8	59,2	9,1	68,3	10,5	74,2	11,5	82,0	12,7	93,2	14,4
1440	24	34,6	4,0	42,7	4,9	47,7	5,5	54,3	6,3	63,9	7,4	73,7	8,5	80,1	9,3	88,5	10,2	100,6	11,6
2880	48	41,5	2,4	51,3	3,0	57,3	3,3	65,3	3,8	76,7	4,4	88,5	5,1	96,2	5,6	106,4	6,2	120,9	7,0
4320	72	46,2	1,8	57,1	2,2	63,8	2,5	72,7	2,8	85,4	3,3	98,5	3,8	107,1	4,1	118,4	4,6	134,5	5,2
5760	96	49,9	1,4	61,6	1,8	68,9	2,0	78,4	2,3	92,1	2,7	106,3	3,1	115,6	3,3	127,7	3,7	145,1	4,2
7200	120	52,9	1,2	65,3	1,5	73,0	1,7	83,2	1,9	97,7	2,3	112,7	2,6	122,6	2,8	135,5	3,1	154,0	3,6
8640	144	55,5	1,1	68,6	1,3	76,6	1,5	87,3	1,7	102,5	2,0	118,3	2,3	128,6	2,5	142,2	2,7	161,5	3,1
10080	168	57,8	1,0	71,4	1,2	79,8	1,3	90,9	1,5	106,8	1,8	123,2	2,0	134,0	2,2	148,1	2,4	168,2	2,8

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 127130

(Zeile 127, Spalte 130)

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

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

14,9895928

Skalenparameter α (Alpha)

4,89599207

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,03963402

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,73637184

Parameter für dauerstufenübergreifende Extremwertschätzung nach KOUTSOYIANNIS et al. 1998.

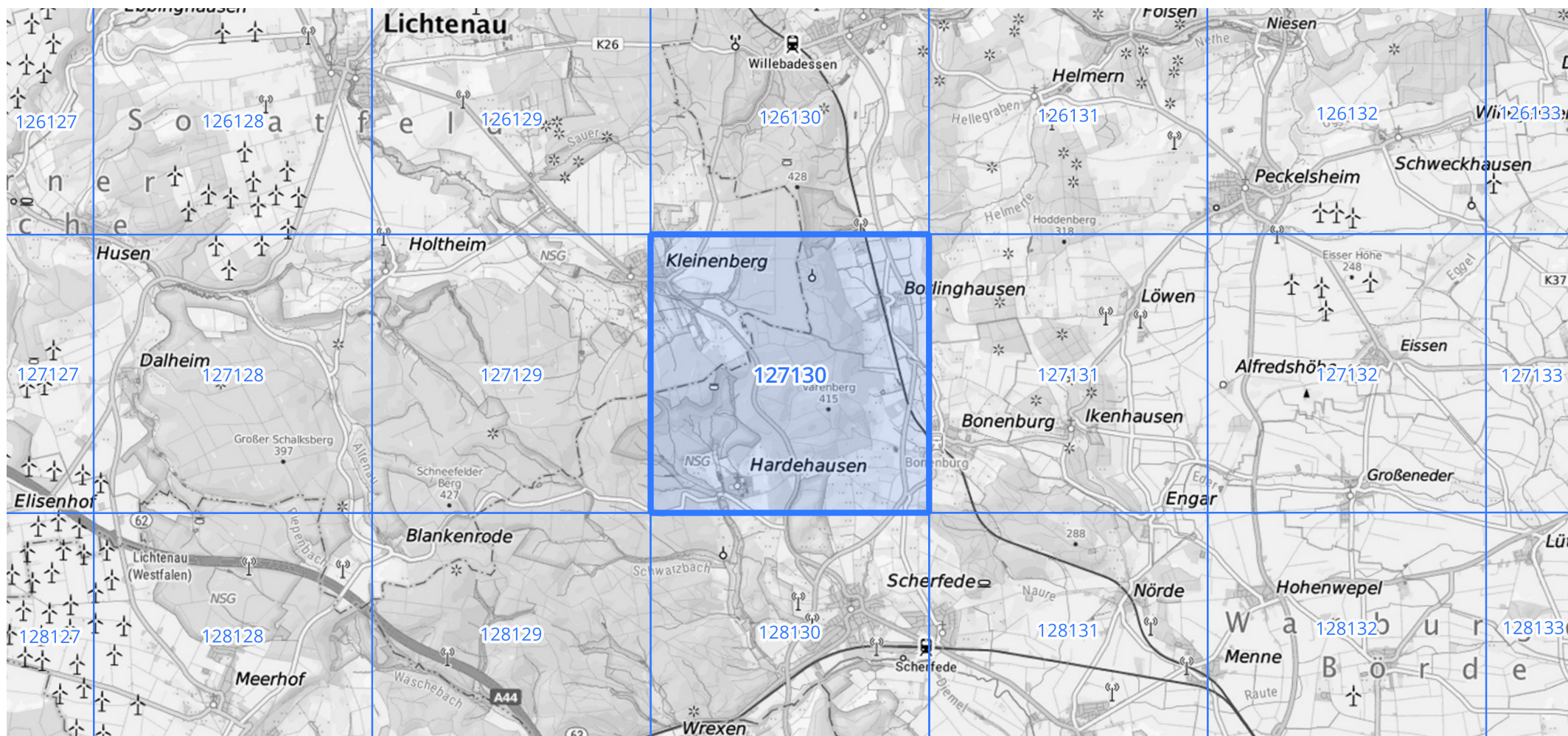
Siehe auch Anwendungshilfe zu KOSTRA-DWD-2020 des Deutschen Wetterdienstes.

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 127130

(Zeile 127, Spalte 130)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 127130, 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.