

7.—Principales élévations dans chaque province ou territoire (fin)

| Province et élévation | Altitude | Territoire et élévation | Altitude |
|-----------------------------|---------------------|----------------------------------|---------------------|
| | pieds | | pieds |
| Alberta (fin) | | Yukon | |
| Rocheuses (fin) | | Saint-Élie | |
| Edith Cavell..... | 11,033 | Logan..... | 19,850 |
| Chown..... | 10,930 | *Saint-Élie..... | 18,008 ⁴ |
| Wilson..... | 10,631 | Lucania..... | 17,150 |
| Clearwater..... | 10,420 | King..... | 17,130 |
| Coleman..... | 10,262 | Steele..... | 16,440 |
| Eiffel..... | 10,101 | Wood..... | 15,880 |
| Pinnacle..... | 10,072 | *Vancouver..... | 15,700 ⁴ |
| Fryatt..... | 10,026 | *Hubbard..... | 14,950 ⁴ |
| Rundle..... | 9,838 | Walsh..... | 14,780 |
| Trois-Sœurs..... | 9,744 | *Alverstone..... | 14,500 ⁴ |
| Eisenhower..... | 8,750 | McArthur..... | 14,400 |
| Edith..... | 8,370 | Augusta..... | 14,070 |
| | | Strickland..... | 13,818 |
| Colombie-Britannique | | Newton..... | 13,811 |
| Chaîne de l'île Vancouver | | Cook..... | 13,760 |
| Albert Edward..... | 6,968 | Craig..... | 13,250 |
| Arrowsmith..... | 5,960 | Badham..... | 12,625 |
| Côtières | | Malaspina..... | 12,150 |
| Waddington..... | 13,260 | Jeannette..... | 11,700 |
| Saint-Élie | | Baird..... | 11,375 |
| *Fairweather..... | 15,300 ³ | Seattle..... | 10,070 |
| *Root..... | 12,860 ³ | | |
| Colombiennes | | Territoires du Nord-Ouest | |
| Monashee | | Îles de l'Arctique | |
| Begbie..... | 8,956 | Baffin | |
| Storm Hill..... | 5,300 | Penny (Calotte glaciaire)..... | 8,200-8,500 |
| Selkirks | | Thule..... | 5,800 ⁵ |
| Dawson..... | 11,020 | Cockscomb..... | 5,300 ⁵ |
| Adamant..... | 10,980 | Barnes (Calotte glaciaire)..... | 3,700 ⁵ |
| Grand..... | 10,842 | Knife Edge..... | 2,700 ⁵ |
| Iconoclast..... | 10,630 | Ellesmere | |
| Rogers..... | 10,625 | Chaîne américaine..... | 9,600 ⁵ |
| Rocheuses | | Commonwealth..... | 7,500 ⁵ |
| Robson..... | 12,972 | Townsend..... | 7,200 ⁵ |
| Clemenceau..... | 12,001 | Jeffers..... | 6,500 ⁵ |
| Goodsir..... | 11,686 | Wood..... | 5,900 ⁵ |
| Bryce..... | 11,507 | Cheops..... | 5,200 ⁵ |
| Resplendent..... | 11,240 | Devon | |
| King George..... | 11,226 | Calotte glaciaire..... | 6,190 |
| Consolation..... | 11,200 | Mackenzie King | |
| The Helmet..... | 11,160 | Leffinwell Crags..... | 1,500 |
| Whitehorn..... | 11,101 | Banks | |
| Huber..... | 11,051 | Durham..... | 2,460 |
| Geikie..... | 11,016 | Victoria | |
| Bush..... | 11,000 | Shaler..... | 2,000 |
| Freshfield..... | 10,945 | Bumpus..... | 1,700 |
| Mummery..... | 10,918 | Terre ferme | |
| Vaux..... | 10,881 | Sir James MacBrien..... | 9,062 |
| *Ball..... | 10,865 ² | Franklin | |
| Sir Alexander..... | 10,740 | Cap..... | 5,175 |
| Churchill..... | 10,500 | Clark..... | 4,733 |
| Stephen..... | 10,495 | Pointue..... | 4,550 |
| Cathedral..... | 10,464 | Nahanni Butte..... | 4,500 |
| Gordon..... | 10,346 | Richardson | |
| President..... | 10,287 | Goodenough..... | 3,219 |
| Odaray..... | 10,175 | | |
| Lausseadat..... | 10,035 | | |
| Burgess..... | 8,473 | | |

¹ Cypress Hills, 4,810 pieds, s'élève en Alberta.² Partie de la limite qui sépare l'Alberta et la Colombie-Britannique.³ Partie de la limite qui sépare la Colombie-Britannique et l'Alaska.⁴ Partie de la limite qui sépare le Yukon et l'Alaska.⁵ Approximatif.