

Meteorologische Beobachtungen in Schleswig-Holstein im Jahre 1904.

A. Lufdruck. Temperatur. Ortsbeliebigkeit. Sonnenschein.

Stationen	Lufdruck (mm)				Temperatur (° Cels.)				Zahl der				
	Maximum		Minimum		Maximum		Minimum		Bistag		Sommerlage (J)		
	Jahres-Mittel	Tag	Barom.	Tag	Mittel	Tag	Therm.	Tag	Max. unter 0 (J)	Min. unter 0 (J)	Max. 25° u. mehr (J)	Min. 6° (J)	
Eutin . . .	57.8	14./XI.	76.1	10./II.	29.3	8.36	5./VIII.	32.3	31./XII.	-7.3	15	66	12
Flensburg . . .	59.5	20./I.	78.0	18./II.	29.1	8.1	5./VIII.	32.9	27./XII.	-6.7	10	64	12
Helgoland . . .	57.2	14./XI.	75.5	10./II.	26.6	8.47	15./VII.	25.4	31./XII.	-5.5	2	31	3
Husum . . .	59.9	14./XI.	78.4	18./II.	28.2	8.2	31./VII.	32.7	27./II.	-8.3	8	66	15
Kiel . . .	60.5	14./XI.	78.2	10./II.	31.6	8.42	5./VIII.	31.7	31./XII.	-6.2	17	47	10
Norm. in Kiel	59.8	31./I.	.79.8	17./I.	31.1	8.42	10./VII.	27.85	30./I.	-11.8	16.6	55.9	6.0
Lübeck . . .	59.6	14./XI.	78.5	10./II.	30.5	8.1	16./VII.	32.0	29./II.	-7.4	19	75	10
Meldorf . . .	—	14./XI.	77.4	18./II.	30.0	8.2	5./VIII.	33.2	31./XII.	-7.3	8	62	—
Neumünster . . .	59.3	14./XI.	77.5	10./II.	29.4	8.1	5./VIII.	33.9	29./II.	-7.4	13	75	19
Schleswig . . .	57.7	20./I.	77.1	6./X.	29.2	7.8	5./VII.	31.3	31./XII.	-6.9	11	70	8
Segeberg . . .	57.1	14./XI.	76.2	10./II.	27.3	8.1	5./VIII.	33.4	29./II.	-7.5	18	77	16
Ortsbeliebigkeit in Kiel													
Äquivalenzwert in 1000 Meterkerzen				Sonnenschein				Stunden pro Tag					
Monatsmittel		Maximum		Minimum		Zahl der Tage mit		260	263	260	4.17	4.20	
1904	31.8	109.0		0.9	1.3	260		263	263	260	4.17	4.20	
Norm. in Kiel	36.0	138.4		—	—	260		263	263	260	4.17	4.20	

B. Feuchtigkeit. Bewölkung. Niederschlag. Gewitter. Wind.

Stationen	Feuchtigkeit absol. rel. (mm)	Bewölkung 0—10 (% mm)	Zahl der Tage mit Niederschlag												Zahl der Beobachtungen der Windrichtung aus												Wind Geschwindigkeit 0—12 Stärke nach Beaufort metr. pro sec.		
			Regen mehr als 0,2 mm	Niederschlags- höhe (mm)	Regen mehr als 0,2 mm	Schnee	Gruppe	od. Hagel	Frau	Reit	Netze	Gewitter	N	NE	E	SE	S	SW	W	NW	C stille								
Flensburg	7.0	81.2	7.0	610.5	139	155	21	5	48	36	37	12	36	82	158	115	74	252	241	106	24	4.1	—	—	—	—	—	—	
Hamburg	6.9	81.6	6.5	623.7	226	158	23	6	44	19	60	5	51	80	111	137	135	147	170	203	47	4.8	—	—	—	—	—	—	
Helgoland	7.6	87.1	7.3	683.8	211	145	29	10	14	3	50	5	78	57	117	144	84	193	171	196	69	3.2	—	—	—	—	—	—	
Husum	7.0	82.5	6.6	705.7	196	174	36	10	24	25	104	5	93	66	119	138	78	158	122	213	111	2.7	—	—	—	—	—	—	
Kiel	7.0	81.6	6.7	585.9	174	162	31	14	29	21	65	12	52	70	175	88	109	284	159	90	71	2.8	3.0	—	—	—	—	—	—
Norm. in Kiel	7.3	81.5	7.0	684.0	—	154	30	10	61	39	95	13	67	118	110	62	61	247	237	108	85	—	3.0	—	—	—	—	—	—
Lübeck	7.4	85.8	6.8	521.7	174	156	21	6	—	13	39	18	121	37	198	57	128	109	305	82	61	3.0	—	—	—	—	—	—	
Meldorf	—	83.5	—	697	—	179	21	10	—	22	36	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Neumünster	7.0	82.5	7.3	702.6	164	168	28	24	77	39	66	18	48	88	159	125	99	203	221	144	11	2.7	—	—	—	—	—	—	
Schleswig	—	—	6.8	708.3	226	197	40	6	82	30	40	8	35	84	146	130	109	213	187	193	1	3.9	—	—	—	—	—	—	
Segeberg	7.1	83.2	7.0	750.4	170	180	31	12	101	38	46	14	43	110	120	118	54	248	262	70	16	4.0	—	—	—	—	—	—	

Niederschlagshöhe (mm).

Westküste	Ostküste	Binnenland						Lauen- burg
		Inseln	Festland	Inseln	Festland	Schleswig	West- holstein	
612	722	505	604	661	656	662	572	—

Meteorologische Beobachtungen in Schleswig-Holstein im Jahre 1905.

A. Luftdruck. Temperatur. Ortshelligkeit. Sonnenschein.

Stationen	Luftdruck (mm)						Temperatur (° Cels.)						Zahl der Frosttage (Min. unter 0°)	Sommerstage (Max. 250 u. mehr)
	Maximum			Minimum			Maximum			Minimum				
	Jahres- Mittel	Barom.	Tag	Barom.	Jahres- Mittel	Tag	Therm.	Tag	Therm.	Tag	Therm.			
Eutin	57.5	1./I.	78.2	6./I.	32.2	8.20	31./V.	28.9	31./XII.	-12.2	15	72	14	
Fliensburg	59.5	1./I.	80.9	6./I.	31.3	7.8	31./V.	30.0	1./A.	-12.5	9	77	10	
Helgoland	57.3	1./I.	78.6	6./I.	30.3	8.4	2./VII.	24.4	1./A.	-6.4	-	-	-	
Husum	—	1./I.	81.6	27./II.	35.2	—	31./V.	32.4	2./A.	-11.2	12	73	14	
Kiel	60.5	1./I.	80.9	6./I.	34.5	8.21	2./VII.	30.2	31./XII.	-11.0	15	65	10	
Norm. in Kiel	59.8	31./I.	79.8	17./I.	31.1	8.42	10./VII.	27.8	30./I.	-11.8	16.6	55.9	6.0	
Lübeck	59.6	1./I.	80.5	6./I.	34.6	8.2	2./VII.	30.1	31./XII.	-15.4	29	81	15	
Weldorf	60.7	11./XII.	81.9	5./X.	37.0	7.9	30./V.	30.0	2./I.	-11.4	8	79	11	
Neumünster	59.0	11./XII.	80.4	6./I.	30.2	7.9	2./VII.	31.1	31./XII.	-14.6	12	89	19	
Schleswig	60.3	11./XII.	81.1	6./I.	33.4	7.7	3./V.	29.0	2./I.	-10.5	9	68	7	

	Ortsbeliebigkeit in Kiel		Sonnenschein	
	Aquivalenzwert in 1000 Meterkerzen	Monatsmittel	Zahl der Tage mit	Stunden pro Tag
	Maximum	Minimum		
1905	33.0	123.4	1.3	277
Norm. in Kiel	35.4	136.0	1.3	264

B. Feuchtigkeit. Bewölkung. Niederschlag. Gewitter. Wind.

Stationen	Feuchtigkeit absol. (mm)	rel. %	Bewölkung 0—10 %	Zahl der Tage mit Niederschlag												Gewitter Nebel	Wind Geschwindigkeit 0—12 met. pro sec.						
				Niederschlags- höhe (mm) mehr als 0.2 mm	Regen Schnee	Gruppe od. Häufige- heit	Thau	Reit	Retz	N	NE	E	SE	S	SW	W	NW	C stille					
Eutin . . .	7.1	81.5	6.9	602.8	159	188	30	10	62	48	32	18	63.5	96.5	147.5	63	74.5	227.5	117	20	4.3	—	
Fliensburg . . .	7.0	82.2	6.2	728.2	240	162	23	14	52	38	63	10	59	100	115	106	112	187	129	220	67	2.7	—
Helgoland . . .	7.6	87.1	7.3	707.8	193	138	15	22	10	44	6	106	98	105	100.5	74.5	200.5	183	175.5	46	3.5	—	
Husum . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Kiel . . .	7.1	81.9	6.5	554.7	180	177	29	18	17	48	66	19	81	79	164	74	127	282	148	118	32	3.1	3.5
Norm. in Kiel	7.3	81.5	7.0	684.0	—	154	30	10	61	39	95	13	67	118	110	62	61	247	237	108	85	—	3.0
Lübeck . . .	7.2	82.9	6.7	576.9	176	180	27	10	—	22	31	21	123.5	59.5	199	42	105	94.5	307.5	89.5	75	2.6	—
Meldorf . . .	—	—	6.8	686.4	203	185	11	16	—	10	28	23	46	24	182	30	119	86	248	90	266	3.3	—
Neumünster . . .	7.0	82.2	7.0	677.5	172	153	29	30	66	64	34	24	61	95.5	161	87.5	107.5	199	230.5	143	9	2.8	—
Schleswig . . .	—	—	6.5	840.7	228	201	42	16	75	39	36	19	60	76	152	81	119	248	158	199	2	3.8	—

Niederschlagshöhe (mm) an 74 schlesw.-holst. Stationen.

Westküste	Küste	Binnenland			
		Inseln	Festland	Ostküste	Inseln
639	634	572	630	697	650
					670
					685

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Schriften des Naturwissenschaftlichen Vereins für Schleswig-Holstein](#)

Jahr/Year: 1906

Band/Volume: [13](#)

Autor(en)/Author(s): unbekannt

Artikel/Article: [Meteorologische Beobachtungen in Schleswig-Holstein im Jahre 1904. 424-427](#)