

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

Noms.	Milles.	Noms.	Milles.
Se déversant dans le Pacifique.		Se déversant dans l'océan Arctique.	
Colombie (en entier).....	1,150	Anderson.....	465
Colombie (au Canada).....	465	Horton.....	275
Kootenay.....	400	Hay.....	350
Fraser.....	695	South Nahanni.....	250
Thompson (depuis la source de la North Thompson).....	270	Petitot.....	260
North Thompson.....	185	Twitya.....	200
South Thompson.....	120	Mackenzie (depuis la source de la Finlay).....	2,525
Chilcotin.....	145	Peel.....	365
Blackwater.....	140	Arctic Red.....	230
Nechako.....	255	Liard.....	550
Stuart.....	220	Fort-Nelson.....	260
Porcupine.....	525	Athabaska.....	765
Skeena.....	355	Pembina.....	210
Nass.....	205	Slave.....	265
Stikine.....	335	Peace (depuis la source de la Finlay).....	1,065
Aisek.....	260	Finlay.....	250
Yukon (de son embouchure à la source de la Nisutlin).....	1,765	Parsnip.....	145
Yukon (de la frontière internationale jusqu'à la source de la Nisutlin).....	655	Smoky.....	245
Stewart.....	320	Little Smoky.....	185
White.....	185	Coppermine.....	525
Pelly.....	330	Backs.....	605
Macmillan.....	200		
Lewes.....	338		

Les grands lacs.—Le tableau 4 donne la longueur, la largeur, la superficie, l'altitude et la profondeur maximum de chacun des grands lacs.

4.—Superficie, altitude et profondeur des grands lacs.

Lacs.	Longueur.	Largeur.	Profondeur maximum.	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
Erié.....	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 Etats-Unis passant par le centre des lacs Supérieur, Huron, Erié et Ontario, la moitié seulement de la superficie de ces lacs, telle qu'indiquée au tableau qui précède, se trouve en territoire canadien. La totalité du lac Michigan appartient aux Etats-Unis. Depuis l'extrémité occidentale du lac Supérieur jusqu'à l'embouchure du Saint-Laurent, on a, à l'aide d'un système de canaux, une voie navigable ininterrompue. La longueur totale du fleuve Saint-Laurent, depuis la source de la rivière Saint-Louis jusqu'à la pointe des Monts, à l'entrée du golfe Saint-Laurent, est de 1,900 milles. Les affluents du Saint-Laurent, dont quelques-uns reçoivent eux-mêmes d'importants tributaires, comprennent la rivière Ottawa (685 milles), la rivière Saint-Maurice (325 milles) et le Saguenay (depuis la source de la Péribonka) 405 milles.