

Système du fleuve Saint-Laurent.—Le système le plus important de lacs et de cours d'eau du Canada est celui des grands lacs, des rivières qui s'y jettent, du fleuve Saint-Laurent et de ses tributaires. L'ensemble de ces eaux forme ce qu'on appelle le système du fleuve Saint-Laurent. Les grands lacs séparant la province d'Ontario des Etats-Unis, et communiquant par une série de canaux artificiels avec le fleuve Saint-Laurent, permettent aux navires de se rendre de l'océan Atlantique à l'intérieur du Canada, jusqu'à Fort William et Port Arthur, villes jumelles situées à la tête du lac Supérieur.

Les grands lacs.—Le tableau 3 donne la longueur, la largeur, la superficie et l'altitude de chacun des grands lacs.

3.—Superficie et altitude des grands lacs.

Lacs.	Longueur.	Largeur.	Superficie.	Altitude au-dessus du niveau de la mer.
	milles.	milles.	milles carrés.	pieds.
Supérieur.....	354	162	31,800	602
Michigan.....	316	118	22,400	581
Huron.....	207	101	23,200	581
St-Clair.....	26	24	445	575
Erié.....	239	59	10,000	72
Ontario.....	193	53	7,260	246

Le lac Supérieur, avec sa superficie de 31,800 milles carrés, est la plus grande étendue d'eau douce de l'univers. Comme la frontière entre la Canada et les Etats-Unis passe 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, est en territoire canadien. Le lac Michigan est situé entièrement sur le territoire des 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 (jusqu'à la source de la Péribonka) 405 milles.

Autres eaux intérieures.—Outre les grands lacs, il y a encore en différentes parties du Canada, de grandes étendues d'eaux intérieures. On ne mentionnera ici que les principaux lacs, avec leur superficie respective; dans la province de Québec, le lac Mistassini (975 milles carrés); dans Ontario, le lac Nipigon (1,730 milles carrés); au Manitoba, le lac Winnipeg (9,457 milles carrés); le lac Winnipegosis (2,086 milles carrés) et le lac Manitoba (1 817 milles carrés); dans la Saskatchewan, le lac Reindeer (2,437 milles carrés), en Alberta, le lac Athabaska (2,482 milles carrés). Tous ces lacs sont sur le territoire actuel de ces provinces, et ne comprennent pas ceux des Terri-