

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

Province ou territoire et élévation	Altitude	Territoire et élévation	Altitude
	pieds		pieds
Colombie-Britannique (fin)		Yukon (fin)	
Côtières		Saint-Élie (fin)	
Waddington.....	13,260	*Vancouver.....	15,700 ⁴
Saint-Élie.....		*Hubbard.....	15,013 ⁴
*Fairweather.....	15,300 ³	Walsh.....	14,780
*Root.....	12,860 ³	*Alverstone.....	14,500 ⁴
Colombiennes		McArthur.....	14,253
Monashee		Augusta.....	14,100
Begbie.....	8,956	Kennedy.....	13,905
Storm Hill.....	5,300	Strickland.....	13,818
Selkirks		Newton.....	13,811
Dawson.....	11,023	Cook.....	13,760
Adamant.....	10,980	Craig.....	13,250
Grand.....	10,842	Badham.....	12,625
Iconoclast.....	10,646	Malaspina.....	12,150
Rogers.....	10,546	Seattle.....	10,082
Rochesuses			
Robson.....	12,972	Territoires du Nord-Ouest	
Clemenceau.....	12,001	Îles de l'Arctique	
Goodsir.....	11,686	Bafin	
Bryce.....	11,507	Penny (Calotte glaciaire).....	8,200-8,500
Resplendent.....	11,240	Thule.....	5,800 ⁵
King George.....	11,226	Cockscomb.....	5,300 ⁵
Consolation.....	11,200	Barnes (Calotte glaciaire).....	3,700 ⁵
The Helmet.....	11,160	Knife Edge.....	2,493 ⁵
Whitehorn.....	11,130	Ellesmere	
Huber.....	11,051	Chaîne américaine.....	9,600 ⁵
Freshfield.....	10,945	Commonwealth.....	7,500 ⁵
Mummery.....	10,918	Townsend.....	7,200 ⁵
Vaux.....	10,891	Jeffers.....	6,500 ⁵
*Ball.....	10,865 ²	Wood.....	5,900 ⁵
Geikie.....	10,843	Cheops.....	5,200 ⁵
Bush.....	10,770	Devon	
Sir Alexander.....	10,740	Calotte glaciaire.....	6,190
Churchill.....	10,500	Mackenzie King	
Stephen.....	10,495	Leffingwell Crags.....	1,500
Cathedral.....	10,464	Banks	
Gordon.....	10,346	Durham.....	2,213
President.....	10,297	Victoria	
Odaray.....	10,175	Shaler.....	2,000
Laussedat.....	10,035	Bumpus.....	1,700
Burgess.....	8,473	Terre Ierne	
		Sir James MacBrien.....	9,062
		Franklin	
		Cap.....	5,175
		Clark.....	4,798
		Pointue.....	4,610
		Nahanni Butte.....	4,579
		Richardson	
		Goodenough.....	3,219
Yukon			
Saint-Élie			
Logan.....	19,850		
*Saint-Élie.....	18,008 ⁴		
Lucania.....	17,147		
King.....	17,130		
Steele.....	16,644		
Wood.....	15,885		

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.

Section 3.—Services fédéraux des levés et de la cartographie*

Au Canada, c'est surtout le ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources qui répond à la demande de cartes et de levés techniques. Bien que cette tâche n'incombe pas à toutes les directions du ministère, bon nombre d'entre elles y participent à des degrés variables. Elles dressent des cartes topographiques, géologiques, aéromagnétiques, aéronautiques et hydrographiques, ainsi que d'autres cartes spéciales indiquant les limites des circonscriptions électorales, l'utilisation des terres et d'autres particularités. Dans l'exécution de ces tâches, le ministère s'inspire en partie de projets à longue portée motivés par les besoins du pays en général, et en partie de requêtes de l'industrie privée et d'autres

* Rédigé par M. H. G. Classen, Division de la rédaction et de l'information, ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources (Ottawa).