

## 2. Monats- und Jahressumme der Niederschlagshöhe an ausgewählten meteorologischen Stationen

Normalwert (Mittel 1901/50) Jahr	Niederschlagshöhe												
	Monatssumme												Jahres- summe
	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sep- tember	Ok- tober	No- vember	De- zember	
mm													
Hauptstadt Berlin													
Berlin, Seehöhe 38 m													
1901/50 .....	50	36	35	43	47	59	74	64	44	48	46	48	594
1979 .....	29	38	61	28	52	86	75	41	27	13	73	69	592
1980 .....	18	34	23	85	20	106	149	70	32	55	43	51	686
1981 .....	60	27	119	27	35	54	92	50	46	69	51	62	692
1982 .....	47	9	40	20	51	39	31	26	7	38	29	41	378
1983 .....	78	26	31	65	126	19	12	66	52	45	56	65	641
1984 .....	80	42	13	41	91	62	32	59	64	53	48	32	618
Bezirk Cottbus													
Cottbus, Seehöhe 69 m													
1901/50 .....	40	34	35	42	50	63	74	73	45	47	44	39	586
1979 .....	30	28	58	35	39	104	81	45	65	14	73	84	656
1980 .....	24	35	31	63	19	71	169	36	79	60	42	41	670
1981 .....	44	17	79	46	49	40	128	57	50	71	58	61	700
1982 .....	51	12	35	28	77	56	20	15	8	27	23	28	380
1983 .....	73	26	27	58	86	27	19	112	47	22	30	29	555
1984 .....	44	38	7	53	74	55	41	68	59	33	35	23	530
Bezirk Dresden													
Dresden-Klotzsche, Seehöhe 222 m													
1901/50 .....	42	40	40	45	63	72	89	72	57	50	44	45	659
1979 .....	43	33	83	40	25	81	51	35	96	13	82	65	647
1980 .....	52	57	39	115	11	96	168	55	64	76	48	54	835
1981 .....	66	26	85	62	77	45	211	66	55	102	95	80	970
1982 .....	53	8	36	35	80	46	26	45	17	24	23	38	431
1983 .....	95	40	30	63	76	23	46	151	36	10	43	48	660
1984 .....	40	41	11	55	41	57	60	81	59	34	38	23	539
Görlitz, Seehöhe 237 m													
1901/50 .....	50	41	45	53	65	76	83	79	53	56	54	52	707
1979 .....	46	21	55	50	42	42	49	45	98	26	77	72	623
1980 .....	38	45	34	92	35	76	131	62	62	58	60	48	741
1981 .....	68	25	77	52	36	43	273	51	45	109	67	78	924
1982 .....	68	7	43	34	45	38	44	23	13	14	25	45	399
1983 .....	110	49	38	65	67	31	58	110	18	18	45	35	642
1984 .....	35	31	22	50	69	75	50	73	71	38	37	23	573
Bezirk Erlurt													
Erlurt-Bindersleben, Seehöhe 315 m													
1901/50 .....	32	28	30	42	58	59	68	55	44	41	36	31	524
1979 .....	26	26	82	37	36	65	61	18	47	13	53	40	504
1980 .....	21	20	17	59	28	58	51	20	41	38	37	26	416
1981 .....	35	15	45	63	65	50	32	112	58	45	54	55	629
1982 .....	21	3	15	22	40	39	49	15	9	55	12	16	296
1983 .....	27	15	26	134	93	23	26	59	47	5	16	14	485
1984 .....	34	49	6	65	131	42	78	57	56	55	43	15	029
Bezirk Frankfurt													
Lindenberg, Seehöhe 98 m													
1001/50 .....	42	33	31	41	46	56	75	64	43	43	42	41	557
1979 .....	32	30	58	34	31	66	68	46	48	14	76	65	568
1980 .....	26	37	37	73	11	113	110	66	55	53	34	34	649
1981 .....	48	23	93	40	51	84	79	45	29	78	57	60	687
1982 .....	53	11	38	20	74	47	19	27	5	34	22	36	386
1983 .....	66	26	26	66	172	48	12	92	26	35	39	39	696
1984 .....	62	36	8	45	62	85	27	80	58	40	33	25	560