

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 75146

(Zeile 75, Spalte 146)

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		6,1	203,3	7,5	250,0	8,3	276,7	9,4	313,3	11,0	366,7	12,7	423,3	13,7	456,7	15,2	506,7	17,2	573,3
10		7,8	130,0	9,5	158,3	10,6	176,7	12,0	200,0	14,0	233,3	16,1	268,3	17,4	290,0	19,2	320,0	21,7	361,7
15		8,8	97,8	10,8	120,0	12,0	133,3	13,6	151,1	15,9	176,7	18,3	203,3	19,8	220,0	21,8	242,2	24,7	274,4
20		9,7	80,8	11,8	98,3	13,1	109,2	14,9	124,2	17,4	145,0	19,9	165,8	21,6	180,0	23,8	198,3	27,0	225,0
30		10,9	60,6	13,3	73,9	14,8	82,2	16,8	93,3	19,6	108,9	22,5	125,0	24,4	135,6	26,9	149,4	30,5	169,4
45		12,3	45,6	15,0	55,6	16,7	61,9	18,9	70,0	22,1	81,9	25,4	94,1	27,5	101,9	30,4	112,6	34,4	127,4
60	1	13,4	37,2	16,3	45,3	18,2	50,6	20,6	57,2	24,0	66,7	27,6	76,7	29,9	83,1	33,0	91,7	37,4	103,9
90	1,5	15,0	27,8	18,4	34,1	20,4	37,8	23,1	42,8	27,0	50,0	31,0	57,4	33,7	62,4	37,1	68,7	42,0	77,8
120	2	16,3	22,6	19,9	27,6	22,2	30,8	25,1	34,9	29,3	40,7	33,7	46,8	36,6	50,8	40,3	56,0	45,7	63,5
180	3	18,3	16,9	22,4	20,7	24,9	23,1	28,2	26,1	32,9	30,5	37,8	35,0	41,0	38,0	45,2	41,9	51,3	47,5
240	4	19,9	13,8	24,3	16,9	27,0	18,8	30,6	21,3	35,8	24,9	41,1	28,5	44,6	31,0	49,1	34,1	55,6	38,6
360	6	22,3	10,3	27,3	12,6	30,3	14,0	34,3	15,9	40,1	18,6	46,1	21,3	50,0	23,1	55,1	25,5	62,4	28,9
540	9	25,1	7,7	30,6	9,4	34,0	10,5	38,5	11,9	45,0	13,9	51,7	16,0	56,1	17,3	61,8	19,1	70,1	21,6
720	12	27,2	6,3	33,2	7,7	36,9	8,5	41,8	9,7	48,8	11,3	56,1	13,0	60,9	14,1	67,1	15,5	76,0	17,6
1080	18	30,5	4,7	37,2	5,7	41,4	6,4	46,9	7,2	54,8	8,5	62,9	9,7	68,3	10,5	75,2	11,6	85,3	13,2
1440	24	33,1	3,8	40,4	4,7	44,9	5,2	50,9	5,9	59,4	6,9	68,3	7,9	74,1	8,6	81,6	9,4	92,5	10,7
2880	48	40,2	2,3	49,1	2,8	54,6	3,2	61,9	3,6	72,3	4,2	83,1	4,8	90,1	5,2	99,3	5,7	112,5	6,5
4320	72	45,1	1,7	55,1	2,1	61,3	2,4	69,4	2,7	81,1	3,1	93,1	3,6	101,0	3,9	111,4	4,3	126,2	4,9
5760	96	49,0	1,4	59,8	1,7	66,5	1,9	75,3	2,2	88,0	2,5	101,0	2,9	109,6	3,2	120,8	3,5	136,9	4,0
7200	120	52,2	1,2	63,7	1,5	70,8	1,6	80,2	1,9	93,7	2,2	107,6	2,5	116,7	2,7	128,7	3,0	145,8	3,4
8640	144	54,9	1,1	67,0	1,3	74,6	1,4	84,4	1,6	98,7	1,9	113,3	2,2	122,9	2,4	135,5	2,6	153,5	3,0
10080	168	57,4	0,9	70,0	1,2	77,9	1,3	88,2	1,5	103,0	1,7	118,4	2,0	128,4	2,1	141,5	2,3	160,4	2,7

Starkniederschlagshöhen und -spenden gemäß KOSTRA-DWD-2020

Rasterfeld 75146

(Zeile 75, Spalte 146)

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

Parameter für abweichende T und D

Lokationsparameter ξ (Xi)

13,48270673

Skalenparameter α (Alpha)

4,14121505

Formparameter κ (Kappa)

-0,1

1. Koutsoyiannis-Parameter θ (Theta)

0,01026191

2. Koutsoyiannis-Parameter η (Eta)

0,71728038

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 75146

(Zeile 75, Spalte 146)

Übersichtskarte des Rasterfeldes 75146, M 1 : 100 000

