

3.—Altitude et superficie des principaux lacs, par province ou territoire—fin

Province et lac	Altitude	Superficie	Province et lac	Altitude	Superficie
	pieds	milles carrés		pieds	milles carrés
<b>Saskatchewan—</b>			<b>Colombie-Britannique—fin</b>		
Amisk.....	964	168	François.....	2,345	91
Athabasca (total, 3,058) partie	699	2,165	Harrison.....	34	87
Besnard.....	1,294	72	Kootenay.....	1,741	168
Black-Birch.....	1,517	54	Kotcho (non arpenté; estimation)	..	90
Candle.....	1,620	56	Lower-Arrow.....	1,379	59
Canoe.....	1,415	78	Okanagan.....	1,123	136
Churchill.....	1,382	213	Ootsa.....	2,666	50
Cold (total, 136) partie.....	1,756	36	Quesnel.....	2,375	100
Cree.....	1,541	350	Shuswap.....	1,137	120
Cumberland.....	871	93	Stuart.....	2,225	139
Deschambault.....	1,072	209	Tagish (total, 138) partie.....	2,148	93
Doré.....	1,506	248	Takla.....	2,270	102
Île-à-la-Crosse.....	1,379	165	Teslin (total, 161) partie.....	2,250	65
Kamuchawie (total, 56) partie.....	1,153	26	Upper-Arrow.....	1,395	88
Kipahigan (total, 59) partie.....	963	30			
La Plonge.....	1,476	90			
La Ronge.....	1,250	450			
Last-Mountain.....	1,608	89			
Loche, la.....	1,459	70			
Montréal.....	1,608	162			
Namew (total, 79) partie.....	873	71	<b>Territoires du Nord-Ouest—</b>		
Nemeiben.....	1,259	63	Aberdeen.....	130	475
Peter-Pond.....	1,382	302	Artillery.....	1,190	207
Primrose (total, 181) partie.....	1,964	173	Aylmer.....	1,230	340
Quill.....	1,704	236	Baker.....	30	975
Reindeer (total, 2,444) partie.....	1,150	2,058	Clinton-Colden.....	1,226	253
Riou.....	..	75	Dubawnt.....	500	1,600
Sisipuk (total, 99) partie.....	915	26	Faber.....	753	163
Smoothstone.....	1,572	110	Franklin.....	..	175
Snake.....	1,262	159	Garry.....	..	980
Tazin.....	1,130	156	Grand lac de l'Ours.....	391	12,000
Wollaston.....	1,300	768	Grand lac des Esclaves.....	495	11,170
			Gras, de.....	1,300	345
			Hardisty.....	699	107
			Hottah.....	..	377
			Kaminuriak.....	320	380
			Macdougall.....	..	265
			Mackay.....	1,415	250
			Maguse.....	..	540
			Marian.....	495	90
			Martre, la.....	..	685
			Nueltin (total, 336) partie.....	..	260
			Nutarawit.....	..	350
			Pelly.....	..	331
			Point.....	..	295
			Rae.....	748	74
			Schultz.....	115	110
			Thoalintoa.....	..	160
			Todatara (total, 241) partie.....	..	85
			Yathkyed.....	300	860
			<b>Yukon</b>		
			Aishihik.....	..	107
			Atlin (total, 308) partie.....	2,200	1
			Kluane.....	2,500	184
			Kusawa.....	2,565	56
			Laberge.....	2,100	87
			Tagish (total, 138) partie.....	2,148	45
			Teslin (total, 161) partie.....	2,250	96
<b>Alberta—</b>					
Athabasca (total, 3,058) partie.....	699	893			
Beaverhill.....	2,202	80			
Biche, la.....	1,784	94			
Buffalo.....	2,566	56			
Calling.....	1,947	55			
Claire.....	699	545			
Cold (total, 136) partie.....	1,756	100			
Mamawi.....	699	64			
Peerless.....	2,267	75			
Petit lac des Esclaves.....	1,893	461			
Primrose (total, 181) partie.....	1,964	8			
Sullivan (variable).....	2,652	62			
Utikuma.....	2,105	85			
<b>Colombie-Britannique—</b>					
Adams.....	1,334	52			
Atlin (total, 308) partie.....	2,200	307			
Babine.....	2,230	194			
Chilko.....	3,842	75			
Eutsuk.....	2,817	96			

L'étude des réseaux fluviaux du Canada, hormis ceux de l'archipel de l'Arctique, y gagne à séparer les principaux bassins hydrographiques comme au tableau 4.