



MONTHLY METEOROLOGICAL SUMMARY
SOMMAIRE MÉTÉOROLOGIQUE MENSUEL

August 1996

Atmospheric Environment Branch / Division de l'environnement atmosphérique

WINNIPEG INT'L AIRPORT

Août 1996

LAT 49° 54N LONG 97° 17W		ALTITUDE 240 METRES (ASL) ÉLEVATION 240 MÈTRES (NNM)		STANDARD TIME USED: HEURE NORMALE UTILISÉE:				CENTRAL CENTRALE											
DATE	TEMPERATURE TEMPERATURE			DEGREE DAYS DEGRÉS-JOURS			REL. HUMIDITY HUMIDITÉ REL.		PRECIPITATION PRÉCIPITATIONS				WINDS WINDS				INSULATION EFFECTIVE BRIGHT SUNSHINE HEURES HOURS		
	MAXIMALE MAXIMUM	MINIMUM	MOYENNE MEAN	DE CHAUFFE HEATING	DE CROISSANCE GROWING	DE REFRIGERATION COOLING	MAXIMALE MAXIMUM	MINIMALE MINIMUM	ORAGE THUNDERSTORM	PLUIE (HAUTEUR) RAINFALL	NEIGE (HAUTEUR) SNOWFALL	PRÉCIP TOTAL TOTAL PRECIP	NEIGE AU SOL SNOW ON GROUND	VITESSE MOYENNE AVERAGE SPEED	DIRECTION DOMINANTE PREVAILING DIRECTION	VITESSE MOYENNE MAX SUR 2 MIN & DIRECTION MAX 2 MIN MEAN SPEED & DIRECTION			
	°C	°C	°C	Base 18 °	Base 5°C	Base 18 °	%	%		mm	cm	mm	cm	km/h		km/h			
1	26.6	13.4	20.0		15.0	2.0	94	56						17.9	S	S 30	12.6		
2	27.5	16.4	22.0		17.0	4.0	90	56						25.2	S	S 41	13.7		
3	28.1	18.5	23.3		18.3	5.3	88	70						23.7	S	S 35	11.7		
4	27.2	17.1	22.2		17.2	4.2	100	64	1	29.2		29.2		14.5	SE	S 24	3.8		
5	27.5	14.3	20.9		15.9	2.9	100	50						16.2	S	SSW 30	12.5		
6	20.9	15.7	18.3		13.3	0.3	93	53						20.4	WSW	S 33	11.8		
7	22.2	12.8	17.5	0.5	12.5		96	68	1	12.2		12.2		17.5	W	W 30	9.5		
8	20.4	10.0	15.2	2.8	10.2		99	62						16.4	NW	NW 28	10.4		
9	20.8	10.5	15.7	2.3	10.7		100	55						6.8	SSE	SSW 15	9.9		
10	26.6	11.1	18.9		13.9	0.9	93	68						18.9	S	S 24	11.6		
11	25.2	11.0	18.1		13.1	0.1	93	47						18.6	NNW	SSW 28	8.9		
12	23.9	5.8	14.9	3.1	9.9		100	53		TR		TR		7.5	E	SE 17	11.7		
13	24.4	11.6	18.0		13.0		98	56		TR		TR		16.8	NW	NNW 41	8.6		
14	25.0	9.6	17.3	0.7	12.3		100	51						13.2	NW	NW 20	13.6		
15	28.0	9.6	18.8		13.8	0.8	100	45						8.1	W	SSW 19	11.9		
16	29.5	14.1	21.8		16.8	3.8	93	54						14.8	SSW	NE 22	13.1		
17	32.6	11.4	22.0		17.0	4.0	100	47						19.8	S	S 35	11.3		
18	27.9	17.1	22.5		17.5	4.5	93	56	1	20.0		20.0		28.3	S	S 46	11.1		
19	21.6	12.9	17.3	0.7	12.3		100	76		9.4		9.4		20.0	S	S 31	2.3		
20	25.8	9.3	17.6	0.4	12.6		97	43	1	6.3		6.3		16.8	S	S 28	12.9		
21	23.6	14.1	18.9		13.9	0.9	98	61	1	8.4		8.4		16.9	S	S 30	3.8		
22	23.6	12.0	17.8	0.2	12.8		97	45						11.7	W	NW 17	11.2		
23	27.5	12.0	19.8		14.8	1.8	94	47						5.6	S	SE 13	13.0		
24	31.4	12.8	22.1		17.1	4.1	100	39						14.0	S	NW 35	13.4		
25	21.7	8.7	15.2	2.8	10.2		98	55						13.6	N	N 22	12.6		
26	23.3	5.9	14.6	3.4	9.6		100	50						10.6	S	S 20	12.5		
27	27.2	12.8	20.0		15.0	2.0	79	42						21.8	SSW	S 28	12.8		
28	27.8	11.6	19.7		14.7	1.7	95	42						12.9	NNE	SSW 22	12.3		
29	28.3	9.9	19.1		14.1	1.1	100	37						7.5	S	S 15	12.5		
30	31.0	12.8	21.9		16.9	3.9	89	41						15.3	S	SSW 28	12.5		
31	31.1	16.6	23.9		18.9	5.9	96	46						18.8	S	S 30	12.2		
	MEAN 26.1	MEAN 12.3	MEAN 19.2	TOTAL 16.9	TOTAL 440.3	TOTAL 54.2	MEAN 95	MEAN 52	TOTAL 5	TOTAL 85.5	TOTAL 0.0	TOTAL 85.5		MEAN 15.8	PREVAILING S	MAXIMUM S 46	TOTAL 341.7		
	MOY. 26.1	MOY. 12.3	MOY. 19.2				MOY. 95	MOY. 52						MOY. 15.8	DOMINANTE S	MAXIMALE S 46			
NORMAL NORMALE	24.9	11.7	18.3	45.7	413.6	56.4				75.3	0.0	75.3		15.0	SSE		285.9		
DEGREE DAY SUMMARY/SOMMAIRE DE DEGRÉS-JOURS										DAYS WITH TOTAL PRECIPITATION: JOURS AVEC PRÉCIPITATIONS TOTALES:					DAYS WITH SNOWFALL: JOURS AVEC CHÛTES DE NEIGE:				
BELOW 18°C AU-DESSOUS DE 18°C	THIS YEAR ANNÉE EN COURS	PREVIOUS YEAR ANNÉE PRÉCÉDENTE	NORMAL NORMALE	ABOVE 5°C AU-DESSUS DE 5°C	THIS YEAR ANNÉE EN COURS	PREVIOUS YEAR ANNÉE PRÉCÉDENTE	NORMAL NORMALE	mm					cm						
								0.5 OR MORE	1.0 OR MORE	2.0 OR MORE	10.0 OR MORE	50.0 OR MORE	0.2 OR MORE	1.0 OR MORE	2.0 OR MORE	10.0 OR MORE	50.0 OR MORE		
TOTAL FOR MONTH TOTAL DU MOIS	16.9	14.1	45.7		440.3	464.9	413.6	OU PLUS	OU PLUS	OU PLUS	OU PLUS	OU PLUS	OU PLUS	OU PLUS	OU PLUS	OU PLUS	OU PLUS		
ACCUMULATED SINCE JULY 1 ACCUMULÉS DEPUIS LE 1ER JUILLET	33.4	23.2	64.2	ACCUMULATED SINCE APRIL 1 ACCUMULÉS DEPUIS LE 1ER AVRIL	1431.8	919.0	1497.1	6	6	6	3								

1. Climatological Day/Journée climatologique
 2. Normal/Normale 1961-1990
 3. TR = Trace
 4. M = Missing/Manquant
 5. No entry/Pas de valeur = No occurrence/Pas d'événement
 6. C = Calm/Calmte



COMPARATIVE RECORDS AT:

WINNIPEG INT'L AIRPORT

August 1996

RELEVÉS COMPARATIFS À:

Août 1996

		THIS MONTH CE MOIS-CI		PREVIOUS YEAR ANNÉE PRÉCÉDENTE		NORMAL NORMALE	RECORD FOR THE MONTH RECORD POUR LE MOIS						
		VALUE RELEVÉ	DAY JOUR	VALUE RELEVÉ	DAY JOUR		HIGHEST EVER MAXIMUM ABSOLU			LOWEST EVER MINIMUM ABSOLU			NO OF YEARS NO D'ANNÉES
							VALUE RELEVÉ	DAY JOUR	YEAR ANNÉE	VALUE RELEVÉ	DAY JOUR	YEAR ANNÉE	
HIGHEST TEMPERATURE (MAXIMUM) TEMPÉRATURE MAXIMALE	°CELSIUS	32.6	17	34.0	17		40.6	7	1949				124
LOWEST TEMPERATURE (MINIMUM) TEMPÉRATURE MINIMALE	°CELSIUS	5.8	12	7.7	11					-1.1		1910	124
MEAN MONTHLY TEMPERATURE TEMPÉRATURE MENSUELLE MOYENNE	°CELSIUS	19.2		20.0		18.3	22.5		1983	14.4		1977	124
TOTAL MONTHLY RAINFALL HAUTEUR TOTALE MENSUELLE DE PLUIE	Millimetres (mm) Millimètres (mm)	85.5		125.4		75.3	218.0		1985	3.3		1915	124
TOTAL MONTHLY SNOWFALL HAUTEUR TOTALE MENSUELLE DE NEIGE	Centimetres (cm) Centimètres (cm)	0.0		0.0		0.0	0.0		SVRL	0.0		SVRL	124
TOTAL MONTHLY PRECIPITATION PRÉCIPITATION TOTALE MENSUELLE	Millimetres (mm) Millimètres (mm)	85.5		125.5		75.3	218.0		1985	3.3		1915	124
NUMBER OF DAYS WITH MEASURABLE PRECIPITATION NOMBRE DE JOURS AVEC PRÉCIPITATION MESURABLE		6		10		11	20		1977	1		1915	124
GREATEST RAINFALL IN ONE DAY HAUTEUR DE PLUIE MAXIMALE EN UNE JOURNÉE	Millimetres (mm) Millimètres (mm)	29.2	4	51.2	18		84.6	12	1884				124
GREATEST SNOWFALL IN ONE DAY HAUTEUR DE NEIGE MAXIMALE EN UNE JOURNÉE	Centimetres (cm) Centimètres (cm)	0.0		0.0	8		0.0		SVRL				124
GREATEST PRECIPITATION IN ONE DAY PRÉCIPITATION MAXIMALE EN UNE JOURNÉE	Millimetres (mm) Millimètres (mm)	29.2	4	51.2	18		84.6	12	1884				124
MAXIMUM RAINFALL RECORDED IN HAUTEUR DE PLUIE ENREGISTRÉE EN:													
5 MINUTES	Millimetres (mm) Millimètres (mm)	M	M	7.5	27		10.9	5	1981				43
10 MINUTES	Millimetres (mm) Millimètres (mm)	M	M	9.8	27		19.1	1	1979				43
15 MINUTES	Millimetres (mm) Millimètres (mm)	M	M	12.0	29		25.4	1	1979				43
30 MINUTES	Millimetres (mm) Millimètres (mm)	M	M	18.0	29		36.3	15	1972				43
60 MINUTES	Millimetres (mm) Millimètres (mm)	M	M	23.0	29		39.3	1	1979				43
24 CONSECUTIVE HOURS HEURES CONSECUTIVES	Millimetres (mm) Millimètres (mm)	M	M	62.8	18		98.1	6	1985				124
MEAN WIND SPEED (KMH) VITESSE MOYENNE DU VENTS (KMH)		15.8		18.7		15.0	22.0		1964	12.6		1972	75
MAXIMUM WIND SPEED (2 MIN MEAN) (KMH) VITESSE MAXIMALE (MOYENNE SUR 2 MIN.) (KMH)		S 46	18	NNW 56	14		N 77	30	1944				57
MAXIMUM GUST SPEED (KMH) POINTE DU VENT MAXIMALE (KMH)		S 61	18	WSW 80	9		NNE122	18	1973				49
TOTAL HOURS OF SUNSHINE TOTAL DES HEURES D'INSOLATION		341.7		312.9		285.9	350.8		1967	160.5		1912	114
MEAN STATION PRESSURE (hPa) PRESSION MOYENNE À LA STATION (hPa)		98.56		98.25		98.48	98.91		1957	98.14		1969	57
GREATEST STATION PRESSURE (hPa) PRESSION MAXIMALE À LA STATION (hPa)		99.76	9	99.46	21		100.17	23	1987				57
LEAST STATION PRESSURE (hPa) PRESSION MINIMALE À LA STATION (hPa)		97.36	4	96.47	14					95.82	4	1980	57

CLIMATOLOGICAL DATA THIS MONTH FOR THE PAST 10 YEARS
DONNÉES CLIMATOLOGIQUES CE MOIS-CI POUR LES 10 DERNIÈRES ANNÉES

YEAR ANNÉE	MAXIMUM TEMPERATURE TEMPÉRATURE MAXIMALE	MINIMUM TEMPERATURE TEMPÉRATURE MINIMALE	MEAN TEMPERATURE TEMPÉRATURE MOYENNE	RAINFALL HAUTEUR DE PLUIE	SNOWFALL HAUTEUR DE NEIGE	TOTAL PRECIP TOTAL	MEAN WIND SPEE VITESSE MOYENNE DES VENTS	MAXIMUM WIND SPEED VITESSE MAXIMALE DES VENTS	SUNSHINE HOURS HEURES D'INSOLATION	HEATING DEGREE DAYS DEGRES-JOURS DE CHAUFFE	GROWING DEGREE DAYS DEGRES-JOURS DE CROISSANCE	COOLING DEGREE DAYS DEGRES-JOURS DE REFRIGERATION	S.A.S. A.S.N.
1987	31.3	2.8	17.2	97.1	0.0	97.1	13.7	S 46	263.0	52.7	380.1	29.8	314.8
1988	38.7	7.5	20.1	8.5	0.0	8.5	14.6	NW 44	256.9	17.4	470.0	84.4	204.5
1989	38.7	5.1	19.5	76.6	0.0	76.6	15.1	SSE 37	258.6	37.9	450.6	85.5	295.0
1990	33.2	4.4	20.0	16.9	0.0	16.9	14.8	NNE 41	334.5	16.5	465.5	79.0	236.1
1991	37.1	6.9	20.9	6.2	0.0	6.2	16.0	S 61	321.9	12.6	493.7	103.3	281.3
1992	30.1	3.8	16.4	78.4	0.0	78.4	15.4	NW 46	252.7	70.3	351.9	19.2	293.5
1993	30.7	5.6	17.9	190.8	0.0	190.8	14.3	SE 56	234.2	40.9	398.2	36.1	522.0
1994	30.6	4.4	16.6	120.3	0.0	120.3	13.7	NW 43	270.4	70.8	358.2	26.0	427.9
1995	34.0	7.7	20.0	125.5	0.0	125.5	18.7	NW 56	312.9	14.1	464.9	76.0	72.3

NOTE/AVIS

Winnipeg Int'l Airport

Dry Bulb Temperature Summary
Sommaire Des Temperatures Du Thermometre Sec

Hour ->	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	Mean
D 1	170	160	154	147	143	140	160	171	199	219	229	232	244	252	260	253	253	251	241	236	223	216	213	199	207
A 2	188	184	182	176	167	168	183	183	203	228	241	246	261	264	267	272	267	255	253	247	240	225	223	213	222
T 3	211	201	200	200	189	187	191	198	214	233	239	255	259	268	265	270	268	271	262	247	240	236	232	226	231
E 4	234	229	214	216	218	220	202	216	230	230	244	253	262	266	263	200	193	193	202	203	203	200	199	191	220
5	171	177	171	160	160	157	147	163	191	216	237	247	258	263	272	275	273	273	265	255	231	231	222	222	218
6	219	219	216	205	205	202	204	209	213	211	218	223	223	224	223	230	228	218	202	196	190	172	164	161	207
7	158	154	146	154	156	154	151	160	173	196	205	208	212	218	170	184	197	186	152	150	150	146	151	135	169
8	128	125	118	113	114	111	114	131	152	168	180	178	170	167	174	171	167	183	169	153	122	106	116	125	144
9	128	128	126	125	125	125	115	137	153	160	169	174	184	179	192	200	206	197	193	184	160	152	148	140	158
10	129	138	132	121	119	114	115	136	157	179	199	205	219	229	247	256	251	263	262	252	240	223	222	212	193
11	204	194	188	187	199	201	195	202	220	223	229	218	217	217	232	240	250	241	229	195	148	129	126	121	200
12	115	101	93	83	76	70	76	121	166	193	206	223	227	231	231	237	222	226	227	204	172	163	156	142	165
13	184	187	161	136	125	128	127	175	198	197	218	237	240	223	214	208	221	193	191	181	168	166	162	150	183
14	133	128	122	118	115	101	107	137	167	194	215	219	231	235	240	243	239	234	226	200	166	149	142	139	175
15	124	114	127	125	121	115	118	163	191	220	238	251	260	269	269	276	277	275	247	231	222	215	201	209	202
16	209	199	191	165	158	157	149	168	200	223	239	249	267	276	278	285	292	272	266	228	196	185	172	157	216
17	142	133	126	146	121	145	150	160	178	198	219	242	258	279	289	307	326	315	296	273	255	244	238	235	220
18	222	214	201	185	175	175	180	194	204	219	236	254	265	268	275	275	272	261	257	242	227	223	220	219	228
19	216	203	197	184	188	190	191	193	196	195	176	175	175	175	169	170	175	187	168	163	145	143	135	138	177
20	131	124	115	110	102	95	102	121	152	176	204	226	240	250	258	256	254	249	237	219	192	205	200	193	184
21	192	188	181	182	172	174	178	179	177	196	196	196	190	214	216	233	223	204	184	181	160	153	158	156	187
22	141	135	131	130	133	124	124	129	157	183	208	220	223	226	216	222	226	224	221	191	155	158	144	154	174
23	144	139	142	149	143	135	122	145	168	190	216	235	237	253	261	266	275	265	251	231	193	172	162	154	194
24	144	131	134	149	138	145	133	161	180	208	232	261	283	299	313	296	286	266	253	222	207	167	150	145	204
25	130	101	100	101	100	98	103	125	152	172	181	198	194	194	198	217	205	197	182	162	137	128	126	100	150
26	88	86	87	75	75	69	72	112	154	175	191	202	210	217	217	227	227	224	215	190	185	176	167	157	158
27	156	153	146	140	143	132	129	139	167	191	212	229	240	254	264	269	271	266	251	225	200	179	200	184	198
28	178	169	162	151	129	132	129	147	170	195	224	237	260	268	274	272	266	255	231	188	167	153	144	128	193
29	116	120	113	114	110	107	100	139	185	225	247	260	263	275	279	280	277	278	258	236	215	199	189	182	199
30	174	163	160	163	147	135	143	161	185	222	252	274	290	298	306	307	304	293	277	256	253	212	222	217	226
31	204	199	175	174	174	167	168	176	198	221	249	268	292	300	309	309	305	298	283	269	258	248	237	227	238
Mean	164	158	152	148	143	141	141	160	182	202	218	229	237	243	246	249	248	242	231	213	194	183	179	172	195
Moyenne																									

*Temperatures In Tenths of Degrees Celsius
*Temperatures En Dixieme Degres Celsius

Hour ->	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	Mean
D 1	143	162	140	134	132	128	144	146	152	167	164	172	164	162	163	169	170	174	174	167	171	172	170	167	158
A 2	162	152	148	147	146	149	151	157	167	180	184	182	184	179	173	175	170	185	186	182	178	176	172	169	169
T 3	164	161	160	160	161	159	163	169	180	193	192	195	200	201	206	209	211	219	212	209	207	205	204	204	189
E 4	202	200	198	200	205	180	157	181	199	196	203	196	188	193	196	197	188	190	189	192	196	195	196	190	193
5	171	177	171	160	160	157	147	163	173	176	189	186	163	172	181	160	160	172	185	182	182	180	175	167	171
6	165	162	169	177	185	189	192	192	171	142	133	138	141	137	147	129	141	134	137	140	139	143	141	137	153
7	133	131	127	129	131	134	138	138	141	148	152	155	155	155	151	153	154	138	138	143	139	129	138	128	141
8	124	121	115	110	110	107	110	123	133	137	126	110	105	117	109	116	116	107	109	118	103	98	111	117	115
9	118	117	119	118	119	115	115	125	101	94	101	98	103	109	108	106	120	118	117	126	118	118	117	115	113
10	110	113	110	107	105	103	104	115	129	141	147	159	160	173	182	195	199	203	205	209	208	204	192	182	156
11	177	171	167	165	167	168	168	171	181	171	169	186	169	171	168	149	126	128	124	124	128	116	114	108	154
12	106	97	93	81	75	70	76	121	138	138	123	126	135	141	128	143	136	129	138	152	138	137	134	129	120
13	131	127	134	127	121	120	119	147	149	152	133	142	147	142	152	150	156	161	163	148	148	147	139	137	142
14	130	124	118	115	111	100	104	129	143	143	137	133	133	125	134	140	137	147	143	142	138	130	128	130	130
15	119	110	122	120	117	114	117	149	156	169	160	165	153	156	152	144	154	149	171	176	161	164	154	140	146
16	134	137	128	133	132	129	128	137	150	163	167	176	188	174	181	183	189	182	190	186	171	162	153	145	159
17	133	128	122	138	120	138	138	145	150	164	181	192	193	191	196	209	195	194	189	198	187	180	170	176	168
18	172	169	166	160	159	163	168	173	175	178	184	180	182	182	179	178	177	177	180	180	178	175	172	170	174
19	170	176	178	180	183	185	188	191	192	190	175	172	167	167	163	159	154	173	148	147	137	136	131	128	166
20	121	112	105	101	97	90	97	110	130	144	150	144	146	127	135	120	130	128	134	126	146	135	130	130	125
21	125	125	131	136	139	148	171	171	173	187	180	186	184	176	176	159	144	141	144	148	138	145	148	146	155
22	136	129	125	117	118	105	105	110	123	141	136	138	123	116	130	109	114	102	95	128	125	128	124	118	121
23	117	115	117	122	121	120	108	128	122	131	139	155	138	143	150	150	150	166	167	167	153	152	151	143	139
24	134	130	132	142	134	139	130	151	155	157	169	176	171	183	157	140	150	141	157	135	112	121	112	106	143
25	104	95	93	92	93	92	98	116	128	128	126	128	114	115	112	122	117	118	128	126	114	117	109	96	112
26	87	83	86	75	73	69	72	112	132	115	122	134	128	117	120	121	119	114	125	123	113	113	111	108	107
27	103	100	98	97	96	92	90	94	103	112	121	135	127	133	132	127	128	138	132	138	141	142	142	137	119
28	132	130	128	128	120	122	121	130	139	150	166	168	164	143	144	138	123	138	133	137	134	125	122	115	135
29	108	117	113	111	110	107	99	130	139	142	143	126	128	138	124	122	123	115	144	133	123	134	134	127	125
30	122	115	115	116	116	116	120	131	143	167	185	185	176	167	163	156	162	165	175	163	151	159	164	169	150
31	168	162	160	160	161	159	161	166	177	183	197	197	200	190	178	176	175	180	179	175	173	169	166	163	174
Mean	136	133	132	131	130	128	129	143	150	155	157	159	156	155	155	152	151	152	155	155	150	149	146	142	146

Moyenne

*Temperatures In Tenths of Degrees Celsius
*Temperatures En Dixieme Degres Celsius

Hourly Relative Humidity at:
Humidité Horaire at:

Winnipeg Int'l Airport

August 1996
Page 8

Hour ->	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	Mean	
D 1	85	90	92	94	93	91	86	75	73	67	69	62	58	56	60	61	63	67	66	73	77	77	77	82	75	
A 2	85	82	81	84	88	90	90	85	80	75	71	68	63	60	57	56	56	66	67	68	74	73	73	76	74	
T 3	75	78	78	84	84	84	84	81	79	75	70	70	71	71	70	71	74	75	80	82	83	85	85	88	78	
E 4	83	84	91	93	79	76	81	83	82	78	71	64	65	67	99	97	99	93	94	96	96	97	99	100	86	
5	100	100	100	100	100	100	100	100	90	78	75	69	56	58	58	50	51	55	62	65	74	74	75	72	78	
6	72	71	75	84	89	93	93	91	77	65	59	60	58	63	53	58	58	59	67	71	73	84	87	86	73	
7	86	87	89	86	88	92	87	82	82	74	72	70	68	89	83	77	74	74	92	96	94	90	92	96	84	
8	98	98	99	99	98	98	98	95	89	82	71	65	66	73	66	71	72	62	68	80	89	95	97	95	84	
9	94	94	96	96	97	94	100	93	72	65	65	61	60	64	59	55	58	61	62	69	77	81	82	85	77	
10	89	85	87	92	92	93	93	88	84	79	72	75	70	71	68	70	73	70	71	78	83	90	84	84	81	
11	85	87	88	88	82	82	85	83	79	73	69	83	75	76	68	57	47	50	52	64	88	92	93	92	77	
12	95	98	100	99	100	100	100	100	84	71	59	55	57	57	53	56	59	55	58	73	81	85	87	92	78	
13	72	69	85	95	98	95	95	84	74	76	67	56	57	61	68	70	67	82	84	82	88	89	87	92	79	
14	99	98	98	99	98	100	99	95	86	73	62	59	55	51	52	53	53	59	60	70	84	89	92	95	78	
15	97	98	97	97	98	100	100	92	81	73	62	59	52	50	49	45	48	47	63	72	69	73	75	65	73	
16	63	68	67	82	85	84	88	82	73	69	65	64	62	54	56	55	54	58	64	78	86	87	89	93	72	
17	95	97	98	95	100	96	93	91	84	81	80	74	68	59	58	56	47	49	53	64	67	68	66	70	75	
18	74	76	81	86	91	93	93	88	84	78	73	64	61	60	56	56	57	60	63	69	74	75	75	74	73	
19	76	85	89	98	97	97	99	99	98	97	100	99	96	96	94	88	88	92	88	91	95	96	98	94	94	
20	94	93	94	95	97	97	97	93	87	82	72	60	56	47	47	43	47	47	53	56	75	65	65	67	72	
21	66	67	73	75	81	85	96	96	98	95	91	94	97	79	78	64	61	68	78	82	87	95	94	94	83	
22	97	97	97	92	91	89	89	89	81	77	64	60	54	50	59	49	50	46	45	67	83	83	88	80	74	
23	84	86	85	84	87	91	92	90	75	69	62	61	54	51	51	49	47	55	60	68	78	89	94	94	73	
24	94	100	99	96	98	97	99	94	86	73	68	60	51	50	40	39	44	47	56	58	55	75	78	78	72	
25	85	97	96	95	96	97	97	95	86	76	71	64	60	61	58	55	57	61	71	80	86	94	90	98	80	
26	100	98	100	100	100	100	100	100	87	68	65	65	60	53	55	52	51	50	57	66	63	67	70	73	75	
27	71	71	73	76	74	77	78	75	66	61	57	56	50	48	45	42	42	46	48	58	69	79	70	75	63	
28	75	78	81	87	95	94	95	90	82	76	70	66	56	47	45	44	42	49	55	73	81	84	87	92	73	
29	95	99	100	99	100	100	100	95	75	60	53	44	44	43	39	38	39	37	50	53	56	67	71	71	68	
30	72	74	75	74	82	89	87	83	77	72	67	59	51	46	43	41	43	47	54	57	54	72	70	75	65	
31	80	80	91	92	93	96	96	94	88	80	73	66	58	52	46	46	46	50	54	57	60	62	65	68	71	
Mean	85	87	89	91	92	93	93	90	82	75	70	66	62	59	59	57	57	59	64	71	77	82	82	84	76	
Moyenne																										

Note/Avis: 1. Climatological Day/Journee 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 = percent/pour cent

DAILY WEATHER SUMMARY FOR AUGUST, 1996 AT WINNIPEG, MANITOBA

1. Mainly sunny. Temperatures near normal. Winds light to moderate.
2. Mainly sunny. Maximum temperature near normal, minimum slightly above normal. Winds light to moderate.
3. Mainly sunny. Maximum temperature slightly above normal, minimum above normal. Winds light to moderate.
4. Variable cloudiness with showers and thundershowers. Maximum temperature near normal, minimum above normal. Winds light to moderate.
5. Mainly sunny. Maximum temperature slightly above normal, minimum above normal. Winds light to moderate.
6. Mainly sunny. Maximum temperature slightly below normal, minimum slightly above normal. Winds light to moderate.
7. Variable cloudiness with thundershowers and hail. Maximum temperature slightly below normal, minimum near normal. Winds light to moderate.
8. Mainly sunny. Maximum temperature below normal, minimum slightly below normal. Winds light to moderate.
9. Mainly sunny. Maximum temperature below normal, minimum slightly below normal. Winds light.
10. Mainly sunny. Temperatures near normal. Winds light to moderate.
11. Mainly sunny. Temperatures near normal. Winds light to moderate.
12. Mainly sunny with a brief evening rainshower. Maximum temperature near normal, minimum well below normal. Winds light.
13. Variable cloudiness with a brief evening rainshower. Temperatures near normal. Winds light to moderate.
14. Mainly sunny. Maximum temperature below normal, minimum near normal. Winds light.
15. Mainly sunny. Maximum temperature slightly above normal, minimum slightly below normal. Winds light.
16. Mainly sunny. Maximum temperature above normal, minimum near normal. Winds light.
17. Mainly sunny. Maximum temperature well above normal, minimum near normal. Winds light to moderate.
18. Mainly sunny with thundershowers overnight. Maximum temperature slightly above normal, minimum above normal. Winds moderate to strong.
19. Mainly cloudy with showers and drizzle. Maximum temperature slightly below normal, minimum near normal. Winds moderate decreasing to light by evening.
20. Mainly sunny except for an evening thundershower. Maximum temperature near normal, minimum slightly below normal. Winds light to moderate.
21. Mainly cloudy with morning showers and thundershowers. Maximum temperature near normal, minimum slightly above normal. Winds light to moderate.
22. Mainly sunny. Temperatures near normal. Winds light.
23. Mainly sunny. Maximum temperature slightly above normal, minimum near normal. Winds light.
24. Mainly sunny. Maximum temperature well above normal, minimum near normal. Winds light to moderate.
25. Mainly sunny. Temperatures slightly below normal. Winds light.
26. Mainly sunny. Maximum temperature near normal, minimum below normal. Winds light.
27. Mainly sunny. Maximum temperature above normal, minimum near normal. Winds light to moderate.
28. Mainly sunny. Maximum temperature above normal, minimum near normal. Winds light to moderate.
29. Mainly sunny. Maximum temperature above normal, minimum near normal. Winds light.
30. Mainly sunny. Maximum temperature well above normal, minimum near normal. Winds light.
31. Mainly sunny. Maximum temperature well above normal, minimum above normal. Winds light to moderate.