

1.5 Longueur des principaux cours d'eau et de leurs tributaires<sup>1</sup> (fin)

Bassin hydrographique et cours d'eau	Longueur km	Bassin hydrographique et cours d'eau	Longueur km
<b>SE DÉVERSANT DANS L'ATLANTIQUE</b>			
Saint-Laurent	3 058	SE DÉVERSANT DANS L'ATLANTIQUE (fin)	
Nipigon (depuis la source de la Ombabika)	209	Manicouagan (depuis la source de la Mouchalagane)	560
Spanish <sup>2</sup>	338	Aux Outardes	499
Trent (depuis la source de l'Irondale) <sup>2</sup>	402	Romaine	496
Outaouais	1 271	Betsiamites (depuis la source de la Manouanis)	444
Gatineau	386	Moisie	410
Du Lièvre <sup>2</sup>	330	Saint-Augustin	233
Saguenay (depuis la source de la Péribonca)	698	Richelieu (depuis l'extrémité du lac Champlain)	171
Péribonca	451	Churchill (depuis la source de la Ashuanipi)	856
Mistassini	298	Saint John	673
Chamouchouane	266	Du Petit-Mécatina	547
Saint-Maurice	563	Natashquan	410

<sup>1</sup> Débit annuel moyen d'au moins 280 m<sup>3</sup> à l'embouchure, et longueur supérieure à 100 km.  
<sup>2</sup> Débit annuel moyen inférieur à 280 m<sup>3</sup>, mais longueur supérieure à 300 km.

1.6 Superficie des principales îles, selon la région

Région et île	Superficie km <sup>2</sup>	Région et île	Superficie km <sup>2</sup>
<b>ÎLE DE BAFFIN</b>			
ÎLES DE LA REINE-ÉLISABETH	507 451	<b>ÎLES ARCTIQUES AU SUD DES ÎLES DE LA REINE-ÉLISABETH (fin)</b>	
Ellesmere	196 236	Richards	2 165
Devon	55 247	Air Force	1 720
Axel Heiberg	43 178	Wales	1 137
Melville	42 149	Rowley	1 090
Bathurst	16 042	<b>BAIE ET DÉTROIT D'HUDSON</b>	
Prince Patrick	15 848	Southampton	41 214
Ellef Ringnes	11 295	Coats	5 498
Cornwallis	6 996	Mansel	3 180
Amund Ringnes	5 255	Akimiski	3 001
Mackenzie King	5 048	Flaherty	1 585
Borden	2 794	Nottingham	1 372
Cornwall	2 258	Resolution	1 015
Eglinton	1 541	<b>PACIFIQUE</b>	
Graham	1 378	Vancouver	31 285
Lougheed	1 308	Graham	6 361
Byam Martin	1 150	Moresby	2 608
Île Vanier	1 126	Princess Royal	2 251
Cameron	1 059	Pitt	1 375
<b>ÎLES ARCTIQUES AU SUD DES ÎLES DE LA REINE-ÉLISABETH</b>			
Victoria	217 291	<b>ATLANTIQUE</b>	
Banks	70 028	Terre-Neuve et Labrador	
Prince of Wales	33 339	Terre-Neuve (île principale)	108 860
Somerset	24 786	Golfe Saint-Laurent	
King William	13 111	Cap-Breton	10 311
Bylot	11 067	Anticosti	7 941
Prince Charles	9 521	Prince-Édouard	5 656
Stefansson	4 463	Baie de Fundy	
		Grand Manan	137

1.7 Températures et précipitations à certaines stations représentatives de divers districts

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>TERRE-NEUVE</b>									
<b>Île</b>									
Belle Isle	-9,6	9,3	22,8	-35,0	21 juin	29 sept.	898,8	255,5	161
Gander A	-6,2	16,5	35,6	-31,1	3 juin	7 oct.	1 130,1	405,2	213
<b>Labrador</b>									
Cartwright	-13,2	12,7	36,1	-37,8	19 juin	13 sept.	953,7	440,0	183
Goose A	-16,4	15,8	37,8	-39,4	5 juin	18 sept.	946,1	445,2	185