

TABEL 148.

## Meteorologiske Forhold.

Météorologie.

	Januar	Februar	Marts	April	Maj	Juni	Juli	August	Septbr.	Oktober	Novbr.	Decbr.	Aaret année
<b>1. Middelvarme<sup>1</sup> (Celsius) tem- pérature moyenne</b>													
1920. . . . .	0,8	2,8	4,8	7,3	11,3	14,4	16,5	14,8	12,6	6,3	3,9	1,5	8,1
1919. . . . .	1,2	+1,1	0,8	5,5	11,5	13,7	15,0	13,9	13,0	6,7	0,7	0,0	6,7
1918. . . . .	+0,3	0,8	2,2	6,6	12,0	12,7	15,6	15,8	11,6	9,2	4,3	2,9	7,8
1917. . . . .	+1,7	+1,9	+1,5	3,4	10,9	17,0	16,5	17,0	13,4	7,5	5,6	0,6	7,2
1916. . . . .	3,0	0,4	0,6	6,7	10,7	12,2	15,8	14,9	11,4	7,7	5,7	2,1	7,6
1911—15 gsnrl. <i>moyenne</i> . . . . .	+0,1	1,2	2,7	6,5	10,8	14,3	16,8	15,9	12,2	7,8	4,6	3,0	8,0
1901—10 - - - - -	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
<b>2. Frostdage <i>jours de gelée</i></b>													
1920. . . . .	21	11	6	»	»	»	»	»	»	9	9	16	72
1919. . . . .	18	23	25	5	0,4	»	»	»	»	5	19	22	117
1918. . . . .	21	18	18	2	1	»	»	»	»	0,8	9	13	83
1917. . . . .	27	25	27	13	2	»	»	»	»	2	5	20	121
1916. . . . .	9	22	18	2	»	»	»	»	»	5	6	13	75
1911—15 gsnrl. <i>moyenne</i> . . . . .	22	17	12	6	1	»	»	»	»	2	7	11	78
1901—10 - - - - -	19	21	18	7	1	»	»	»	»	2	11	17	96
<b>3. Middellufttryk ved Havet mm red. til 45° Br. <i>pression de l'air au niveau de la mer</i></b>													
1920. . . . .	756,2	763,9	760,3	755,2	763,5	761,6	759,5	760,7	762,0	768,3	767,4	764,8	762,0
1919. . . . .	760,3	758,3	757,4	757,6	766,2	760,3	759,1	757,6	760,6	763,3	757,3	755,3	759,4
1918. . . . .	757,4	764,7	765,9	761,3	765,0	759,3	759,2	759,5	752,9	762,1	765,3	755,7	755,7
1917. . . . .	761,3	765,0	758,2	756,2	764,9	764,2	761,9	757,3	759,9	753,4	757,7	762,3	760,2
1916. . . . .	758,6	757,1	756,7	758,8	760,2	757,5	759,8	757,1	761,3	758,2	758,1	753,5	758,1
1911—15 gsnrl. <i>moyenne</i> . . . . .	761,1	759,1	756,7	761,1	761,8	760,0	760,1	759,8	761,9	761,6	756,9	755,8	759,8
1901—10 - - - - -	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
<b>4. Overvejende Vind <i>direction du vent</i></b>													
1920. . . . .	WSW	WSW	SW	SW, E	WSW	WNW	WSW	W	ESE	SE	SE, SW	ESE	WSW
1919. . . . .	SSE	E	ESW	W	E	WNW	WNW	WNW	WSW	W	E	S	W
1918. . . . .	WSW	SW	ESE	E	E	WNW	W	WNW	WSW	SSW	SSE	SW	WSW
1917. . . . .	ENE	SW	E	WNW	ESE	S	WNW	SW	W	WSW	WSW	WSW	WSW
1916. . . . .	WSW	SW, SE	E	SE	SE	WSW	WNW	WNW	NW	WSW	SSW	SE	WSW
1915. . . . .	ESE	SSE	WNW	SW	NW	WNW	WSW	WNW	NW	E	WSW	SE, SW	W
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
1901—10 gsnrl. <i>moyenne</i> . . . . .	WSW	WSW	S	W, E	W	W	WNW	W	W	S	SW	SSW	WSW
<b>5. Dage med Tordenvejr <i>jours d'orage</i></b>													
1920. . . . .	3	6	3	19	17	13	31	23	21	»	3	»	139
1919. . . . .	1	»	3	10	9	21	21	16	14	7	1	7	110
1918. . . . .	»	1	3	20	9	17	27	23	25	7	1	2	135
1917. . . . .	»	»	»	7	9	18	17	31	9	20	4	3	118
1916. . . . .	2	6	»	11	20	18	17	19	4	8	2	1	108
1911—15 gsnrl. <i>moyenne</i> . . . . .	1	1	3	8	13	17	22	20	12	6	6	6	115
1901—10 - - - - -	3	2	3	8	18	18	20	22	9	8	4	3	118
<b>6. Middelnedbør (Millimeter) <i>eau tombée</i></b>													
1920. . . . .	69	48	25	90	61	28	82	66	59	14	18	54	614
1919. . . . .	46	35	40	47	10	44	71	65	48	46	49	79	580
1918. . . . .	40	47	6	48	15	39	70	73	127	46	22	73	606
1917. . . . .	43	7	51	35	10	42	45	102	61	98	77	30	601
1916. . . . .	82	34	25	43	57	74	58	96	38	85	63	85	740
1911—15 gsnrl. <i>moyenne</i> . . . . .	33	37	55	32	33	46	66	59	43	60	72	83	619
1901—10 - - - - -	46	36	38	43	45	54	52	83	43	60	53	47	600

<sup>1</sup> Den højeste og laveste Temperatur, maalt i 1920, var henholdsvis 32,4° og +13,5°.