

Le lac Supérieur, dont la superficie est de 31,820 milles carrés, est la plus grande nappe d'eau douce de l'univers. Comme la frontière internationale entre le Canada et les Etats-Unis passe à travers les eaux des lacs Supérieur, Huron, Ste-Claire, Erié et Ontario, seule la partie de la superficie de ces lacs donnée dans la dernière colonne du tableau ci-dessus se trouve en territoire canadien, tandis que tout le lac Michigan est en territoire américain. Le grand obstacle à la navigation sur cette route fluviale, différence de niveau de 327 pieds entre les lacs Ontario et Erié, a été surmonté par la construction du canal maritime Welland.

### 3.—Superficie et altitude des lacs canadiens d'une superficie de 300 milles carrés ou plus, moins les Grands Lacs, par province

Province et lac	Altitude	Superficie	Province et lac	Altitude	Superficie
	pieds	milles carrés		pieds	milles carrés
<b>Nouvelle-Ecosse—</b>			<b>Saskatchewan—</b>		
Bras d'Or <sup>1</sup> .....	A marée	360	Athabaska (total, 3,058), partie	699	2,165
			Caribou (total, 2,444), partie..	1,150	2,058
			Wollaston.....	1,300	768
			Cri.....	1,570	555
			La Ronge.....	1,250	450
			Peter Pond.....	1,382	302
<b>Québec—</b>			<b>Alberta—</b>		
Mistassini.....	1,243	840	Athabaska (total, 3,058), partie	699	893
Minto.....	2	485	Claire.....	699	545
Eau Claire.....	790	410	Petit lac des Esclaves.....	1,893	461
Bienville.....	2	392			
Kaniapiskau.....	1,850	375	<b>Colombie Britannique—</b>		
St-Jean.....	321	375	Atlin (total, 308), partie.....	2,200	307
Abitibi (total, 350), partie.....	868	55			
Payne.....	2	300	<b>Territoires du Nord-Ouest—</b>		
			Grand lac de l'Ours.....	391	11,490
			Grand lac des Esclaves.....	495	11,170
			Dubawnt.....	500	1,600
			Garry.....	2	980
			Baker.....	30	975
			Yathkyed.....	300	860
			Martre, lac la.....	2	840
			Maguse.....	2	540
			Aberdeen.....	130	475
			Hottah.....	2	377
			Kaminuriak.....	320	360
			Nutarawit.....	2	350
			Gras, lac de.....	1,300	345
			Aylmer.....	1,230	340
			Nueltin (total, 336), partie.....	2	260
			Pelly.....	2	331
			Nonacho.....	1,160	305
<b>Ontario—</b>					
Nipigon.....	852	1,870			
Des Bois, lac (total, 1,346), partie.....	1,062 <sup>3</sup>	1,127			
Seul (réservoir).....	1,172 <sup>4</sup>	416			
A la Pluie, lac (total, 366), partie	1,107	292			
Abitibi (total, 350), partie.....	868	295			
Nipissing.....	643	330			
<b>Manitoba—</b>					
Winnipeg.....	712	9,398			
Caribou (total, 2,444), partie..	1,150	386			
Winnipegosis.....	831	2,086			
Manitoba.....	813	1,817			
Indien du sud, lac.....	800	1,200			
Iles, lac des.....	744	550			
Etawnei.....	2	546			
Cèdres, lac des.....	829	537			
Original, lac.....	838	525			
Gods.....	585	432			
Nueltin (total, 336), partie....	2	76			

<sup>1</sup> Lac d'eau salée. <sup>2</sup> Altitude non connue. <sup>3</sup> Chiffre à l'eau haute—altitude à l'eau basse, 1,055 pds. <sup>4</sup> Chiffre à l'eau haute—altitude à l'eau basse, 1,156 pds.

Comme l'indique le tableau 3, il y a, en plus des Grands Lacs, un grand nombre d'autres lacs de dimensions remarquables dont onze ont une superficie de plus de 1,000 milles carrés. En dehors de ces lacs, mentionnés pour leurs dimensions, il y a d'innombrables autres lacs dispersés à travers la majeure partie du territoire