

Lambert Conformal Conic Projection
Standard Parallels: 49° N and 77° N
Central Meridian: 68° 30' 00" W



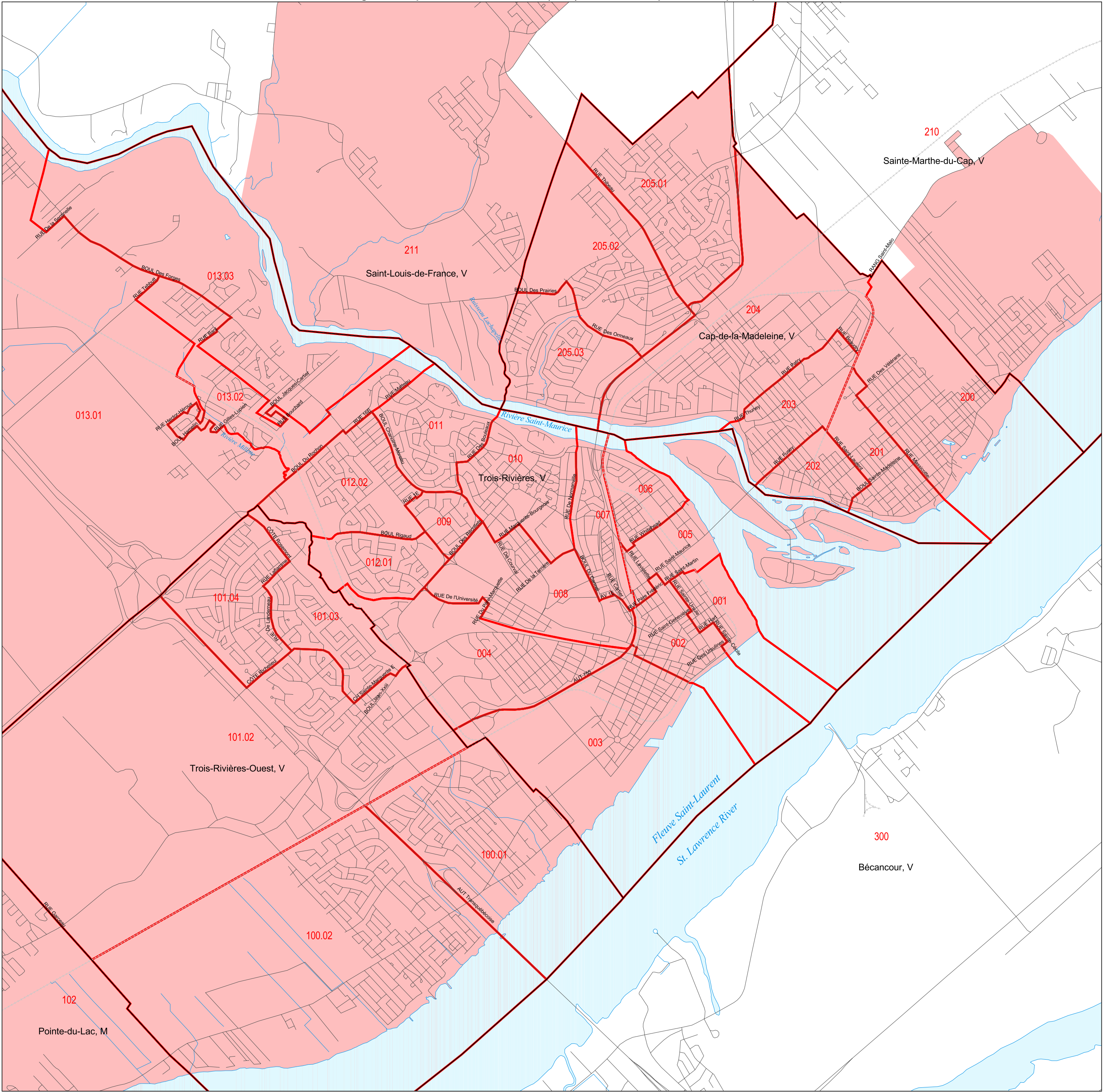
Canada



Statistique
Canada

Statistics
Canada

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



Trois-Rivières

Qc / Que. (24)

Code de RMR/AR
CMA/CA Code 442

carte/map 2 de/of 2

Limites des unités géostatistiques
Geostatistical Unit Boundaries

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

Traits géographiques
Geographic Features

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

Projection conique conforme de Lambert
Parallèles d'échelle conservée: 49° N et 77° N
Méridien central: 68° 30' 00" O

Lambert Conformal Conic Projection
Standard Parallels: 49° N and 77° N
Central Meridian: 68° 30' 00" W



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

0 1 2 3 km

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.

Canada