

Les autres grands lacs sont le Grand-Ours, 11,200 milles carrés, le grand lac des Esclaves, 10,000 milles carrés, le lac Winnipeg, 9,400 milles carrés et l'Athabasca, 4,400 milles carrés.

Les principales montagnes sont les montagnes Rocheuses à l'ouest, elles s'étendent de l'océan Arctique jusqu'aux États-Unis et contiennent les sommets les plus élevés de la Puissance, parmi lesquels les principaux sont le mont Hooker, 16,760 pieds, le mont Brown, 16,000 pieds et le mont Murchison, 15,700 pieds.

Les principales rivières sont le Saint-Laurent (avec ses tributaires, l'Ottawa, le Saint-Maurice, le Richelieu et le Saguenay), les rivières Saint-Jean, Ristigouche et Miramichi qui se jettent dans l'océan Atlantique, les rivières Mackenzie, Copper-Mines et Great-Fish qui se jettent dans l'océan Arctique; les rivières Saskatchewan et Rouge, avec les rivières Nelson, Churchill et Albany, tributaires de la baie d'Hudson, et les rivières Fraser et Colombie qui se jettent dans l'océan Pacifique.

La baie d'Hudson est une grande mer à l'intérieur qui a une superficie de 350,000 milles carrés, y compris ses deux divisions, elle a une longueur, du nord au sud, d'à peu près 1,300 milles et une largeur d'à peu près 600 milles.

La baie de Fundy a 170 milles de long et 30 à 50 milles de large, elle sépare presque les provinces du Nouveau-Brunswick et la Nouvelle-Ecosse, l'isthme de Chignectou étant à peu près de 15 milles de large.

Les principales îles du Canada, sont Baffin, et Prince-Albert (qui sont les principales îles du nouveau district de Franklin) Vancouver et la Reine Charlotte dans la Colombie Anglaise, l'Île du Prince-Edouard, Cap-Breton et Anticosti dans le golfe Saint-Laurent.

Le climat du Canada varie beaucoup. La moyenne de température pour l'Île du Prince-Edouard est en été 61·9 degrés F. et 19·5 en hiver; Nouveau-Brunswick, en été 60 et 19·0 en hiver; Nouvelle-Ecosse, en été 65·2 et 25·8 en hiver; Québec, en été 58·3 et 15 en hiver; Ontario, en été 63·0 et 19·8 en hiver; Manitoba, en été 60·1 et 0·8 en hiver; la Colombie Anglaise, en été 61 et 32·4 en hiver.