

## 1.7 Températures et précipitations à certaines stations représentatives de divers districts (fin)

District et station	Températures (Celsius)					Précipitations			
	Moyenne, janvier	Moyenne, juillet	Maximum	Minimum	Gelée (0°C ou moins)	Totales (toutes formes) mm	Neige cm	Moyenne de jours (toutes formes)	
					Date moyenne				
					Dernière au printemps	Première à l'automne			
<b>COLOMBIE-BRITANNIQUE (fin)</b>									
Nord intérieur									
Atlin	-16.6	12.6	30.6	-50.0	5 juin	28 août	283.2	121.4	86
Dease Lake	-19.3	12.6	33.9	-51.1	29 juin	13 août	394.5	186.7	143
Fort Nelson A	-23.2	16.7	36.7	-51.7	24 mai	5 sept.	446.4	191.5	130
Fort St. John A	-17.2	15.9	33.3	-47.2	20 mai	9 sept.	449.8	206.2	128
Smith River A	-24.5	14.1	33.3	-58.9	21 juin	11 août	465.3	211.6	148
<b>YUKON</b>									
Dawson	-28.6	15.5	35.0	-58.3	26 mai	27 août	325.5	136.4	120
Snag A	-28.2	13.9	31.7	-62.8	18 juin	9 août	359.7	140.5	118
Watson Lake A	-25.3	14.9	33.9	-58.9	30 mai	3 sept.	432.3	227.3	153
Whitehorse A	-18.9	14.1	34.4	-52.2	5 juin	1 <sup>er</sup> sept.	260.3	127.8	118
<b>TERRITOIRES DU NORD-OUEST</b>									
Bassin du Mackenzie									
Fort Good Hope	-31.0	15.9	34.4	-55.6	3 juin	19 août	283.7	124.0	101
Fort Simpson A	-27.6	16.1	33.9	-53.3	31 mai	29 août	343.2	137.9	126
Hay River A	-25.5	15.6	33.9	-48.3	6 juin	11 sept.	339.8	165.1	109
Régions désertiques									
Baker Lake	-33.6	10.7	27.8	-50.0	25 juin	31 août	213.0	88.9	96
Chesterfield	-31.8	8.7	30.0	-51.1	29 juin	6 sept.	263.5	112.8	98
Coppermine	-29.4	9.3	32.2	-50.0	27 juin	21 août	216.3	101.9	110
Archipel arctique									
Clyde	-26.9	4.6	22.2	-45.6	13 juillet	18 juillet	206.3	152.9	94
Eureka	-36.6	5.5	19.4	-53.3	27 juin	5 août	58.4	38.4	52
Frobisher Bay A	-26.2	7.9	24.4	-45.6	30 juin	29 août	415.2	246.9	135
Mould Bay	-33.8	3.7	15.6	-53.9	12 juillet	19 juillet	86.4	59.9	73
Resolute A	-32.6	4.3	18.3	-52.2	10 juillet	20 juillet	136.4	78.7	94

A = Aéroport, A ind. = Aéroport industriel.  
MAC = ministère de l'Agriculture du Canada.

## 1.8 Superficie totale répartie selon le régime foncier, 1974 (en milles carrés)

Détail	Province ou territoire						
	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-E.	N.-B.	Qué.	Ont.	Man.
Terres fédérales de la Couronne sans les parcs nationaux, les réserves indiennes ni les stations forestières expérimentales							
Parcs nationaux	168	6	70	575	476 <sup>1</sup>	447	99
Réserves indiennes	903	7	514	167	303	742	1,149
Stations forestières expérimentales fédérales	—	3	44	65	300	2,588	827
Terres privées ou terres de la Couronne en voie d'aliénation	—	—	—	35	7	40	—
Terres provinciales et territoriales sans les parcs provinciaux ni les réserves forestières provinciales	6,847	1,995	14,645	15,339	43,500	45,955	55,875
Parcs provinciaux	148,043	112	1,023	11,012	468,796	344,496	184,241 <sup>2</sup>
Forêts provinciales	107	6	31	83	75,000	18,314	3,390
Superficie totale	156,185	2,184	21,425	28,354	594,860	412,582	251,000
Sask. Alb. C.-B. Yukon T.N.-O. Canada							
Terres fédérales de la Couronne sans les parcs nationaux, les réserves indiennes ni les stations forestières expérimentales							
Parcs nationaux	2,105	1,177	349	198,159	1,287,251	1,490,882	—
Réserves indiennes	1,496	20,692 <sup>3</sup>	1,811	8,500	16,450 <sup>4</sup>	52,734	—
Stations forestières expérimentales fédérales	2,196	2,549	1,309	2	52	9,935	—
Terres privées ou terres de la Couronne en voie d'aliénation	—	23	—	—	—	105	—
Terres provinciales et territoriales sans les parcs provinciaux ni les réserves forestières provinciales	95,586	77,801	21,039	65	28	378,675	—
Parcs provinciaux	13,937	—	208,684	350	1,122	1,381,816	—
Forêts provinciales	1,857	2,399	14,740	—	—	115,927	—
Superficie totale	134,523	150,644 <sup>5</sup>	118,323	—	—	421,735	—
Superficie totale	251,700	255,285	366,255	207,076	1,304,903	3,851,809	—

<sup>1</sup> Comprend le parc de la Gatineau (137.5 milles carrés) et le parc des Champs de Bataille de Québec (0.36 mille carré), qui relèvent de l'administration fédérale sans être au sens strict des parcs nationaux.

<sup>2</sup> Comprend 2,220 milles carrés de terres affermées.

<sup>3</sup> Comprend la partie du parc Wood-Buffalo située en Alberta (13,840 milles carrés).

<sup>4</sup> Comprend la partie du parc Wood-Buffalo située dans les Territoires du Nord-Ouest (3,460 milles carrés).

<sup>5</sup> Comprend certaines terres privées et d'autres terres provinciales.