

3.—Longueur des principaux cours d'eau et de leurs tributaires (fin)

Bassin hydrographique et cours d'eau	Lon- gueur	Bassin hydrographique et cours d'eau	Lon- gueur
	milles		milles
Se déversant dans le Pacifique (fin)		Se déversant dans l'Arctique	
Columbia (en entier).....	1,150	Mackenzie (depuis la source de la Finlay).....	2,635
Columbia (au Canada).....	459	de la Paix (depuis la source de la Finlay).....	1,195
Kootenay (en entier).....	407	Finlay.....	250
Kootenay (au Canada).....	276	Smoky.....	245
Fraser.....	850	Little Smoky.....	185
Thompson (depuis la source de la Thompson- du-Nord).....	304	Parsnip.....	145
Thompson-du-Nord.....	210	Athabasca.....	765
Thompson-du-Sud (depuis la source de la Shuswap).....	206	Pembina.....	210
Nechako.....	287	aux Liards.....	755
Stuart (depuis la source de la Driftwood)...	258	Nahanni-du-Sud.....	350
Chilcotin.....	146	Petitot.....	295
West Road (Blackwater).....	141	Fort Nelson.....	260
Skeena.....	360	Hay.....	530
Bulkley (depuis la tête du ruisseau de Maxam)	160	Peel (depuis la source de l'Ogilvie).....	425
Stikine.....	335	Arctic Red.....	310
Alsek.....	260	des Esclaves.....	258
Nass.....	236	Toutiya.....	200
		Back.....	605
		Coppermine.....	525
		Anderson.....	430
		Horton.....	275

Les lacs les plus remarquables du Canada sont sans doute les Grands lacs, même s'ils ne sont que partiellement en territoire canadien. La frontière canado-américaine traverse les lacs Supérieur, Huron, Sainte-Claire, Érié et Ontario. Le détail de ces lacs est donné au tableau 4.

4.—Altitude, superficie et profondeur des Grands lacs

Lac	Altitude	Longueur	Largeur	Profondeur maximum	Superficie totale	Superficie en territoire canadien
	pieds	milles	milles	pieds	milles carrés	milles carrés
Supérieur.....	602.23	383	160	1,302	32,483	11,524
Michigan (États-Unis).....	580.77	321	118	923	22,400	—
Huron.....	580.77	247	101	750	23,860	15,353
Sainte-Claire.....	575.30	26	24	23	432	270
Érié.....	572.40	241	57	210	9,889	4,912
Ontario.....	245.88	193	53	774	7,313	3,849

Les Grands lacs n'ont pas de marée, mais parfois les grands vents y font varier sensiblement le niveau de l'eau.

Les autres lacs de grandes dimensions, allant de 9,500 à 12,300 milles carrés, sont le lac Winnipeg, le Grand lac des Esclaves et le Grand lac de l'Ours. Une multitude d'autres, d'une étendue remarquable, sont éparpillés dans la majeure partie du territoire national formé par le Bouclier canadien. Une étendue de 6,094 milles carrés, cartographiée avec précision au sud et à l'est du lac Winnipeg, en compte 3,000, et une autre de 5,294 milles carrés, au sud-ouest de Reindeer Lake (Sask.), 7,500.