

Date	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1	182	179	178	173	171	172	176	184	188	188	189	197	194	199	193	165	166	170	185	179	188	186	180	180
2	179	178	175	169	169	170	175	179	185	188	193	196	195	191	194	189	182	179	163	161	168	162	159	166
3	163	153	153	157	145	146	166	174	164	161	143	141	130	107	74	74	52	37	32	24	68	74	81	84
4	82	76	71	74	70	68	97	80	86	113	117	141	141	146	156	149	148	149	153	153	158	150	149	154
5	150	145	142	141	141	141	146	158	168	172	172	156	149	153	146	147	147	146	156	157	165	166	169	166
6	158	152	148	147	147	148	152	149	149	149	150	147	138	132	117	118	119	120	109	118	125	119	112	125
7	130	131	126	126	124	124	129	144	156	166	169	172	155	148	145	142	139	145	141	151	164	164	165	172
8	160	142	128	111	107	106	107	105	111	120	117	121	123	118	109	91	74	59	59	53	60	50	44	52
9	54	54	55	54	53	56	64	64	47	44	41	38	25	25	17	17	20	17	13	15	40	42	47	49
10	53	52	49	48	43	39	42	54	66	80	88	97	93	72	54	61	66	51	47	48	54	58	65	57
11	51	47	52	55	65	70	75	86	93	108	124	133	140	146	151	150	152	153	160	202	207	191	191	188
12	169	168	170	181	149	139	140	143	138	113	101	75	79	88	89	122	89	90	75	80	106	123	116	106
13	102	105	106	104	98	98	119	153	121	128	116	119	118	113	108	120	118	113	117	113	108	108	99	91
14	87	89	94	108	110	113	113	119	117	134	138	142	147	136	145	126	134	141	138	136	140	137	137	136
15	138	134	132	124	114	114	117	119	123	128	124	134	122	131	126	131	133	118	122	114	107	112	104	103
16	95	80	74	62	70	84	107	118	103	98	85	84	81	74	87	82	81	92	91	97	108	113	112	110
17	108	107	109	110	118	122	122	126	135	143	155	160	167	175	180	129	157	168	185	166	189	178	159	184
18	185	179	170	164	159	171	183	189	192	201	204	202	206	212	212	209	231	218	219	166	167	174	158	160
19	161	160	156	154	149	149	150	156	165	163	168	149	158	144	125	117	108	104	103	124	130	114	119	118
20	116	108	99	81	88	90	113	117	125	121	121	107	98	103	97	98	107	107	136	157	146	143	146	134
21	114	129	143	156	162	174	178	179	187	185	188	193	205	202	170	166	122	98	93	112	102	116	134	129
22	120	110	108	98	83	87	98	118	117	114	92	98	94	90	109	107	112	107	106	92	69	45	51	76
23	75	104	91	78	70	95	97	107	110	115	113	117	111	123	139	143	138	146	144	151	154	158	179	168
24	164	164	164	164	164	164	174	185	182	182	182	182	191	200	197	202	194	197	101	156	138	137	134	131
25	129	128	117	121	122	124	133	141	121	125	126	130	128	134	133	130	126	134	138	138	141	139	135	133
26	126	122	114	118	114	116	132	144	139	120	126	126	131	123	120	111	126	126	130	126	122	127	126	135
27	122	125	127	126	126	126	128	128	132	144	146	146	142	141	139	139	144	143	145	144	153	135	134	168
28	161	145	143	147	151	151	152	149	152	155	159	153	152	151	146	143	146	138	136	124	123	117	110	98
29	90	82	80	68	65	67	71	64	73	75	58	73	73	51	48	54	52	58	54	61	57	39	54	63
30	62	61	61	61	61	60	67	60	59	66	50	42	36	16	-2	15	34	47	48	48	47	47	122	123

Note/AVIS: 1. Climatological Day/Journée climatologique 0001 C.S.T. - 0000 C.S.T.
 2. Hours are C.S.T./Les heures sont a l'heure normale de la localité
 3. Unit/Unite = 0.1°C

1988
1988

MONTH: JUNE
MOIS: JUIN

1988
1988

WINNIPEG INTERNATIONAL AIRPORT
AEROPORT INTERN. DE WINNIPEG

DRY-BULB TEMPERATURES AT:
TEMPERATURES DU THERMOMETRE SEC A:

Date	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1	255	242	238	230	220	217	219	235	250	267	271	293	290	301	324	326	333	307	280	238	226	220	208	207
2	203	198	190	176	176	176	191	215	234	241	252	264	282	286	286	297	297	294	288	271	247	229	204	198
3	188	162	161	162	152	155	185	222	247	268	288	294	298	306	303	315	309	307	297	278	249	238	201	181
4	162	157	190	164	163	182	193	230	258	277	301	322	321	331	342	348	347	346	348	328	306	274	262	256
5	238	254	244	235	210	200	215	235	268	298	320	337	339	347	349	359	356	348	345	330	306	296	282	274
6	264	247	232	222	210	214	224	242	262	282	305	320	334	338	352	346	350	348	344	330	302	281	270	257
7	249	229	226	217	204	199	207	232	255	280	307	332	344	356	352	354	355	355	352	338	318	300	270	259
8	244	213	194	175	165	163	166	178	180	184	194	206	213	215	234	246	238	235	232	222	210	190	183	152
9	148	144	133	113	112	100	119	140	172	183	207	226	230	248	256	258	265	264	260	254	232	211	203	194
10	181	172	168	158	152	153	157	182	205	237	258	282	303	312	313	316	326	321	314	299	276	241	245	244
11	228	221	214	206	200	186	199	223	238	249	279	309	335	344	358	355	360	364	358	256	249	243	217	211
12	200	199	186	194	182	174	180	208	221	241	253	259	257	259	257	255	250	249	263	254	224	186	167	146
13	140	138	130	122	110	104	142	180	200	214	229	233	234	242	233	253	236	231	224	210	194	173	156	141
14	135	121	119	127	133	136	142	152	153	142	148	149	149	145	150	146	150	150	147	136	140	137	137	136
15	138	134	132	124	114	114	125	122	133	141	142	140	150	156	160	169	158	167	164	159	150	121	106	103
16	95	80	74	62	70	84	107	133	154	167	184	190	199	202	216	210	224	233	225	222	201	190	179	166
17	164	162	156	151	151	153	157	175	192	209	238	258	282	300	320	309	307	312	313	299	232	211	225	214
18	191	179	181	184	203	206	206	207	218	244	257	273	278	281	288	304	302	296	295	269	258	237	234	217
19	216	225	218	207	191	178	188	206	229	254	270	271	279	284	285	287	286	285	280	263	233	208	196	194
20	173	184	157	164	147	138	160	202	222	242	264	284	294	308	320	322	326	325	268	249	258	275	262	255
21	256	251	244	244	236	231	223	232	236	272	279	293	299	288	308	300	294	283	267	250	222	199	190	180
22	155	142	140	137	111	116	130	169	196	215	221	233	232	241	243	235	231	220	217	196	190	176	174	172
23	172	159	156	160	158	141	145	149	161	166	191	198	200	230	241	270	266	264	261	258	254	243	215	223
24	227	230	225	216	210	207	208	218	218	211	211	221	243	260	274	287	300	302	330	261	196	179	168	163
25	157	149	152	143	138	134	149	172	186	200	204	217	220	234	238	248	245	251	237	234	212	194	170	161
26	142	134	120	123	116	117	140	176	198	214	225	233	247	256	258	260	256	251	254	245	241	232	215	213
27	208	199	192	188	187	171	182	199	217	245	263	280	296	302	315	320	304	316	300	288	272	259	252	204
28	184	170	168	166	170	168	171	172	190	197	214	218	216	230	231	232	236	228	227	230	218	206	193	179
29	165	160	147	144	134	127	130	141	154	173	190	207	223	233	243	246	245	247	237	226	207	193	178	174
30	165	154	134	119	106	105	126	154	173	202	218	228	239	239	252	260	263	263	256	250	235	184	171	164

Note/Avis: 1. Climatological Day/Journée climatologique 0001 C.S.T. - 0000 C.S.T.
 2. Hours are C.S.T./Les heures sont a l'heure normale de la localite
 3. Unit/Unite = 0.1°C

COMPARATIVE RECORDS AT: RELEVÉS COMPARATIFS À:		WINNIPEG INTERNATIONAL AIRPORT AÉROPORT INTERN. DE WINNIPEG				MONTH MOIS	JUNE JUIN			19	88					
		THIS MONTH CE MOIS-CI		PREVIOUS YEAR ANNÉE PRÉCÉDENTE		NORMAL NORMALE	RECORD FOR THE MONTH RECORD POUR LE MOIS					NO. OF YEARS NO. D'ANNÉES				
		VALUE RELEVÉ	DAY JOUR	VALUE RELEVÉ	DAY JOUR		VALUE RELEVÉ	DAY JOUR	YEAR ANNÉE	VALUE RELEVÉ	DAY JOUR		YEAR ANNÉE			
Temperature/Température	— ° Celsius															
Precipitation/Précipitation	— Millimetres/millimètres (mm)															
Rainfall/Hauteur de pluie	— Millimetres/millimètres (mm)															
Snowfall/Hauteur de neige	— Centimetres/centimètres (cm)															
Wind speed/Vitesse du vent	— Kilometres/h / kilomètres/h (km/h)															
Station pressure/Pression à la station	— Kilopascals (kPa)															
HIGHEST TEMPERATURE (MAXIMUM) TEMPÉRATURE MAXIMALE		36.2	11	35.0	15			38.3	23	1900		117				
LOWEST TEMPERATURE (MINIMUM) TEMPÉRATURE MINIMALE		6.2	16	2.2	3					-6.1	1	1888	117			
MEAN MONTHLY TEMPERATURE TEMPÉRATURE MENSUELLE MOYENNE		22.0		19.0		16.8		22.0		1988	12.3	1969	117			
TOTAL MONTHLY RAINFALL HAUTEUR TOTALE MENSUELLE DE PLUIE		94.9		55.2		80.1		255.8		1901	3.3	1961	117			
TOTAL MONTHLY SNOWFALL HAUTEUR TOTALE MENSUELLE DE NEIGE		0				Tr.		1.3		1875			117			
TOTAL MONTHLY PRECIPITATION PRÉCIPITATION TOTALE MENSUELLE		94.9		55.2		80.1		255.8		1901	3.3	1961	117			
NO OF DAYS WITH MEASURABLE PRECIPITATION NOMBRE DE JOURS AVEC PRÉCIPITATION MESURABLE		8		12		11		20		1901	3	1961	117			
GREATEST RAINFALL IN ONE DAY HAUTEUR DE PLUIE MAXIMALE EN UNE JOURNÉE		37.0	6	15.0	21			152.4	26	1901			117			
GREATEST SNOWFALL IN ONE DAY HAUTEUR DE NEIGE MAXIMALE EN UNE JOURNÉE								1.3	1	1875			117			
GREATEST PRECIPITATION IN ONE DAY PRÉCIPITATION MAXIMALE EN UNE JOURNÉE		37.0	6	15.0	21			152.4	26	1901			117			
MAXIMUM RAINFALL RECORDED IN HAUTEUR DE PLUIE MAXIMALE ENREGISTRÉE EN:																
5 MINUTES		8.0	18	7.1	21			13.2	20	1983			36			
10 MINUTES		16.0	18	9.0	21			19.0	21	1984			36			
15 MINUTES		18.6	18	10.1	21			22.8	21	1984			36			
30 MINUTES		22.9	18	13.8	21			39.5	21	1984			36			
60 MINUTES		35.1	18	14.5	21			56.2	21	1984			36			
24 CONSECUTIVE HOURS HEURES CONSÉCUTIVES		37.1	18	15.2	21			152.4	26	1901			117			
MEAN WIND SPEED (km/h) VITESSE MOYENNE DU VENT (km/h)		16.4		15.4		18.1		23.0		1965	13.4	1928	68			
MAXIMUM SPEED (2 min. mean) (km/h) VITESSE MAXIMALE (moyenne sur 2 min.) (km/h)		WNW52	24	W 39	2			S 90	7	1954			50			
MAXIMUM GUST SPEED (km/h) POINTE DU VENT MAXIMALE (km/h)		WNW69	24	W 63	1			WNW127	29	1967			42			
TOTAL HOURS OF SUNSHINE TOTAL DES HEURES INSOLATION		276.1		366.5		276.1		376.0		1974	172.8	1925	107			
MEAN STATION PRESSURE (kPa) PRESSION MOYENNE À LA STATION (kPa)		98.51		98.35		98.31		98.60		1961	97.86	1973	50			
GREATEST STATION PRESSURE (kPa) PRESSION MAXIMALE À LA STATION (kPa)		99.70	9	99.74	8			100.37	1	1967**			50			
LEAST STATION PRESSURE (kPa) PRESSION MINIMALE À LA STATION (kPa)		97.14	24	97.05	1						94.86	7	1954	50		
CLIMATOLOGICAL DATA THIS MONTH FOR THE PAST DONNÉES CLIMATOLOGIQUES CE MOIS-CI POUR LES												TEN / DIX		YEARS DERNIÈRE ANNÉES		(10)
YEAR ANNÉE	MAXIMUM TEMP MAXIMALE	MINIMUM TEMP MINIMALE	MEAN TEMP MOYENNE	RAINFALL HAUTEUR DE PLUIE	SNOWFALL HAUTEUR DE NEIGE	TOTAL PRECIPI TOTALE	MEAN WIND SPEED MOYENNE DES VENTS	MAXIMUM WIND SPEED VITESSE MAXIMALE DES VENTS	SUNSHINE HOURS INSOLATION	HEATING DEGREE-DAYS DEGRÉS-JOURS DE CHAUFFE	GROWING DEGREE-DAYS DEGRÉS-JOURS DE CROISSANCE	COOLING DEGREE-DAYS DEGRÉS-JOURS DE REFRIGÉRATION				
1979	34.0	3.8	16.2	65.1		65.1	16.7	S 59	335.1	76.7	336.2	22.9				
1980	34.4	0.8	16.8	44.6		44.6	19.4	ESE 59	286.2	74.2	356.0	40.2				
1981	27.5	4.7	16.0	90.4		90.4	16.5	NW 56	273.5	65.8	329.3	5.1				
1982	27.1	-1.0	13.6	54.2		54.2	17.5	S 59	304.5	135.9	257.6	3.5				
1983	32.2	0.8	17.1	139.2		139.2	16.0	SSE 43	272.9	65.6	362.5	38.1				
1984	30.1	3.2	17.0	227.9		227.9	15.2	WNW 41	267.6	57.6	358.6	26.2				
1985	27.4	2.3	14.0	67.4	Tr.	67.4	16.7	WNW 54	228.8	125.9	270.6	6.5				
1986	32.6	3.4	16.8	59.2		59.2	14.6	WNW 54	303.5	64.0	355.4	41.1				
1987	35.0	2.2	19.0	55.2		55.2	15.4	W 39	366.5	39.9	419.2	69.1				
1988	37.2	6.2	22.0	94.9		94.9	16.4	WNW 52	361.9	11.6	511.5	133.1				

Note/Avis 1. Climatological Day/Journée climatologique 00 01 C S.T. — 00 00 C S.T.
 2. Normal/Normale 1951-1980
 3. Extremes for period of record/Extrêmes pour la période de registre
 4. Maximum rainfall recorded in: may overlap calendar days/Hauteur de pluie maximale enregistrée en: peut-être pour plus d'une journée du calendrier
 5. ** Indicates most recent occurrence/Indique le plus récent
 6. * Indicates first of more than one occurrence/Indique le premier de plusieurs