

TABEL 149.

Meteorologiske Forhold. *Météorologie.*

	Januar	Februar	Marts	April	Maj	Juni	Juli	August	Septbr.	Oktbr.	Novbr.	Decbr.	Aaret année
1. Middelværme¹ (Celsius) tem- pérature moyenne													
1914	+0,1	3,6	3,0	8,0	10,6	15,0	18,7	17,1	12,8	8,5	4,2	3,6	8,8
1913	0,0	1,6	3,9	6,7	11,2	14,1	15,6	14,9	12,7	8,6	6,9	3,1	8,3
1912	+2,1	+1,3	3,9	6,0	9,7	14,1	18,0	14,6	10,2	7,2	3,7	4,4	7,4
1911	1,6	1,6	2,4	6,0	12,7	14,3	16,5	17,9	13,6	8,0	5,2	3,2	8,6
1910	1,2	1,8	3,5	6,3	11,5	16,0	16,4	16,0	12,8	9,0	2,6	2,9	8,3
1901—10 gsntl. <i>moyenne</i> . . .	0,5	0,2	1,9	5,2	10,4	14,4	15,9	14,9	12,3	8,8	3,8	1,3	7,5
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
2. Frostdage <i>jours de gelée</i>													
1914	23	6	9	»	1	»	»	»	»	»	9	8	56
1913	22	17	7	8	»	»	»	»	»	2	2	13	71
1912	27	22	5	9	1	»	»	»	0,4	2	9	5	80
1911	16	19	16	8	»	»	»	»	»	2	5	6	72
1910	15	16	11	4	1	»	»	»	»	1	14	10	72
1901—10 gsntl. <i>moyenne</i> . . .	19	21	18	7	1	»	»	»	»	2	11	17	96
1874—1900 -	22	21	20	7	1	»	»	»	»	3	10	18	102
3. Middellufttryk ved Havet mm red. til 45° Br. <i>pression de l'air au niveau de la mer</i>													
1914	762,6	757,7	751,7	762,9	762,2	761,6	758,1	762,6	760,0	763,7	758,4	754,0	759,6
1913	763,0	765,2	757,3	759,5	761,6	761,8	759,2	760,7	764,0	761,3	756,5	755,8	760,5
1912	763,1	757,0	755,6	762,8	759,2	758,1	762,3	754,7	763,3	760,7	756,6	756,5	759,2
1911	766,3	759,3	760,4	759,3	763,4	761,1	764,1	761,8	761,1	760,0	755,9	759,0	761,0
1910	753,8	754,5	765,0	756,5	759,7	758,9	756,4	758,6	764,0	765,7	750,9	756,1	758,3
1901—10 gsntl. <i>moyenne</i> . . .	760,9	758,2	759,3	759,2	761,2	760,8	759,6	758,7	763,5	760,8	759,2	758,9	760,0
1873—1900 -	761,5	761,2	758,9	760,3	760,9	760,7	759,2	759,2	760,3	759,2	760,2	759,4	760,1
4. Overvejende Vind <i>direction du vent</i>													
1914	WSW	SSW	SW	W	W	WNW	W, E	W	W	E	WSW	SSW	WSW
1913	SE	WSW	WSW	N, SE	ESE, W	WNW	WNW	WNW	ESE	SSW	WSW	WNW	W
1912	ESE	SE, SW	SSW	NNW	WNW	WSW	ESE	WSW	NW	SW	WSW	WSW	WSW
1911	W	W	E	WSW	E	WSW	WNW	WNW	WNW	E, SW	SW	SSE	WSW
1910	WSW	SSW	W	WSW	E	E, W	W	WSW	NNW	S	S	SSE	WSW
1901—10 gsntl. <i>moyenne</i> . . .	WSW	WSW	S	W, E	W	W	WNW	W	W	S	SW	SSW	WSW
1873—1900 -	SW	WSW	WSW	E	W	WNW	WNW	W	W	WSW	SW	WSW	WSW
5. Dage med Tordenvejr <i>jours d'orage</i>													
1914	3	3	5	13	17	15	24	19	15	1	5	11	131
1913	»	»	4	12	18	16	16	18	14	8	8	7	121
1912	»	»	4	1	10	20	24	25	12	9	2	7	114
1911	»	1	1	9	13	19	17	18	7	11	13	»	109
1910	5	1	»	12	16	23	24	23	4	4	11	3	126
1901—10 gsntl. <i>moyenne</i> . . .	3	2	3	8	18	18	20	22	9	8	4	3	118
1874—1900 -	2	2	2	7	16	20	24	23	15	10	5	4	130
6. Middelnedbør (Millimeter) <i>eau tombée</i>													
1914	23	34	73	44	33	34	88	37	55	46	64	71	602
1913	30	28	60	26	27	41	37	53	49	52	71	71	545
1912	23	36	45	38	44	64	70	116	43	81	66	101	727
1911	32	60	54	28	26	78	38	35	28	99	103	61	642
1910	65	71	16	49	33	64	73	107	37	23	74	55	667
1901—10 gsntl. <i>moyenne</i> . . .	46	36	38	43	45	54	52	83	43	60	53	47	600
1861—1900 -	40	33	37	32	40	48	66	74	68	70	53	48	609

¹ Den højeste og laveste Temperatur, maalt i 1914, var henholdsvis 34,5° og -14,6°, og i 1913 henholdsvis 30,7° og -18,0° en 1914: *température maximum 34,5°, minimum -14,6°, en 1913: température maximum 30,7°, minimum -18,0°.*