

- 21 février. Troisième détachement du second contingent laisse Halifax par le steamer *Milwaukee*, arrivant à Cape-Town le 22 mars. Ce contingent est composé de quarante-un officiers et de 976 hommes.
- 27 février. Général Cronje se rend. Plusieurs soldats canadiens sont tués à Paerdeberg. Le général Roberts complimente fortement le contingent canadien sur sa vaillance.
- 1er mars. Le siège de Ladysmith est relevé.
- 13 " Lord Roberts fait son entrée dans Bloemfontein.
- 16 " Le corps Strachona's Horse, composé de 537 officiers et hommes, laisse Halifax par le steamer *Monterey* pour Cape-Town, ainsi que 121 volontaires pour remplir "les cadres décimés," des contingents précédents. Le steamer arrive à Cape-Town, le 10 avril.
- 12 mai. Capture de Kronstadt par l'armée de Roberts.
- 17-18 mai. Mafeking est délivrée.
- 22 mai. Le très honorable Joseph Chamberlain, envoie une dépêche transatlantique pour féliciter le Canada relativement aux services rendus par l'artillerie canadienne, *in re* Mafeking.

Les principaux caractères géographiques du Canada sont les montagnes Rocheuses et les Laurentides, les plaines des Territoires du Nord-Ouest et les grands lacs de l'intérieur de la Baie d'Hudson et la baie de Fundy et la rivière McKenzie et les bassins du Saint-Laurent.

Ces lacs au nombre de cinq et remarquables par leur grandeur, forment un système complet de navigation, depuis la tête du lac Supérieur jusqu'à l'océan Atlantique, sur une distance de 2,384 milles, et une superficie d'environ 100,000 milles carrés.

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 l'Athabaska, 4,400 milles carrés.

Les principales montagnes sont les montagnes Rocheuses à l'ouest, elles s'étendent de l'océan Arctique jusqu'aux Etats-Unis et contiennent les sommets les plus élevés de la Puissance, parmi lesquels les principaux sont le mont Hooker, 16,700 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, Restigouche et Miramichi qui se jettent dans l'océan Atlantique, les rivières McKenzie, 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 Britannique, 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 60.0 et 19.0 en hiver; Nouvelle-Ecosse, en été 65.2 et 25.0 en hiver; Québec, en été 58.3 et 15.0 en hiver; Ontario, en été 63.0 et 19.8 en hiver; Manitoba, en été, 60.1 et 0.8 en hiver; la Colombie Britannique, en été 61.0 et 32.4 en hiver.