

3.—Longueurs des principaux cours d'eau du Canada et de leurs tributaires—fin.

Noms.	Milles.	Noms.	Milles.
Se déversant dans la baie d'Hudson—fin.		Se déversant dans l'Océan Arctique.	
Albany (depuis la source de la rivière au Chat).....	610	Anderson.....	465
Moose (depuis la source de la rivière Mattagami).....	340	Horton.....	275
Mattagami.....	275	Mackenzie (depuis la source de la Finlay).....	2,514
Abitibi.....	340	Peel.....	365
Missinaibi.....	265	Arctic Red.....	230
Harricanaw.....	250	Twitya.....	200
Nottaway (depuis la source de la Waswanipi).....	400	Liard.....	570
Waswanipi.....	190	Fort-Nelson.....	260
Rupert.....	380	South Nahanni.....	250
Eastmain.....	375	Petitot.....	260
Big.....	520	Athabaska.....	765
Great Whale.....	365	Pembina.....	210
Leaf.....	295	Slave.....	258
Kokoak (depuis la source de la Kaniapiskau).....	535	Hay.....	350
Kaniapiskau.....	445	La Paix (depuis la source de la Finlay).....	1,054
George.....	365	Finlay.....	250
		Parsnip.....	145
		Smoky.....	245
		Little Smoky.....	185
		Coppermine.....	525
		Back.....	605

Les Grands Lacs.—Le tableau 4 donne la longueur, la largeur, la superficie, l'altitude et la profondeur maxima de chacun des Grands Lacs. Sont particulièrement remarquables la grande profondeur du lac Supérieur et le phénomène contraire du lac St-Clair et du lac Érié.

4.—Superficie, altitude et profondeur des Grands Lacs.

Lacs.	Longueur.	Largeur.	Profondeur maxima.	Superficie.	Altitude au dessus du niveau de la mer.
	milles.	milles.	pieds.	milles carrés.	pieds.
Supérieur.....	383	160	1,180	31,810	602-29
Michigan.....	320	118	870	22,400	581-13
Huron.....	247	101	750	23,010	581-13
St-Clair.....	26	24	23	460	575-62
Érié.....	241	57	210	9,940	572-52
Ontario.....	180	53	738	7,540	246-17

Le lac Supérieur, dont la superficie atteint 31,810 milles carrés, est la plus grande étendue d'eau douce de l'univers. La frontière entre le Canada et les États-Unis passant par le centre des lacs Supérieur, Huron, Érié et Ontario, la moitié seulement de la superficie de ces lacs, telle qu'indiquée au tableau qui suit, se trouve en territoire canadien. La totalité du lac Michigan appartient aux États-Unis. Depuis l'extrémité occidentale du lac Supérieur jusqu'à l'embouchure du St-Laurent, on a, à l'aide d'un système de canaux, une voie navigable ininterrompue. La longueur totale du fleuve St-Laurent, depuis la source de la rivière St-Louis dans le Minnesota jusqu'à la Pointe-des-Monts, à l'entrée du golfe St-Laurent, est de 1,900 milles. Les affluents du St-Laurent, dont quelques-uns reçoivent eux-mêmes d'importants tributaires, comprennent la rivière Ottawa (696 milles), la rivière St-Maurice (325 milles), et le Saguenay (depuis la source de la Péribonka) 405 milles.