

Nova Scotia
Nouvelle-Écosse
(12)

Standard Geographical Classification
Classification géographique type

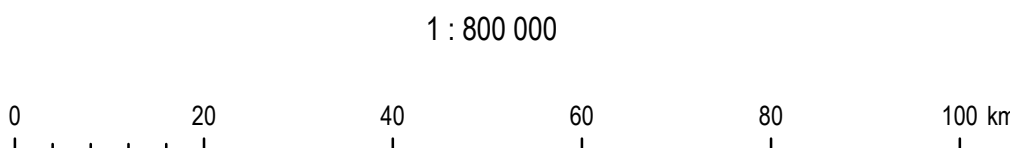
Census division	12	Division de recensement
Census subdivision	03.008	Subdivision de recensement
Census metropolitan area or census agglomeration	215	Région métropolitaine de recensement ou agglomération de recensement

Census divisions
Divisions de recensement

Numerical / Numérique	Alphabetical / Alphabétique
01. Shelburne	05. Annapolis
02. Yarmouth	14. Antigonish
03. Digby	17. Cape Breton
04. Queens	10. Colchester
05. Annapolis	11. Cumberland
06. Lunenburg	03. Digby
07. Kings	13. Guysborough
08. Hants	09. Halifax
09. Halifax	08. Hants
10. Colchester	15. Inverness
11. Cumberland	07. Kings
12. Pictou	06. Lunenburg
13. Guysborough	12. Pictou
14. Antigonish	04. Queens
15. Inverness	16. Richmond
16. Richmond	01. Shelburne
17. Cape Breton	18. Victoria
18. Victoria	02. Yarmouth

Census metropolitan areas and census agglomerations
Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement

Numerical / Numérique	Alphabetical / Alphabétique
205. Halifax, CMA/RMR	225. Cape Breton, CA/AR
210. Kentville, CA/AR	205. Halifax, CMA/RMR
215. Truro, CA/AR	210. Kentville, CA/AR
220. New Glasgow, CA/AR	220. New Glasgow, CA/AR
225. Cape Breton, CA/AR	215. Truro, CA/AR



Lambert Conformal Conic Projection
Standard parallels: 44° 01' 46" N and 46° 35' 18" N
Central meridian: 63° 01' 42" W
Latitude of origin: 45° 18' 32" N

Projection conique conforme de Lambert
Parallèles standards : 44° 01' 46" N et 46° 35' 18" N
Méridien central : 63° 01' 42" O
Latitude d'origine : 45° 18' 32" N

Standard Geographical Classification (SGC), Reference maps, Statistics Canada Catalogue no. 12-572-X, volume II, SGC 2016.
Classification géographique type (CGT), Cartes de référence, n° 12-572-X au catalogue de Statistique Canada, volume II, CGT 2016.

Sources: Statistics Canada, Census of Population, 2016; Hydrography from National Geographic Database, 2016.
Sources : Statistique Canada, Recensement de la population, 2016; Hydrographie de la Base nationale de données géographiques, 2016.