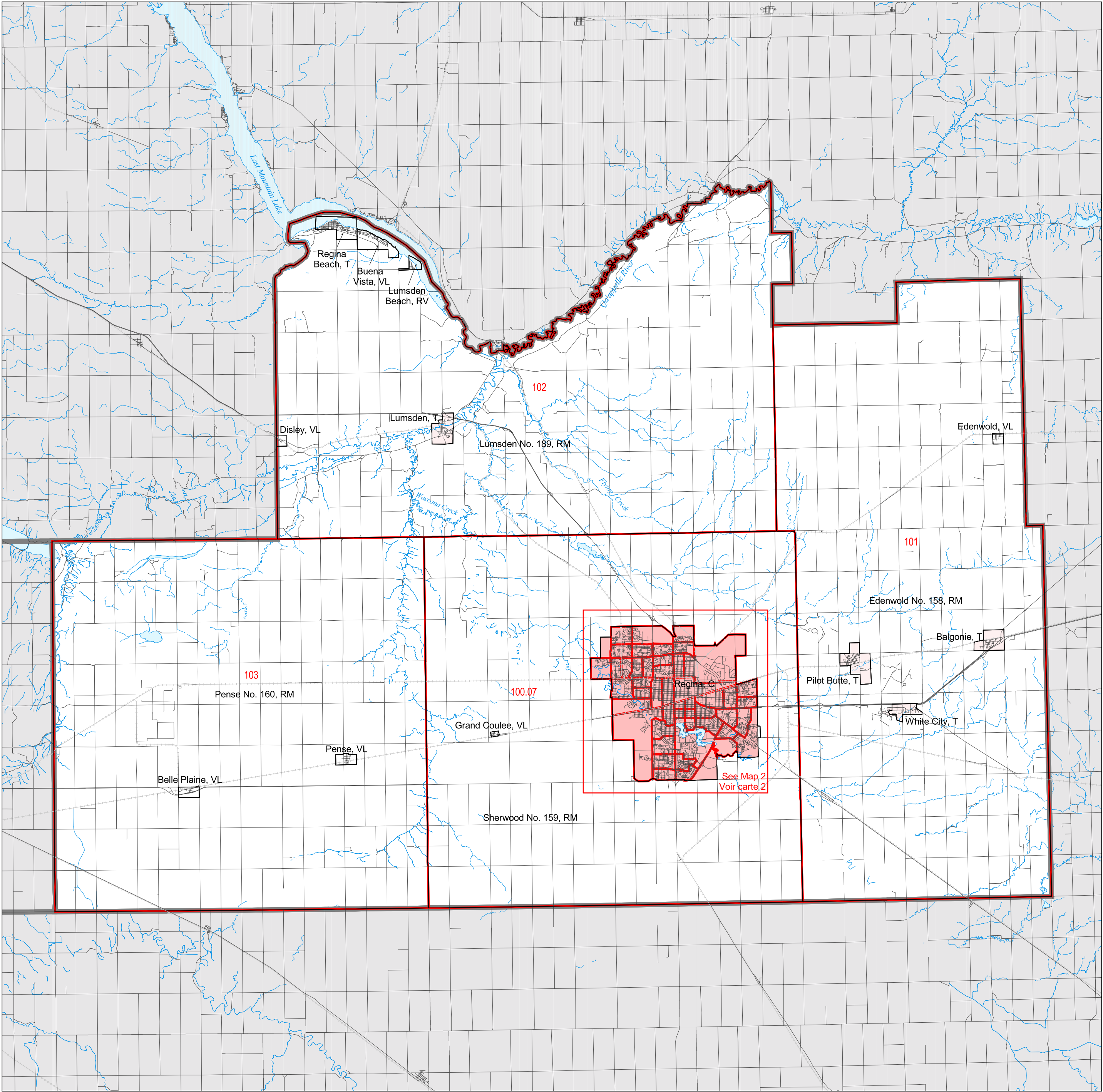




Statistics  
Canada  
Statistique  
Canada

Census Metropolitan Area (CMA) / Région métropolitaine de recensement (RMR)



Regina

Sask. (47)

CMA/CA Code  
Code de RMR/AR 705

map/carte 1 of/de 2

Geostatistical Unit Boundaries  
Limites des unités géostatistiques

- Census Metropolitan Area or  
Census Agglomeration  
Région métropolitaine de recensement  
ou agglomération de recensement
- 101  
Census Tract  
Secteur de recensement
- Census Subdivision (Name, Type)  
Subdivision de recensement (Nom, Type)
- Name/Nom  
Designated Place  
Localité désignée
- Urban Core  
Noyau urbain
- Secondary Urban Core  
Noyau urbain secondaire
- Urban Fringe  
Banlieue urbaine
- Rural Fringe  
Banlieue rurale

Geographic Features  
Traits géographiques

- Road  
Route
- Railroad  
Chemin de fer
- Waterbody  
Étendue d'eau
- Watercourse  
Cours d'eau

Lambert Conformal Conic Projection  
Standard Parallels: 49° N and 77° N  
Central Meridian: 105° 45' 00" W

Projection conique conforme de Lambert  
Parallèles d'échelle conservée: 49° N et 77° N  
Méridien central: 105° 45' 00" O



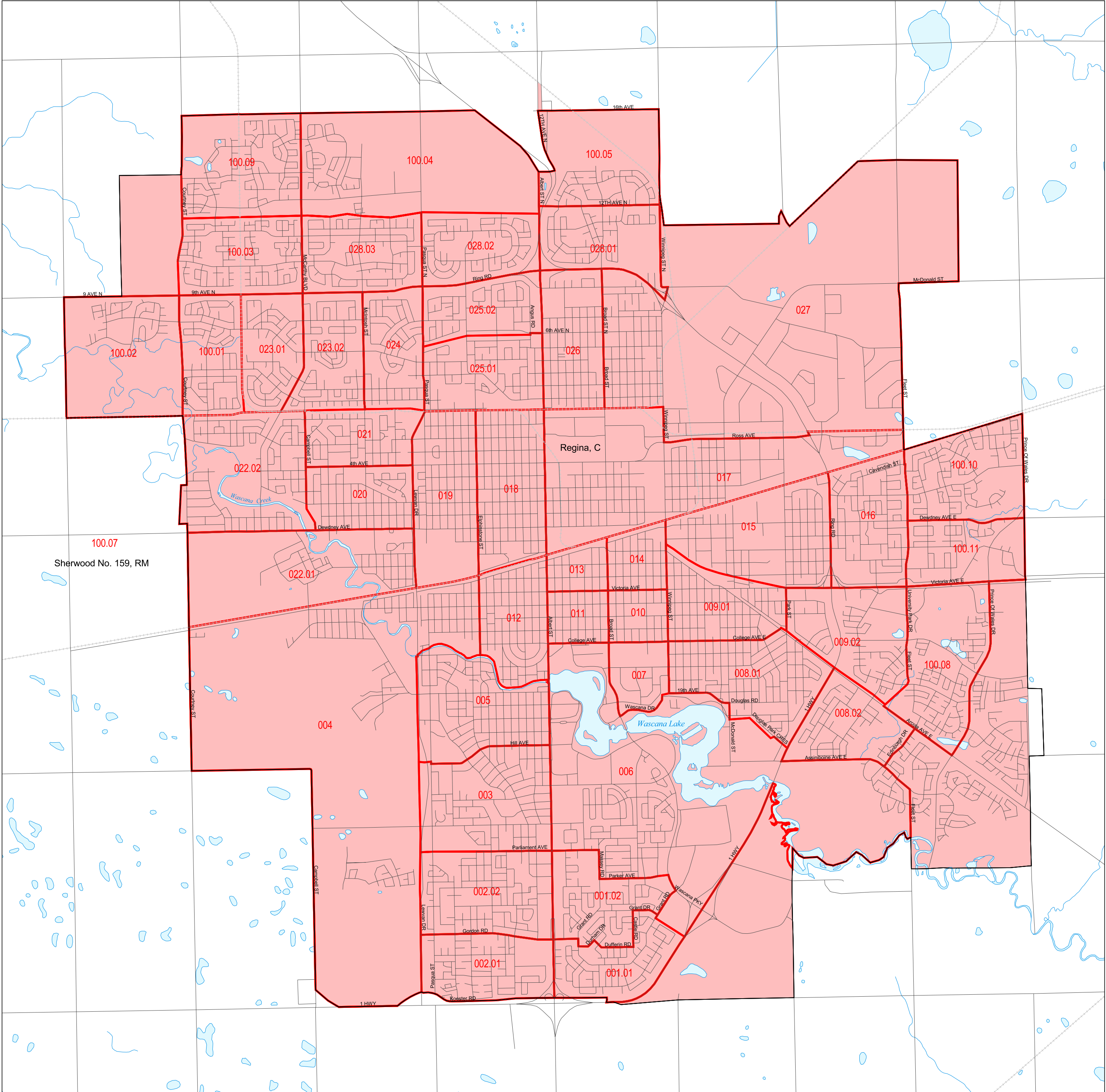




Statistics  
Canada

Statistique  
Canada

Census Metropolitan Area (CMA) / Région métropolitaine de recensement (RMR)



Regina

Sask. (47)

CMA/CA Code 705  
Code de RMR/AR

map/carte 2 of/de 2

Geostatistical Unit Boundaries  
Limites des unités géostatistiques

- Census Metropolitan Area or  
Census Agglomeration
- Région métropolitaine de recensement  
ou agglomération de recensement
- 022.02  
Census Tract  
Secteur de recensement
- Census Subdivision (Name, Type)  
Subdivision de recensement (Nom, Type)
- Name/Nom  
Designated Place  
Localité désignée
- Urban Core  
Noyau urbain
- Secondary Urban Core  
Noyau urbain secondaire
- Urban Fringe  
Banlieue urbaine
- Rural Fringe  
Banlieue rurale

Geographic Features  
Traits géographiques

- Road  
Route
- Railroad  
Chemin de fer
- Waterbody  
Étendue d'eau
- Watercourse  
Cours d'eau

Lambert Conformal Conic Projection  
Standard Parallels: 49° N and 77° N  
Central Meridian: 105° 45' 00" W

Projection conique conforme de Lambert  
Parallèles d'échelle conservée: 49° N et 77° N  
Méridien central: 105° 45' 00" O



Sources: 2001 Census of Canada  
Base map information from Natural Resources Canada (Centre for Topographic  
Information, GeoAccess Division, and Geographical Names Board of Canada).  
Produced by the Geography Division, Statistics Canada, 2002.  
© Minister of Industry, 2002. All rights reserved.



Sources: Recensement du Canada de 2001  
Fond de carte de Ressources naturelles Canada (Centre d'information  
topographique, Division de l'accès à l'information et Commission de toponymie du Canada).  
Préparé par la Division de la géographie, Statistique Canada, 2002.  
© Ministère de l'Industrie, 2002. Tous droits réservés.

