

5.—Longueur des principaux cours d'eau et de leurs tributaires—fin

Cours d'eau	Longueur	Cours d'eau	Longueur
	milles		milles
Se déversant dans l'Arctique		Se déversant dans le Arctique—fin	
Mackenzie (depuis la source de la Finlay)...	2,635	Mackenzie—(suite)	
La Paix (depuis la source de la Finlay)...	1,195	Fort-Nelson.....	260
Finlay.....	250	Au Foin.....	530
Smoky.....	245	Peel (depuis la source de l'Ogilvie).....	425
Little-Smoky.....	185	Arctic-Red.....	310
Parsnip.....	145	Des Esclaves.....	258
Athabasca.....	765	Twitya.....	200
Pembina.....	210	Back.....	605
Liard.....	755	Coppermine.....	525
Nahanni-du-Sud.....	350	Anderson.....	430
Petitot.....	295	Horton.....	275

Sous-section 2.—Montagnes

Le grand système montagneux des Cordillères constitue le caractère orographique prédominant du Canada. Les principaux pics dénommés dont l'altitude dépasse 11,000 pieds font tous partie de ce système et sont énumérés aux pp. 7-8 de l'*Annuaire* de 1948-1949. Les caractères orographiques généraux du pays sont indiqués sur la carte face à la présente page.

Sous-section 3.—Îles

Les îles du Canada sont l'un de ses caractères géographiques les plus remarquables. Elles comprennent le groupe nombreux des îles de l'océan Arctique; le chapelet des grandes et petites îles qui longent le littoral du Pacifique; les îles des provinces de l'Atlantique et du Québec dans l'océan Atlantique et le golfe Saint-Laurent; enfin, les îles des Grands lacs et des autres eaux intérieures. Les îles de la côte du Pacifique, sauf l'île de Vancouver et le groupe de la Reine-Charlotte, sont petites et pointillent la côte de la Colombie-Britannique depuis l'entrée de Dixon jusqu'à la limite méridionale de la province. L'île de Vancouver, longue de 285 milles et dont la largeur varie de 40 à 80 milles, mesure environ 12,408 milles carrés; la chaîne de montagnes qui en forme l'ossature se relève plus au nord pour former l'archipel de la Reine-Charlotte. Ces îles jouent un rôle fort important dans les industries minière, forestière et poissonnière du Pacifique et, ajoutées à la côte escarpée et profondément échancrée, offrent de superbes paysages aux voyageurs en croisière.

Sur la côte orientale du Canada se trouvent les nombreuses petites îles rocheuses éparpillées au large de la côte du Labrador (partie de la province de Terre-Neuve), l'île de Terre-Neuve, l'île du Prince-Édouard, qui forme une province, l'île du Cap-Breton (partie intégrante de la Nouvelle-Écosse), l'île d'Anticosti et le groupe des îles de la Madeleine (partie de la province de Québec) et les îles Grand-Manan et Campobello (partie du Nouveau-Brunswick) dans la baie de Fundy. Terre-Neuve occupe une superficie de 42,734 milles carrés; l'île du Prince-Édouard, de 2,184 milles carrés; celle du Cap-Breton, de 3,970; et celle d'Anticosti, de 3,043 milles carrés. La pêche au large de ces îles joue un rôle important; toutefois, dans les îles du Prince-Édouard et du Cap-Breton, ce sont l'agriculture et les mines, respectivement, qui comptent surtout.

L'île Manitoulin (1,068 milles carrés), les îles de la baie Georgienne, dans le lac Huron, et les Mille-îles, dans le Saint-Laurent à sa sortie du lac Ontario, sont les plus importantes îles des eaux intérieures.