

TABEL 104.

Middelvarme paa forskellige Stationer og for hele Landet efter 40 Aars (1861—1900) lagttagelser. Gennemsnit for Danmark i Aarene 1901—1904.

Température moyenne de 40 ans des stations et du pays. Id. Danemark 1901—1904.

Celsius	Januar	Februar	Marts	April	Maj	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	December	Aaret année	
Jylland <i>Jutland</i>	Hjørring	÷ 0,5	÷ 0,7	0,4	4,9	9,5	14,0	15,4	15,0	12,0	7,3	3,3	0,3	6,7
	Vestervig	0,3	0,1	1,2	5,3	9,4	13,3	15,0	14,9	12,5	8,0	4,3	1,4	7,1
	Humlum	÷ 0,1	÷ 0,1	1,1	5,3	9,7	13,7	15,2	14,9	12,3	7,8	3,8	1,0	7,1
	Herning	÷ 0,7	÷ 0,6	0,8	5,2	9,8	14,0	15,2	14,8	11,9	7,1	3,2	0,3	6,8
	Tarm	÷ 0,2	0,0	1,3	5,6	9,9	14,0	15,4	15,1	12,3	7,7	3,7	0,8	7,1
	Fanø	0,2	0,5	1,7	5,9	10,1	14,2	15,8	15,8	13,4	8,8	4,5	1,7	7,7
	Eskelund	÷ 0,6	÷ 0,2	1,0	5,5	10,0	14,0	15,4	15,0	12,1	7,6	3,4	0,4	7,0
	Aars	÷ 0,6	÷ 0,6	0,6	5,3	9,9	14,1	15,5	15,1	12,0	7,2	3,0	0,2	6,8
	Gjerlev	÷ 0,3	÷ 0,2	1,0	5,3	9,8	14,1	15,5	15,0	12,0	7,4	3,4	0,6	7,0
	Norringuhre	÷ 0,8	÷ 0,4	0,8	5,3	10,1	14,6	15,7	15,3	12,0	7,0	3,1	0,2	6,9
	Sandal	0,0	0,2	1,5	6,1	10,8	14,7	16,1	15,8	12,8	8,3	4,1	1,2	7,6
Øerne <i>Iles</i>	Samsø	0,3	0,3	1,4	5,6	10,1	14,3	16,0	15,7	13,0	8,7	4,6	1,7	7,6
	Etterup	÷ 0,1	÷ 0,1	1,3	5,8	10,4	14,5	16,0	15,8	12,8	8,6	3,8	0,9	7,5
	Ryslunge	÷ 0,4	÷ 0,1	1,2	5,4	10,0	14,1	15,7	15,2	12,5	7,9	3,6	0,7	7,2
	Svendborg	÷ 0,1	0,2	1,6	6,1	10,6	14,9	16,6	16,1	13,1	8,6	4,4	1,2	7,8
	Frihedslund	÷ 0,7	÷ 0,5	1,0	5,6	10,6	14,9	16,4	15,9	12,7	8,0	3,6	0,5	7,3
	Hindholm	÷ 0,9	÷ 0,5	1,1	5,7	10,4	14,7	16,3	15,8	12,7	7,9	3,5	0,4	7,3
	Landbohøjskolen	÷ 0,5	÷ 0,4	1,1	5,7	10,6	15,2	16,7	16,0	12,8	8,1	3,8	0,7	7,5
	Gjorslev	÷ 0,5	÷ 0,1	1,4	5,7	10,3	14,9	16,6	15,9	12,9	8,1	3,9	0,7	7,5
	Bogø	÷ 0,3	0,0	1,5	5,7	10,3	14,7	16,6	16,2	13,4	8,5	4,3	1,1	7,7
	Abed	÷ 0,3	0,1	1,6	6,1	10,7	15,2	16,8	16,3	13,5	8,5	4,4	1,2	7,8
Orebygaard	÷ 0,3	0,1	1,8	6,3	11,1	15,2	17,1	16,4	13,3	8,4	4,2	1,0	7,9	
Hammershus	0,3	0,2	1,1	4,5	8,6	13,5	16,2	16,0	13,5	9,2	5,0	1,8	7,5	
Danmark 1861—1900	0,3	÷ 0,2	1,2	5,6	10,2	14,5	16,0	15,6	12,5	8,0	3,8	0,8	7,3	
Danmark	1901	÷ 1,9	÷ 2,9	0,8	6,1	11,6	14,0	18,4	16,6	13,2	9,8	3,6	1,0	7,5
	1902	3,0	÷ 2,5	1,8	4,7	8,1	14,3	14,0	12,8	10,6	7,3	2,8	÷ 0,3	6,4
	1903	0,2	2,8	4,6	4,3	11,5	14,6	15,5	13,9	12,1	8,3	3,8	0,4	7,7
	1904	0,4	÷ 0,2	1,4	6,5	9,9	13,9	16,2	15,4	12,1	8,1	4,4	3,0	7,6

TABEL 105.

Højest og lavest Temperatur, maalt i det egentlige Danmark i Aarene 1898—1904.

Température: maximum et minimum.

Celsius	1904	1903	1902	1901	1900	1899	1898
Højeste Temperatur <i>température: maximum</i>	33,6	30,6	30,8	33,7	32,6	32,2	33,7
Laveste Temperatur <i>température: minimum</i>	÷ 14,0	÷ 18,2	÷ 20,5	÷ 22,9	÷ 20,6	÷ 21,4	÷ 17,1

TABEL 106.

Frostdage paa forsk. Stationer og for hele Landet efter 22—41 Aars (1874—1900) iagtt.
Gennemsnit for Danmark i Aarene 1901—1904.
Jours de gelée, stations et pays, 22—41 ans. Id. Danemark 1901—1904.

		Antal Aar n. d'années	Jan.	Febr.	Marts	April	Maj	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dec.	Aaret année
Jylland	Hjørring	24—25	24	22	22	10	1	»	»	»	»	4	13	21	117
	Vestervig	26—27	20	19	15	5	»	»	»	»	»	1	8	16	84
	Humlum	23—24	21	20	19	7	1	»	»	»	»	2	8	17	95
	Herning	27—28	23	21	21	11	4	»	»	»	1	5	13	20	119
	Fanø	27—28	19	17	15	4	»	»	»	»	»	1	8	14	78
	Aalykke	23—24	24	21	21	10	2	»	»	»	1	5	12	20	116
	Viborg	26	23	21	20	10	2	»	»	»	1	5	11	19	112
	Randers	24—25	24	21	22	11	4	»	»	»	1	6	13	21	123
	Skovgaard	22—23	24	22	21	9	1	»	»	»	»	4	11	21	113
	Sandal	26—27	22	21	18	4	1	»	»	»	»	1	8	17	92
Øerne Iles	Hofmangave	25—26	23	21	19	5	»	»	»	»	1	9	19	97	
	Svendborg	24—25	22	20	18	5	1	»	»	»	1	7	16	90	
	Frihedslund	23—24	24	22	20	7	1	»	»	»	3	10	18	105	
	Ringsted	25—26	24	21	23	10	2	»	»	»	4	12	20	116	
	Landbohøjskolen	40—41	22	20	20	8	2	»	»	»	3	10	18	103	
	Bogø	28—29	22	21	18	3	»	»	»	»	1	7	16	88	
Hammershus	28—29	19	19	18	5	»	»	»	»	»	4	13	78		
Danmark 1874—1900	22—41	22	21	19	7	1	»	»	»	»	3	10	18	101	
Danmark	1901	1 Aar	26	27	22	2	»	»	»	»	1	15	19	112	
	1902	—	10	28	18	8	1	»	»	»	1	2	13	23	104
	1903	—	19	10	7	9	»	»	»	»	1	9	21	76	
	1904	—	22	25	22	1	1	»	»	»	1	10	12	94	

TABEL 107.

Middellufttryk ved Havet og red. til 45° Br., 29 Aar (1873—1901), iagtt. paa forsk. Stationer
i Danmark. Vindforh. og Tordenvej for hele Landet, iagtt. i 28 Aar og 1901—1904.
Pression de l'air au niveau de la mer et red. à 45° lat., 29 ans. Direction du vent, orages, Danemark 28 ans et 1901—1904.

Millimeter	Jan.	Febr.	Marts	April	Maj	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Novb.	Dec.	Aaret année
Skagen	760,5	760,6	758,2	760,2	760,6	760,0	758,3	758,1	759,3	758,3	759,4	758,1	759,3
Vestervig	760,7	760,7	758,5	760,0	760,8	760,6	759,0	758,6	759,7	758,4	759,5	758,2	759,6
Fanø	761,6	761,3	759,0	760,2	761,1	761,0	759,6	759,3	760,3	758,9	760,0	759,1	760,1
Vamdrup	761,7	761,3	759,0	760,2	761,1	761,0	759,6	759,5	760,6	759,3	760,3	759,3	760,2
Samsø	761,6	761,2	758,9	760,2	761,0	760,8	759,4	759,4	760,6	759,3	760,3	759,3	760,2
København	762,0	761,4	759,0	760,4	761,2	760,9	759,5	759,6	760,8	759,7	760,6	759,6	760,4
Bogø	762,5	761,7	759,4	760,4	761,2	761,1	759,9	760,0	761,1	759,9	760,6	760,0	760,7
Hammershus	762,3	761,7	759,3	760,7	761,5	761,0	759,8	760,0	761,2	760,1	760,9	760,0	760,7
Overvejende Vind for hele Landet 1873—1900 vent: di- rection prédominante	SW	WSW	WSW	E	W	WNW	WNW	W	W	WSW	SW	WSW	WSW
Overvejende Vind i 1901 id.	SSW	WNW	E	E	NE	W	W	WNW	ESE	S	WNW	S	W
— i 1902 -	W	ESE	SSW	ESE	W	WNW	WNW	W	W	SW	SE	E	W
— i 1903 -	WSW	W	SSW	WNW	WSW	W	W	W	ESE	S	WNW	SE	WSW
— i 1904 -	SW	E	ESE	WSW	Variab.	WNW	WNW	WNW	ESE	WSW	W	W	W
Antal Tordenvej for hele Landet 1874—1901 orages: n. total	2	2	2	7	16	20	24	23	15	10	5	4	130
Antal Tordenvej i 1902 id.	3	1	6	2	19	11	21	23	12	7	»	4	109
— i 1903 -	1	5	8	7	23	15	19	22	14	23	3	»	140
— i 1904 -	»	1	»	11	18	16	10	25	8	4	2	4	99

TABEL 108.

Middelnedbør paa forskellige Stationer og for hele Landet efter 25 Aars (1861—85)
lagttagelser. Gennemsnit for Danmark 1898—1904.

Eau tombée, stations et pays, 25 ans. Id. Danemark 1898—1904.

Millimeter	Antal Stationer nombre des stations	Januar	Februar	Marts	April	Maj	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	December	Aaret année	
Hjørring Amt <i>bailliage</i>	5	45	36	33	30	39	45	66	68	74	65	58	45	604	
Thisted —	6	48	39	35	32	39	52	72	77	95	86	69	49	693	
Ringkøbing —	7	48	40	33	31	40	52	69	82	92	90	69	48	694	
Ribe —	6	46	41	34	32	39	53	70	87	93	93	71	49	708	
Viborg —	6	43	37	30	28	37	46	67	76	74	71	58	45	612	
Aalborg —	4	43	36	32	30	38	46	67	73	75	68	57	44	609	
Randers —	7	42	36	33	30	40	45	66	76	70	66	55	45	604	
Aarhus —	6	45	38	33	31	39	48	71	81	75	73	61	48	643	
Vejle —	6	47	40	33	30	40	50	72	82	77	79	67	49	666	
Samsø	3	38	33	33	28	33	41	57	63	63	63	55	41	548	
Odense Amt	8	40	37	32	27	38	46	64	73	73	74	61	46	611	
Svendborg —	7	43	40	37	30	40	50	70	80	80	80	66	50	666	
Langeland	2	37	35	32	26	35	44	61	67	72	67	58	47	581	
Holbæk Amt	9	36	33	33	24	33	44	61	63	64	63	52	41	547	
Sorø —	5	38	35	35	27	37	46	65	64	71	63	56	43	580	
Frederiksborg —	4	35	30	32	27	37	54	70	66	66	69	53	40	579	
Københavns —	12	34	31	31	29	38	52	69	64	66	65	51	41	571	
Præstø —	13	38	34	34	30	41	49	70	62	71	64	54	44	591	
Maribo —	13	41	36	33	30	42	45	63	60	74	65	59	47	595	
Vestjylland	24	47	39	34	31	39	51	69	78	88	84	67	48	675	
Østjylland	29	44	37	32	30	39	47	69	78	74	71	60	46	627	
Fyn	20	40	36	33	28	37	45	63	71	72	71	60	46	602	
Sjælland	43	36	33	33	27	37	49	67	64	68	65	53	42	574	
Lolland-Falster	13	41	36	33	30	42	45	63	60	74	65	59	47	595	
Danmark 1861—85	129	42	36	33	29	39	47	66	70	75	71	60	46	614	
Danmark {	1898	237	42	51	50	33	84	99	44	76	45	25	52	87	688
	1899	241	67	39	31	50	32	12	44	28	84	59	44	43	533
	1900	232	63	60	19	47	31	54	72	71	48	104	37	66	672
	1901	232	33	19	44	57	35	93	34	42	25	35	65	66	548
	1902	232	58	10	50	22	78	32	53	109	35	55	9	40	551
	1903	232	44	54	32	51	33	37	81	104	57	154	49	20	716
1904	245	41	54	31	57	47	37	19	55	23	54	70	57	545	
Desuden for 17 Aar															
Anholt	1	24	22	22	20	26	32	48	46	49	46	38	28	401	
Bornholm	2	33	28	28	28	36	47	58	56	67	70	61	45	557	