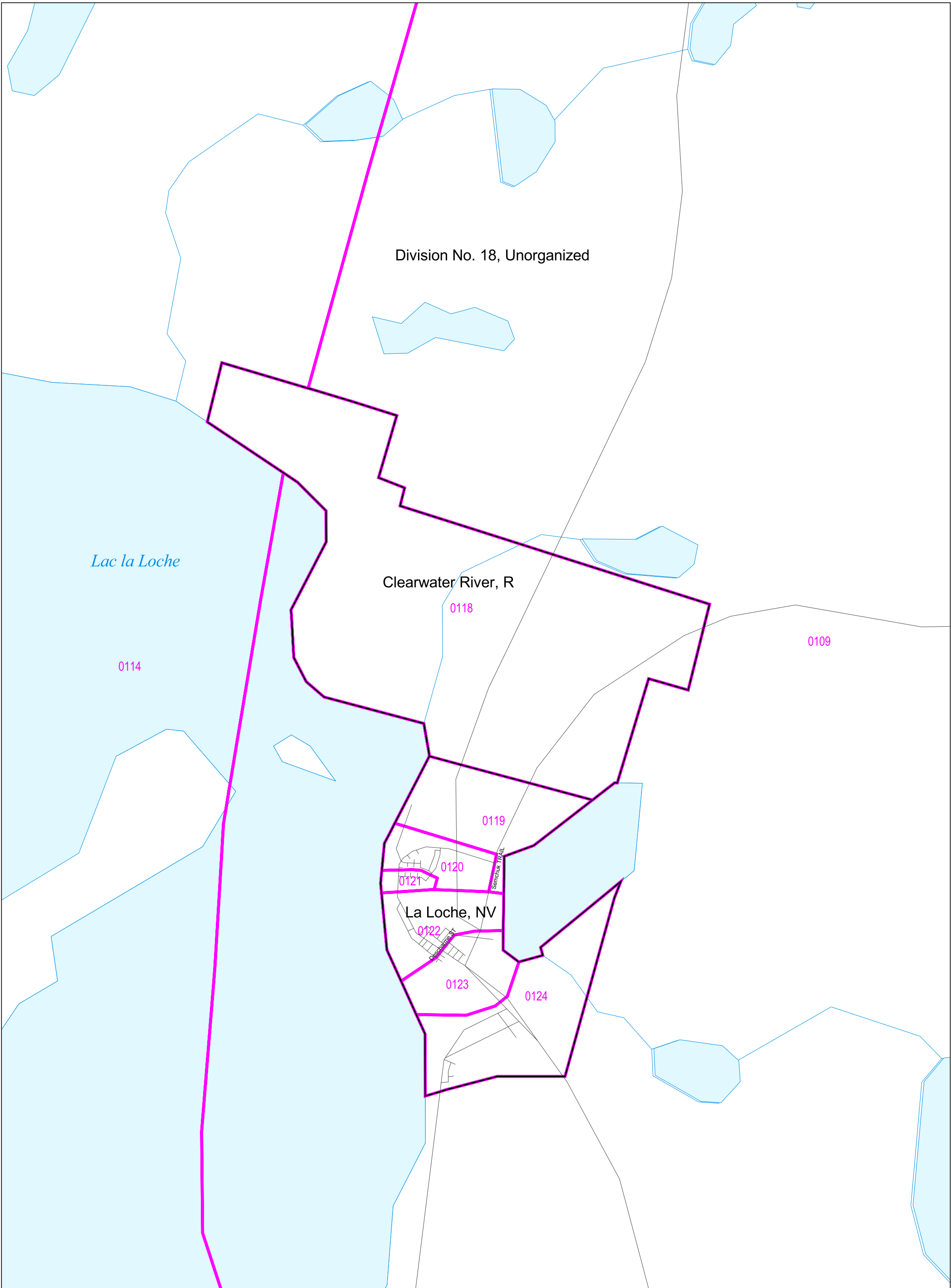




Statistics
Canada

Statistique
Canada

Census Division / Division de recensement



Division No. 18

Sask. (47)

CD Code
Code de DR 4718

map/carte 2 of/de 9

Geostatistical Unit Boundaries
Limites des unités géostatistiques

- Census Division
Division de recensement
- 0120
Dissemination Area
Aire de diffusion
- Census Subdivision (Name, Type)
Subdivision de recensement (Nom, Type)
- Name/Nom
Designated Place
Localité désignée
- Census Metropolitan Area or
Census Agglomeration
Région métropolitaine de recensement
ou agglomération de recensement
- Urban
Urbaine
- Rural
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: 91° 52' 00" W

Projection conique conforme de Lambert
Parallèles d'échelle conservée: 49°N et 77°N
Méridien central: 91° 52' 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 GéoAccès et Commission de toponymie du Canada).
Préparé par la Division de la géographie, Statistique Canada, 2002.
© Ministre de l'Industrie, 2002. Tous droits réservés.



Statistics
Canada
Statistique
Canada

Census Division / Division de recensement



Division No. 18

Sask. (47)
CD Code
Code de DR 4718

map/carte 3 of/de 9

Geostatistical Unit Boundaries
Limites des unités géostatistiques

- Census Division
Division de recensement
- 0132 Dissemination Area
Aire de diffusion
- Census Subdivision (Name, Type)
Subdivision de recensement (Nom, Type)
- Name/Nom Designated Place
Localité désignée
- Census Metropolitan Area or
Census Agglomeration
Région métropolitaine de recensement
ou agglomération de recensement
- Urban
Urbaine
- Rural
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: 91° 52' 00" W
Projection conique conforme de Lambert
Parallèles d'échelle conservée: 49°N et 77°N
Méridien central: 91° 52' 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.



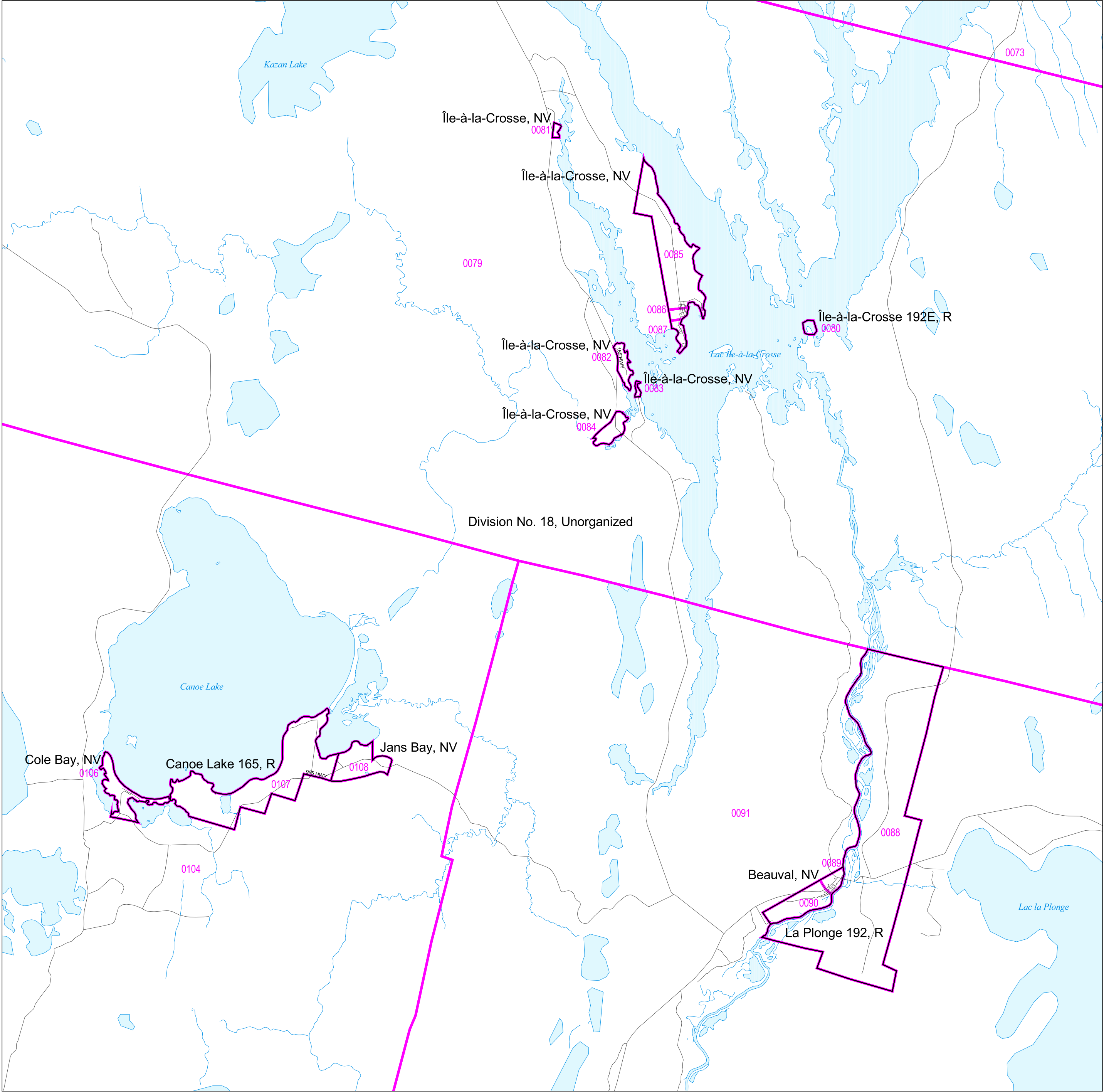
Sources: Recensement du Canada de 2001
Fond de carte de Ressources naturelles Canada (Centre d'information
topographique, Division de GéoAccès et Commission de toponymie du Canada).
Préparé par la Division de la géographie, Statistique Canada, 2002.
© Ministère de l'Industrie, 2002. Tous droits réservés.



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Census Division / Division de recensement



Division No. 18

Sask. (47)

CD Code
Code de DR 4718

map/carte 4 of/de 9

Geostatistical Unit Boundaries Limites des unités géostatistiques

- Census Division
Division de recensement
- Dissemination Area
Aire de diffusion
- Census Subdivision (Name, Type)
Subdivision de recensement (Nom, Type)
- Designated Place
Localité désignée
- Census Metropolitan Area or
Census Agglomeration
Région métropolitaine de recensement
ou agglomération de recensement

- Urban
Urbaine
- Rural
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: 91° 52' 00" W

Projection conique conforme de Lambert
Parallèles d'échelle conservée: 49°N et 77°N
Méridien central: 91° 52' 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.

0 4 8 12 16 km

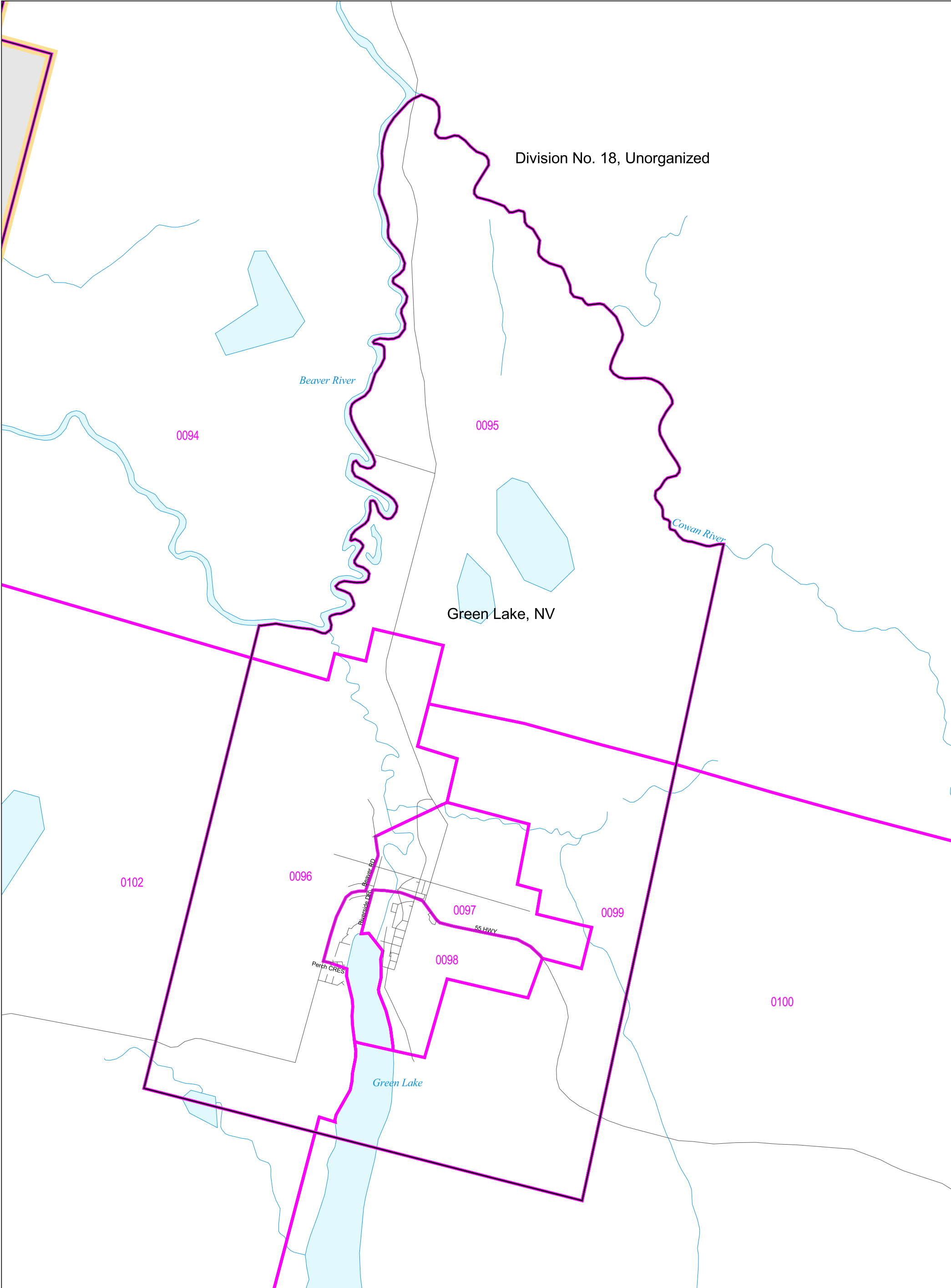
Sources: Recensement du Canada de 2001
Fond de carte de Ressources naturelles Canada (Centre d'information
topographique, Division de GéoAccès et Commission de toponymie du Canada).
Préparé par la Division de la géographie, Statistique Canada, 2002.
© Ministère de l'Industrie, 2002. Tous droits réservés.

Canada



Statistics
Canada Statistique
Canada

Census Division / Division de recensement



Division No. 18

Sask. (47)
CD Code 4718
Code de DR

map/carte 5 of/de 9

Geostatistical Unit Boundaries
Limites des unités géostatistiques

- Census Division
Division de recensement
- 0096 Dissemination Area
Aire de diffusion
- Census Subdivision (Name, Type)
Subdivision de recensement (Nom, Type)
- Name/Nom Designated Place
Localité désignée
- Census Metropolitan Area or
Census Agglomeration
Région métropolitaine de recensement
ou agglomération de recensement
- Urban
Urbaine
- Rural
Rurale

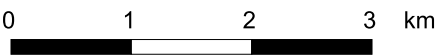
Geographic Features
Traits géographiques

- 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: 91° 52' 00" W
Projection conique conforme de Lambert
Parallèles d'échelle conservée: 49°N et 77°N
Méridien central: 91° 52' 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.



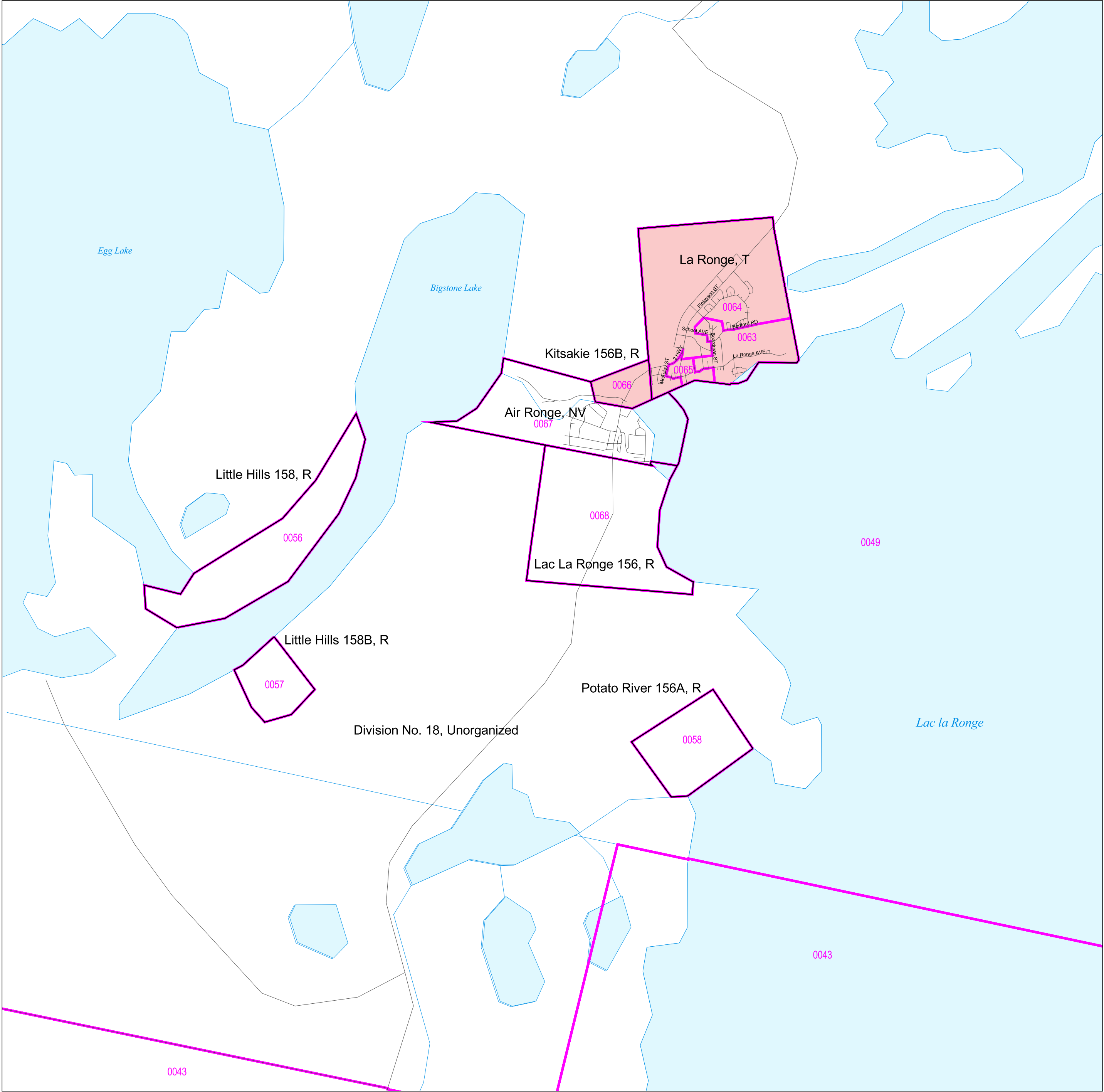
Sources: Recensement du Canada de 2001
Fond de carte de Ressources naturelles Canada (Centre d'information
topographique, Division de GéoAccès et Commission de toponymie du Canada).
Préparé par la Division de la géographie, Statistique Canada, 2002.
© Ministère de l'Industrie, 2002. Tous droits réservés.



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Census Division / Division de recensement



Division No. 18

Sask. (47)

CD Code
Code de DR 4718

map/carte 6 of/de 9

Geostatistical Unit Boundaries
Limites des unités géostatistiques

- Census Division
Division de recensement
- Dissemination Area
Aire de diffusion
- Census Subdivision (Name, Type)
Subdivision de recensement (Nom, Type)
- Designated Place
Localité désignée
- Census Metropolitan Area or
Census Agglomeration
Région métropolitaine de recensement
ou agglomération de recensement

- Urban
Urbaine
- Rural
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: 91° 52' 00" W

Projection conique conforme de Lambert
Parallèles d'échelle conservée: 49°N et 77°N
Méridien central: 91° 52' 00" O

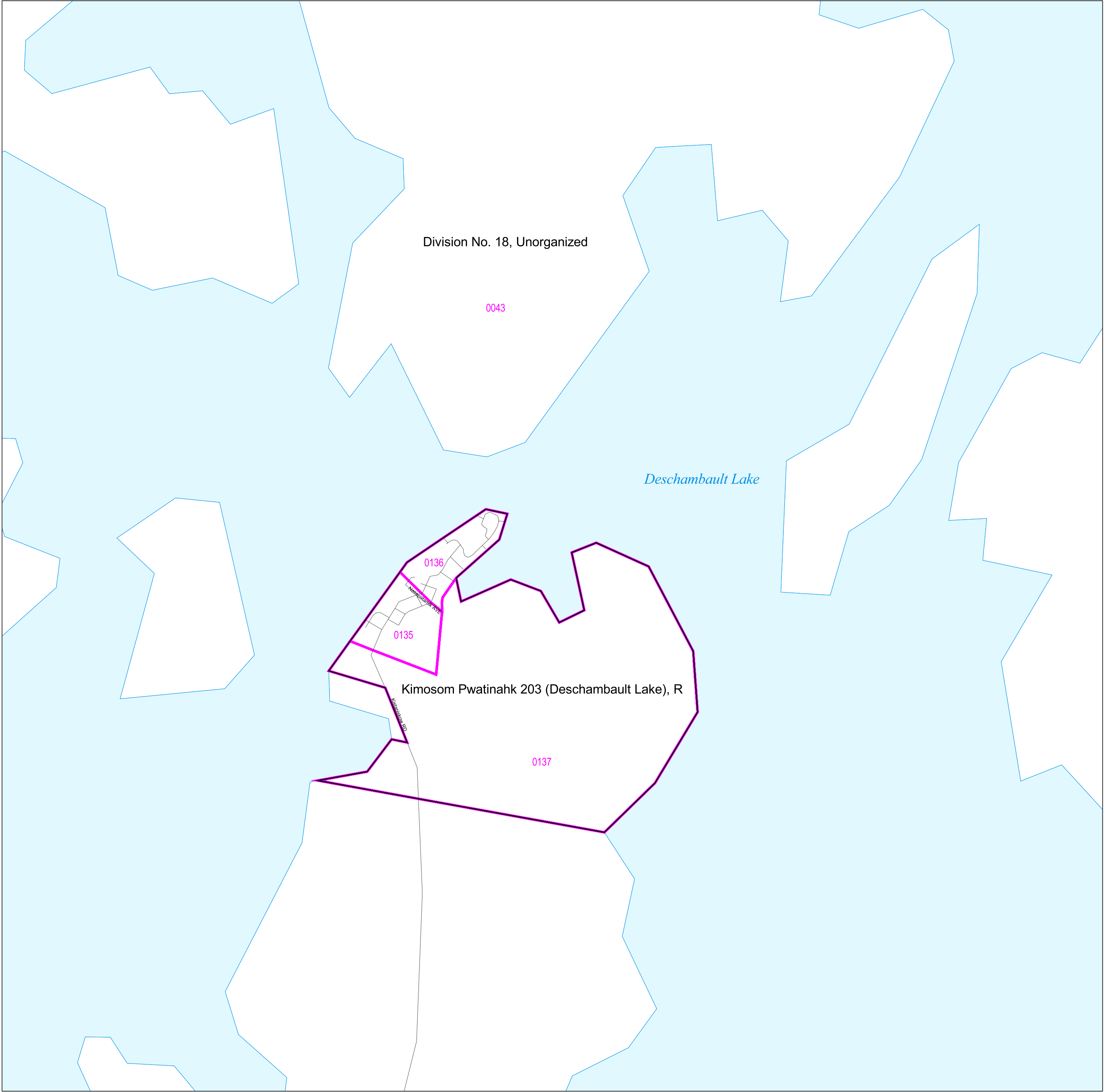




Statistics
Canada

Statistique
Canada

Census Division / Division de recensement



Division No. 18

Sask. (47)

CD Code
Code de DR 4718

map/carte 7 of/de 9

Geostatistical Unit Boundaries
Limites des unités géostatistiques

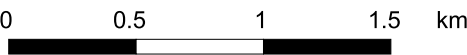
- Census Division
Division de recensement
- 0137
Dissemination Area
Aire de diffusion
- Census Subdivision (Name, Type)
Subdivision de recensement (Nom, Type)
- Name/Nom
Designated Place
Localité désignée
- Census Metropolitan Area or
Census Agglomeration
Région métropolitaine de recensement
ou agglomération de recensement

- Urban
Urbaine
- Rural
Rurale

Geographic Features
Traits géographiques

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

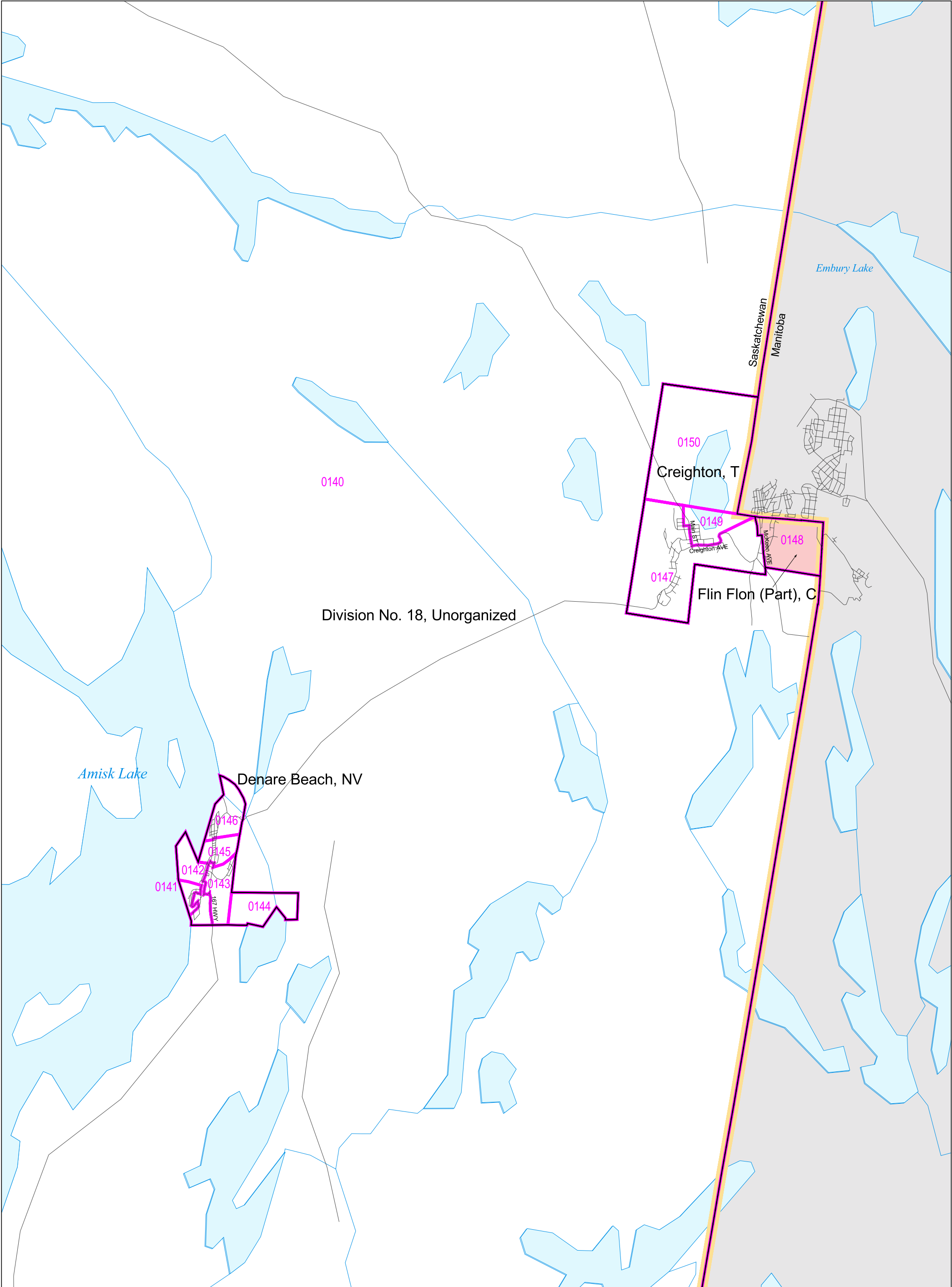
Lambert Conformal Conic Projection
Standard Parallels: 49°N and 77°N
Central Meridian: 91° 52' 00" W
Projection conique conforme de Lambert
Parallèles d'échelle conservée: 49°N et 77°N
Méridien central: 91° 52' 00" O





Statistics
Canada
Statistique
Canada

Census Division / Division de recensement



Division No. 18

Sask. (47)
CD Code
Code de DR 4718

map/carte 8 of/de 9

Geostatistical Unit Boundaries
Limites des unités géostatistiques

- Census Division
Division de recensement
- 0150 Dissemination Area
Aire de diffusion
- Census Subdivision (Name, Type)
Subdivision de recensement (Nom, Type)
- Name/Nom Designated Place
Localité désignée
- Census Metropolitan Area or
Census Agglomeration
Région métropolitaine de recensement
ou agglomération de recensement
- Urban
Urbaine
- Rural
Rurale

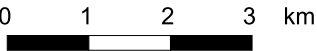
Geographic Features
Traits géographiques

- 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: 91° 52' 00" W
Projection conique conforme de Lambert
Parallèles d'échelle conservée: 49°N et 77°N
Méridien central: 91° 52' 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 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.

