

## 6.—Rivières de 300 milles de long ou plus et leurs tributaires au Canada.

NOTA.—Dans ce tableau, les noms des tributaires et des sous-tributaires sont imprimés en retrait. Ainsi la rivière Winnipeg paraît comme tributaire de la rivière Nelson et la rivière des Anglais comme tributaire de la rivière Winnipeg.

Rivière.	Longueur.	Rivière.	Longueur.
	milles.		milles.
<b>Se déversant dans l'Atlantique.</b>		<b>Se déversant dans la baie d'Hudson—fin.</b>	
St-Laurent (depuis la source de la rivière St-Louis, Minn.).....	1,900	Eastmain.....	375
Ottawa.....	696	Grande Baleine.....	365
Saguenay (depuis la source de la Péribonka).....	405	George.....	365
St-Maurice.....	325	Original (depuis la source de la Mattagami).....	340
Manikougan.....	310	Abitibi.....	340
St. John.....	399	Hayes.....	300
<b>Se déversant dans la baie d'Hudson.</b>		<b>Se déversant dans le Pacifique.</b>	
Nelson (depuis le lac Winnipeg).....	400	Yukon (de l'embouchure à la source de la Nisutlin).....	1,765
Nelson (depuis la source de la rivière à l'Arc).....	1,600	Yukon (de la front. intern. à la source de la Nisutlin).....	655
Saskatchewan (depuis la source de la rivière à l'Arc).....	1,205	Lewes.....	338
Saskatchewan du nord.....	760	Pelly.....	330
Saskatchewan du sud (depuis la source de la rivière à l'Arc).....	865	Stewart.....	1,320
Red Deer.....	385	Columbia (totale).....	1,150
Rivière à l'Arc.....	315	Columbia (au Canada).....	459
Rouge (depuis la tête du lac Traverse).....	355	Kootenay (totale).....	407
Rouge (depuis la source de la Sheyenne).....	545	Kootenay (au Canada).....	276
Assiniboine.....	590	Fraser.....	850
Souris.....	450	Thompson (depuis la source de la Thompson du nord).....	304
Winnipeg (depuis la source de la Firesteel).....	475	Porc-épic.....	525
Anglais (des).....	330	Skoena.....	360
Churchill.....	1,000	Stikine.....	335
Castor.....	305	<b>Se déversant dans l'Arctique.</b>	
Albany (depuis la source de la riv. du Chat).....	610	Mackenzie (depuis la source de la Finlay).....	2,514
Dubawnt.....	580	La Paix (depuis la source de la Finlay).....	1,054
Kokoak (depuis la source de la Kaniapiskau).....	535	Athabaska.....	765
Kaniapiskau.....	445	Liard.....	570
Fort George.....	520	Peel.....	365
Attawapiskat.....	465	Foin (au).....	350
Kazan.....	455	Back.....	605
Severn.....	420	Coppermine.....	525
Nottaway (depuis la source de la Waswanipi).....	400	Anderson.....	465
Rupert.....	380		

## Section 3.—Îles.

Les îles du Canada sont l'un des aspects géographiques les plus remarquables du pays. Elles embrassent le groupe considérable des îles des régions boréales; le chapelet des îles, grandes et petites, longeant le littoral du Pacifique; celles des Provinces Maritimes et du Québec, situées tant dans l'océan Atlantique que dans l'estuaire du St-Laurent; enfin les innombrables îles et îlots disséminés dans les Grands Lacs et les autres eaux intérieures. Les îles du cercle polaire arctique sont très grandes. Celles de Baffin, Victoria et Ellesmere ont des superficies respectives de 201,600, 80,450 et 75,024 milles carrés; d'autres, telles que Banks, Devon, Somerset, Prince of Wales, Melville et Axel Heiberg, sont toutes plus grandes que l'île du Prince-Edouard. L'île de Southampton est située un peu en deçà de la vaste embouchure de la baie d'Hudson. En dehors de quelques gisements de houille et autres minéraux, on ignore leur valeur économique. A l'exception de l'île de Vancouver et du groupe de la Reine Charlotte, les îles du littoral du Pacifique sont de dimensions restreintes; elles forment une ceinture au rivage de la Colombie Britan-