

TABEL 157.

Meteorologiske Forhold. *Météorologie.*

	Januar	Februar	Marts	April	Maj	Juni	Juli	August	Septbr.	Oktbr.	Novbr.	Decbr.	Aaret année
1. Middelværme¹ (Celsius) tem- pérature moyenne													
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
1915.	+0,1	0,6	0,3	6,0	9,8	14,2	15,0	15,0	11,9	6,7	2,6	0,4	6,9
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
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>													
1917.	27	25	27	13	2	»	»	»	»	2	5	20	121
1916.	9	22	18	2	»	»	»	»	»	5	6	13	75
1915.	22	20	24	6	1	»	»	»	1	5	12	20	111
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
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>													
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
1915.	759,7	756,3	758,3	761,2	762,7	762,4	757,0	759,3	761,0	767,1	757,3	753,7	758,9
1914.	762,6	757,7	751,7	762,9	762,2	761,6	758,1	762,6	760,0	703,7	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
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>													
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	WSW	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 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>													
1917.	»	»	»	7	9	18	17	31	9	20	4	3	118
1916.	2	6	»	11	20	18	17	19	4	8	2	1	108
1915.	3	»	2	4	9	14	28	20	14	3	»	3	100
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
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>pluie moyenne</i>													
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
1915.	55	27	40	22	37	14	98	55	40	22	57	112	579
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
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 1917 var henholdsvis 34,4° og +22,5°.