

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	31,820	11,200
Michigan (États-Unis).....	580.77	321	118	923	22,400	—
Huron.....	580.77	247	101	750	23,010	13,675
Sainte-Claire.....	575.30	26	24	23	460	270
Érié.....	572.40	241	57	210	9,940	5,094
Ontario.....	245.88	193	53	774	7,540	3,727

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 9,000 à 12,000 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 du lac Caribou (Sask.), 7,500.

5.—Altitude et superficie des principaux lacs, par province

NOTA.—Les superficies sont calculées au niveau moyen de l'eau. Là où deux altitudes sont données pour certains réservoirs et lacs, EH signifie à l'eau haute, EB, à l'eau basse et N, normale.

Province et lac	Altitude	Superficie	Province et lac	Altitude	Superficie
	pieds			milles carrés	
Terre-Neuve			Québec (fin)		
Deer.....	12	24	Lower Seal.....	860	130
Gander.....	86	49	Manicouagan.....	..	110
Grand.....	270	140	Manouane.....	1,340	100
Melville.....	(mer)	1,133	Maricourt.....	..	110
Michikamau.....	1,650	566	Mattagami.....	615	88
Red Indian.....	500	65	Minto.....	..	485
Victoria.....	700	15	Mistassini.....	1,243	840
Nouvelle-Écosse			Nichikun.....	1,760	150
Bras-d'Or.....	(à marée)	360	Olga.....	635	50
Nouveau-Brunswick			Payne.....	..	230
Grand.....	(à marée)	65	Pipmakan.....	..	90
Québec			Pletipi.....	..	138
Abitibi (total, 350), partie.....	868	55	Quinze, des.....	EH 867	55
Albanel.....	1,289	145	N.....	867	
Baskatong (réservoir).....	EH 732	109	Saint-François, fleuve Saint-Laurent (total, 83), partie.....	EB 151	63
EB 677	392		Saint-Jean.....	N 153	
Bienville.....	1,203	56	..	321	375
Brûlé.....	1,185	66	Saint-Louis.....	EB 65	
Cabonga (réservoir) (Kakabonga).....	EH 1,169		66	N.....	67
EB 1,169	18	Saint-Pierre.....	EB 11		
Champlain (total, 360), partie.....	95	138	Simard.....	856	59
Chibougamau.....	1,253	63	Témiscamingue (total, 110), partie.....	EH 593	
Deux-Montagnes.....	72	63	N.....	584	55
d'Iberville.....	..	260	Wasouanipi.....	680	
Eau-Claire.....	790	410	Ontario		
Evans.....	612	180	Abitibi (total, 350), partie.....	868	295
Goéland.....	660	125	Bois, des (total, 1,485), partie (réservoir).....	EH 1,062	
Indian House.....	..	125	EB 1,056	953	
Kaniapiskau.....	1,850	210	Dog.....	1,378	61
Kempt.....	1,372	63	Eagle.....	1,192	
Kipawa.....	884	95	..	572	137
			Érié (total, 9,940), partie.....	581	
			Huron, y compris la baie Georgienne (total 23,010), partie.....	581	13,675