

S e p t e m b e r.

Station: Dresden. 54^{m.} 56^{sec.} v. Greenw. 51° 3' 20" n. Breite. Seehöhe: 127.6^{m.} Thermom.: 10^{m.}, Regenmesser: 2.5^{m.} ü. d. Erdboden. Station: Dresden.

Jahr.	Luftdruck.			Luft-Temperatur.						Absolute Feuchtigkeit.							
	Mittel.	Maximum.	Minimum.	6 ^h	2	10 ^h	Mittel.	Max.	Mittleres Min.	Tag.	C°	Maximum.	Minimum.	6 ^h	2 ^h	10 ^h	Mittel.
	Mm.	Tag.	Mm.	C°	C°	C°	C°	C°	C°	Tag.	C°	C°	C°	Mm.	Mm.	Mm.	Mm.
1866	749.18	19.	757.78	14.21	21.66	16.47	17.45	22.77	13.29	8., 27.	27.5	27.5	19.	9.41	9.63	10.04	9.69
1867	754.03	26.	763.62	11.59	18.68	12.36	14.21	20.47	10.20	1.	30.0	30.0	27.	8.35	9.16	9.52	9.01
1868	749.72	6.	758.82	12.86	21.98	16.01	16.95	22.94	12.09	11.	27.6	27.6	18.	8.57	8.75	8.96	8.76
1869	749.99	4.	758.61	12.48	20.55	15.39	16.14	21.30	11.86	10.	28.8	28.8	4.	8.10	8.37	8.53	8.33
1870	753.46	30.	766.75	9.76	16.76	11.97	12.83	17.54	8.81	6.	26.1	26.1	23.	7.92	7.94	7.96	7.94
1871	750.31	15.	758.97	10.40	19.58	12.61	14.20	20.24	8.93	3.	31.6	31.6	21.	8.03	8.93	8.64	8.53
1872	749.62	13.	757.14	12.32	19.76	14.00	15.36	20.80	10.72	6.	32.2	32.2	24.	8.49	8.25	8.70	8.48
1873	751.54	25.	761.78	9.76	17.92	11.68	13.12	18.47	8.00	2.	26.0	26.0	25.	7.79	8.01	8.37	8.06
1874	752.41	14.	760.95	12.13	22.39	14.83	16.45	22.78	10.83	2.	31.0	31.0	16.	8.60	8.44	9.11	8.72
1875	753.73	24.	762.55	8.58	18.96	11.77	13.10	19.50	7.56	20.	26.6	26.6	25.	7.26	7.32	8.01	7.53
Mittel	751.40		760.70	11.41	19.82	13.71	14.98	20.68	10.23		28.7	28.7	1.7	8.25	8.48	8.78	8.51

Jahr.	Relative Feuchtigkeit.				Bewölkung.			Niederschläge.		Zahl der Tage							Windvertheilung.									
	6 ^h	2 ^h	10 ^h	Mittel.	6 ^h	2 ^h	10 ^h	Mittel.	Sa.	Maximum in 24 Stunden.	Niederschl.	Schnee.	Hagel.	Gewitter.	mit heiter.	trübe.	Nebel.	stürmisch.	N	NE	E	SE	S	SW	W	NW
	%	%	%	%	%	%	%	%	Mm.	Tag.	Mm.															
1866	78.06	50.13	71.90	66.73	56	60	48	55	27.48	16.	18.7	9	0	0	8	7	9	9	4	5	4	42	6	20	5	4
1867	80.37	56.37	87.10	74.61	62	60	38	63	24.56	11.	9.9	10	0	3	4	4	4	0	8	5	14	15	2	11	26	9
1868	77.20	45.36	66.02	62.86	58	58	41	52	18.66	21.	12.9	8	0	0	7	8	0	0	4	10	7	22	2	17	11	17
1869	75.10	47.33	65.50	62.64	49	60	44	51	7.76	16.	1.8	11	0	0	7	8	0	2	4	1	3	13	18	13	27	11
1870	82.80	57.50	77.07	72.48	83	71	56	70	43.56	16.	10.2	14	0	2	1	13	8	3	7	3	8	10	8	10	26	18
1871	84.00	52.47	77.97	71.48	64	66	46	59	17.89	24.	7.4	14	0	1	6	7	6	8	5	7	17	11	1	12	35	2
1872	77.57	48.60	72.07	66.08	65	69	47	60	25.74	30.	7.3	10	0	1	5	12	7	6	1	4	4	9	13	7	39	13
1873	85.40	52.10	81.13	72.84	68	73	49	63	38.16	7.	11.5	16	0	1	3	9	7	1	1	2	5	15	12	6	30	19
1874	81.03	42.27	72.90	65.40	46	63	38	49	20.55	10.	7.4	8	0	1	6	6	2	5	0	0	2	22	12	8	23	22
1875	85.20	46.50	76.53	69.41	47	53	32	44	37.87	22.	20.2	13	0	0	10	6	5	5	7	7	15	16	5	3	15	23
Mittel	80.67	49.86	74.82	68.45	60	63	44	57	26.22			12	0	1.0	5.7	7.9	4.9	3.9	4	4	8	17	8	11	24	14