

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 164160

(Zeile 164, Spalte 160)

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		7,2	240,0	8,8	293,3	9,9	330,0	11,2	373,3	13,1	436,7	15,1	503,3	16,4	546,7	18,2	606,7	20,6	686,7
10		9,4	156,7	11,6	193,3	12,9	215,0	14,7	245,0	17,2	286,7	19,9	331,7	21,6	360,0	23,8	396,7	27,1	451,7
15		10,8	120,0	13,3	147,8	14,8	164,4	16,8	186,7	19,8	220,0	22,8	253,3	24,7	274,4	27,3	303,3	31,0	344,4
20		11,8	98,3	14,5	120,8	16,2	135,0	18,4	153,3	21,6	180,0	24,9	207,5	27,0	225,0	29,9	249,2	33,9	282,5
30		13,3	73,9	16,4	91,1	18,2	101,1	20,7	115,0	24,3	135,0	28,0	155,6	30,4	168,9	33,6	186,7	38,1	211,7
45		14,9	55,2	18,3	67,8	20,4	75,6	23,2	85,9	27,2	100,7	31,3	115,9	34,0	125,9	37,6	139,3	42,7	158,1
60	1	16,0	44,4	19,7	54,7	22,0	61,1	25,0	69,4	29,3	81,4	33,8	93,9	36,7	101,9	40,6	112,8	46,0	127,8
90	1,5	17,8	33,0	21,9	40,6	24,5	45,4	27,8	51,5	32,6	60,4	37,5	69,4	40,8	75,6	45,0	83,3	51,1	94,6
120	2	19,2	26,7	23,6	32,8	26,3	36,5	29,9	41,5	35,1	48,8	40,4	56,1	43,9	61,0	48,5	67,4	55,0	76,4
180	3	21,2	19,6	26,1	24,2	29,1	26,9	33,1	30,6	38,8	35,9	44,7	41,4	48,6	45,0	53,6	49,6	60,9	56,4
240	4	22,8	15,8	28,0	19,4	31,3	21,7	35,5	24,7	41,7	29,0	48,0	33,3	52,1	36,2	57,6	40,0	65,4	45,4
360	6	25,2	11,7	30,9	14,3	34,5	16,0	39,2	18,1	46,0	21,3	53,0	24,5	57,6	26,7	63,6	29,4	72,2	33,4
540	9	27,8	8,6	34,2	10,6	38,1	11,8	43,3	13,4	50,8	15,7	58,5	18,1	63,6	19,6	70,2	21,7	79,7	24,6
720	12	29,8	6,9	36,6	8,5	40,9	9,5	46,5	10,8	54,5	12,6	62,8	14,5	68,2	15,8	75,3	17,4	85,5	19,8
1080	18	32,9	5,1	40,4	6,2	45,1	7,0	51,3	7,9	60,1	9,3	69,3	10,7	75,2	11,6	83,1	12,8	94,3	14,6
1440	24	35,2	4,1	43,3	5,0	48,4	5,6	55,0	6,4	64,5	7,5	74,3	8,6	80,7	9,3	89,1	10,3	101,1	11,7
2880	48	41,7	2,4	51,3	3,0	57,2	3,3	65,0	3,8	76,2	4,4	87,8	5,1	95,4	5,5	105,3	6,1	119,6	6,9
4320	72	46,0	1,8	56,5	2,2	63,1	2,4	71,7	2,8	84,1	3,2	96,8	3,7	105,2	4,1	116,2	4,5	131,9	5,1
5760	96	49,3	1,4	60,6	1,8	67,6	2,0	76,8	2,2	90,1	2,6	103,8	3,0	112,8	3,3	124,5	3,6	141,4	4,1
7200	120	52,0	1,2	63,9	1,5	71,3	1,7	81,1	1,9	95,1	2,2	109,5	2,5	119,0	2,8	131,4	3,0	149,2	3,5
8640	144	54,3	1,0	66,8	1,3	74,6	1,4	84,7	1,6	99,4	1,9	114,5	2,2	124,4	2,4	137,3	2,6	155,9	3,0
10080	168	56,4	0,9	69,3	1,1	77,4	1,3	87,9	1,5	103,1	1,7	118,8	2,0	129,1	2,1	142,5	2,4	161,8	2,7

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 164160

(Zeile 164, Spalte 160)

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

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

16,40583511

Skalenparameter α (Alpha)

5,24618039

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,02889373

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,75893367

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 164160

(Zeile 164, Spalte 160)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 164160, M 1 : 100 000

