

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 59131

(Zeile 59, Spalte 131)

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		5,9	196,7	7,3	243,3	8,1	270,0	9,2	306,7	10,8	360,0	12,5	416,7	13,6	453,3	15,0	500,0	17,0	566,7
10		7,6	126,7	9,3	155,0	10,4	173,3	11,8	196,7	13,8	230,0	16,0	266,7	17,3	288,3	19,2	320,0	21,7	361,7
15		8,6	95,6	10,6	117,8	11,9	132,2	13,5	150,0	15,8	175,6	18,2	202,2	19,8	220,0	21,9	243,3	24,8	275,6
20		9,5	79,2	11,6	96,7	13,0	108,3	14,8	123,3	17,3	144,2	20,0	166,7	21,7	180,8	24,0	200,0	27,2	226,7
30		10,7	59,4	13,2	73,3	14,7	81,7	16,8	93,3	19,7	109,4	22,7	126,1	24,6	136,7	27,2	151,1	30,9	171,7
45		12,1	44,8	14,9	55,2	16,7	61,9	19,0	70,4	22,3	82,6	25,7	95,2	27,9	103,3	30,8	114,1	35,0	129,6
60	1	13,2	36,7	16,3	45,3	18,2	50,6	20,7	57,5	24,3	67,5	28,0	77,8	30,4	84,4	33,6	93,3	38,1	105,8
90	1,5	14,9	27,6	18,4	34,1	20,5	38,0	23,4	43,3	27,4	50,7	31,6	58,5	34,3	63,5	37,9	70,2	43,0	79,6
120	2	16,3	22,6	20,0	27,8	22,4	31,1	25,4	35,3	29,9	41,5	34,4	47,8	37,4	51,9	41,3	57,4	46,9	65,1
180	3	18,4	17,0	22,6	20,9	25,2	23,3	28,7	26,6	33,7	31,2	38,8	35,9	42,1	39,0	46,5	43,1	52,9	49,0
240	4	20,0	13,9	24,6	17,1	27,5	19,1	31,2	21,7	36,6	25,4	42,2	29,3	45,9	31,9	50,7	35,2	57,5	39,9
360	6	22,5	10,4	27,7	12,8	30,9	14,3	35,2	16,3	41,3	19,1	47,6	22,0	51,7	23,9	57,1	26,4	64,8	30,0
540	9	25,4	7,8	31,2	9,6	34,8	10,7	39,6	12,2	46,5	14,4	53,6	16,5	58,2	18,0	64,3	19,8	73,0	22,5
720	12	27,6	6,4	34,0	7,9	37,9	8,8	43,1	10,0	50,6	11,7	58,3	13,5	63,3	14,7	70,0	16,2	79,4	18,4
1080	18	31,1	4,8	38,3	5,9	42,7	6,6	48,5	7,5	57,0	8,8	65,7	10,1	71,3	11,0	78,8	12,2	89,5	13,8
1440	24	33,8	3,9	41,6	4,8	46,5	5,4	52,8	6,1	62,0	7,2	71,4	8,3	77,6	9,0	85,7	9,9	97,3	11,3
2880	48	41,4	2,4	51,0	3,0	56,9	3,3	64,7	3,7	75,9	4,4	87,5	5,1	95,1	5,5	105,0	6,1	119,2	6,9
4320	72	46,6	1,8	57,4	2,2	64,1	2,5	72,9	2,8	85,5	3,3	98,5	3,8	107,1	4,1	118,2	4,6	134,3	5,2
5760	96	50,7	1,5	62,4	1,8	69,7	2,0	79,3	2,3	93,0	2,7	107,2	3,1	116,5	3,4	128,6	3,7	146,1	4,2
7200	120	54,1	1,3	66,7	1,5	74,4	1,7	84,6	2,0	99,3	2,3	114,4	2,6	124,3	2,9	137,3	3,2	155,9	3,6
8640	144	57,1	1,1	70,3	1,4	78,5	1,5	89,2	1,7	104,7	2,0	120,7	2,3	131,1	2,5	144,8	2,8	164,5	3,2
10080	168	59,7	1,0	73,6	1,2	82,1	1,4	93,4	1,5	109,6	1,8	126,3	2,1	137,2	2,3	151,5	2,5	172,1	2,8

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 59131

(Zeile 59, Spalte 131)

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		15	16	17	18	19	20	21	21	22
10		17	19	20	21	22	23	24	24	25
15		18	20	21	22	23	24	25	26	26
20		18	20	21	22	24	25	25	26	27
30		18	20	21	22	24	25	25	26	27
45		17	19	20	22	23	24	25	25	26
60	1	16	18	19	21	22	23	24	24	25
90	1,5	14	17	18	19	21	22	22	23	24
120	2	14	16	17	18	20	21	21	22	23
180	3	12	14	15	16	18	19	19	20	21
240	4	12	13	14	16	17	18	18	19	20
360	6	11	13	13	14	15	16	17	18	18
540	9	11	12	13	14	15	15	16	16	17
720	12	12	12	13	13	14	15	15	16	16
1080	18	13	13	13	13	14	14	15	15	16
1440	24	14	13	13	14	14	14	15	15	15
2880	48	17	16	16	16	15	16	16	16	16
4320	72	19	18	18	17	17	17	17	17	17
5760	96	21	20	19	19	18	18	18	18	18
7200	120	22	21	20	20	19	19	19	19	19
8640	144	24	22	21	21	20	20	20	20	20
10080	168	25	23	22	22	21	21	21	20	20

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

13,35065713

Skalenparameter α (Alpha)

4,29277874

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,01092659

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,70742607

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 59131

(Zeile 59, Spalte 131)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 59131, M 1 : 100 000

