

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 126210

(Zeile 126, Spalte 210)

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		6,3	210,0	8,0	266,7	9,1	303,3	10,5	350,0	12,4	413,3	14,5	483,3	15,8	526,7	17,6	586,7	20,1	670,0
10		8,5	141,7	10,8	180,0	12,2	203,3	14,1	235,0	16,7	278,3	19,5	325,0	21,3	355,0	23,7	395,0	27,1	451,7
15		9,9	110,0	12,5	138,9	14,2	157,8	16,3	181,1	19,4	215,6	22,6	251,1	24,7	274,4	27,5	305,6	31,4	348,9
20		10,9	90,8	13,8	115,0	15,6	130,0	18,0	150,0	21,4	178,3	24,9	207,5	27,2	226,7	30,3	252,5	34,6	288,3
30		12,4	68,9	15,7	87,2	17,8	98,9	20,5	113,9	24,3	135,0	28,3	157,2	31,0	172,2	34,4	191,1	39,3	218,3
45		14,0	51,9	17,7	65,6	20,0	74,1	23,1	85,6	27,5	101,9	32,0	118,5	34,9	129,3	38,8	143,7	44,4	164,4
60	1	15,2	42,2	19,2	53,3	21,8	60,6	25,1	69,7	29,8	82,8	34,7	96,4	37,9	105,3	42,1	116,9	48,2	133,9
90	1,5	17,0	31,5	21,5	39,8	24,3	45,0	28,0	51,9	33,4	61,9	38,9	72,0	42,5	78,7	47,2	87,4	53,9	99,8
120	2	18,4	25,6	23,3	32,4	26,3	36,5	30,3	42,1	36,1	50,1	42,0	58,3	45,9	63,8	51,0	70,8	58,3	81,0
180	3	20,5	19,0	26,0	24,1	29,3	27,1	33,8	31,3	40,2	37,2	46,8	43,3	51,2	47,4	56,9	52,7	65,0	60,2
240	4	22,1	15,3	28,0	19,4	31,7	22,0	36,5	25,3	43,4	30,1	50,5	35,1	55,2	38,3	61,4	42,6	70,1	48,7
360	6	24,6	11,4	31,1	14,4	35,2	16,3	40,6	18,8	48,3	22,4	56,2	26,0	61,4	28,4	68,2	31,6	78,0	36,1
540	9	27,3	8,4	34,6	10,7	39,1	12,1	45,1	13,9	53,7	16,6	62,5	19,3	68,3	21,1	75,9	23,4	86,7	26,8
720	12	29,4	6,8	37,3	8,6	42,2	9,8	48,6	11,3	57,8	13,4	67,3	15,6	73,6	17,0	81,7	18,9	93,4	21,6
1080	18	32,7	5,0	41,4	6,4	46,9	7,2	54,0	8,3	64,2	9,9	74,8	11,5	81,7	12,6	90,8	14,0	103,8	16,0
1440	24	35,2	4,1	44,6	5,2	50,5	5,8	58,1	6,7	69,2	8,0	80,6	9,3	88,0	10,2	97,8	11,3	111,8	12,9
2880	48	42,1	2,4	53,4	3,1	60,3	3,5	69,5	4,0	82,7	4,8	96,3	5,6	105,3	6,1	116,9	6,8	133,7	7,7
4320	72	46,7	1,8	59,2	2,3	67,0	2,6	77,2	3,0	91,8	3,5	106,9	4,1	116,8	4,5	129,8	5,0	148,4	5,7
5760	96	50,3	1,5	63,8	1,8	72,1	2,1	83,1	2,4	98,9	2,9	115,2	3,3	125,8	3,6	139,8	4,0	159,8	4,6
7200	120	53,3	1,2	67,6	1,6	76,4	1,8	88,0	2,0	104,7	2,4	122,0	2,8	133,3	3,1	148,1	3,4	169,2	3,9
8640	144	55,9	1,1	70,8	1,4	80,1	1,5	92,2	1,8	109,8	2,1	127,8	2,5	139,7	2,7	155,2	3,0	177,4	3,4
10080	168	58,1	1,0	73,7	1,2	83,3	1,4	96,0	1,6	114,2	1,9	133,0	2,2	145,3	2,4	161,4	2,7	184,6	3,1

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 126210

(Zeile 126, Spalte 210)

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

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

15,57999992

Skalenparameter α (Alpha)

5,79526323

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,0350805

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,74286545

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 126210

(Zeile 126, Spalte 210)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 126210, M 1 : 100 000

