



Ressources naturelles  
Canada

Natural Resources  
Canada

# **Toporama**

## **Notes de publication**

**Édition 2.0**

**2009-04-14**

**Ressources naturelles Canada**  
**Secteur des sciences de la Terre**  
**Centre d'information topographique**  
**Équipe de soutien aux usagers**  
2144, rue King Ouest, bureau 010  
Sherbrooke (Québec), Canada  
J1J 2E8

Téléphone : +01-819-564-4857  
1-800-661-2638 (Canada et États-Unis)  
Télécopieur : +01-819-564-5698  
Courriel : [geoginfo@RNCan.gc.ca](mailto:geoginfo@RNCan.gc.ca)  
URL : [www.GeoGratis.gc.ca](http://www.GeoGratis.gc.ca)

**Canada**

## **Avis de copyright**

© Sa Majesté la Reine du chef du Canada, ministère des Ressources naturelles.  
Tous droits réservés.

**HISTORIQUE DES RÉVISIONS**

<b>Date</b>	<b>Édition</b>	<b>Description</b>
2009-04-14	2.0	Deuxième édition
2008-10-20	1.0	Édition originale

## TABLE DES MATIÈRES

1	RÉSUMÉ.....	1
2	DATE DE PRODUCTION.....	1
3	NOTES DE PUBLICATION.....	1
4	COUVERTURE DU PRODUIT TOPORAMA.....	3

## 1 RÉSUMÉ

Toporama est un produit numérique de référence topographique produit par Ressources naturelles Canada. Toporama regroupe les meilleures sources de données disponibles couvrant le territoire canadien et offre une information topographique de qualité en format matriciel. Toporama provient essentiellement du produit CanVec.

## 2 DATE DE PRODUCTION

Date de l'édition (« Release ») courante : 14 avril 2009.

Cette publication du produit Toporama correspond à la quatrième édition du produit CanVec. Toporama est un produit qui est publié généralement à intervalle de six (6) mois, soit habituellement au printemps et à l'automne.

## 3 NOTES DE PUBLICATION

La deuxième édition du produit Toporama inclut les nouveautés et les modifications suivantes :

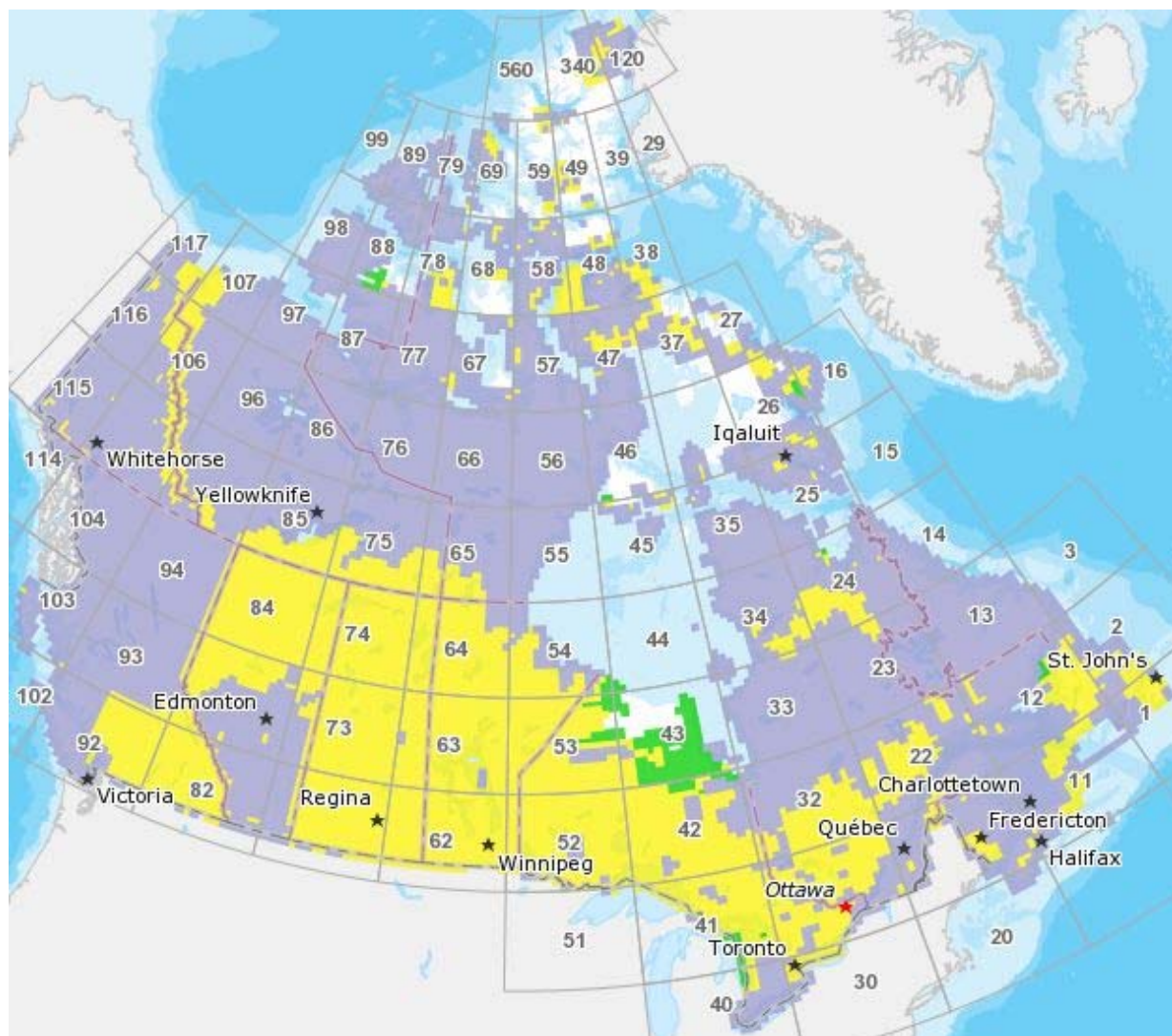
- Ajout de 181 nouveaux jeux de données dont la majorité provient du projet de Cartographie du Nord (163 jeux de données), du transfert des données du Réseau hydro national (RHN) de la GéoBase vers CanVec (17 jeux de données) et de la numérisation, conversion et parfois mise à jour de fichiers de la BNDT (1 jeu de données).
- Mise à jour du Réseau routier national (RRN) dans le produit CanVec. Les jeux de données des provinces/territoires suivants ont été actualisés : Manitoba et Saskatchewan. Un total de 838 jeux de données a été actualisé.
- L'hydrographie (Cours d'eau simple, Entité hydrographique anthropique, Entité obstacle hydrographique, Île et Région hydrique) qui provient du Réseau hydro national (RHN) de GéoBase a été mise à jour. Plus de 2 636 jeux de données localisés principalement au Sud de la Colombie-Britannique, dans les Prairies (Alberta, Manitoba, Saskatchewan), en Ontario, au Québec et à Terre-Neuve-et-Labrador ont été actualisés et comportent de l'information toponymique en attribut.
- Mise à jour des noms géographiques de l'entité Entité nommée. Les toponymes provenant de la Base de données des toponymes canadiens (BDTC) ont été actualisés pour l'ensemble des jeux de données modifiés de cette édition.
- Une centaine de jeux de données (103 au total) contiennent maintenant les entités Courbe de niveau et Point d'élévation (métrique). Le processus de métrisation vise à créer de nouvelles données hypsographiques métriques ou à remplacer les données hypsographiques impériales (entités Courbe de niveau impériale et Point d'élévation impérial).
- Correction des jeux de données et des métadonnées non conformes dans la première édition du produit Toporama :
  - la structure (géométrie) de l'entité **Piste d'envol** surface est erronée (17 jeux de données, anomalie no 01846);
  - l'entité **Moraine** est manquante : elle était codée sous l'entité **Débris glaciaires non différenciés** (108 jeux de données, anomalie no 01850);

- l'entité **Région hydrique** en trop (8 jeux de données, anomalie no 01852);
- l'entité **Sable** en trop (1 jeu de données, anomalie no 01869);
- les valeurs des attributs associés aux toponymes (Nom de lac et/ou Nom de rivière) de l'entité **Région hydrique** sont erronées (936 jeux de données, anomalie no 01872).

## 4 COUVERTURE DU PRODUIT TOPORAMA

Un total de 12 720 jeux de données fait partie de l'édition 2.0 du produit Toporama dont 181 nouveaux et 4 368 modifiés. 8 171 jeux de données sont inchangés par rapport à l'édition précédente.

### Couverture du produit Toporama – Édition 2.0



#### Légende

- Nouveau (181 jeux de données)
- Modifié/corrigé (4 368 jeux de données)
- Identique/inchangé (8 171 jeux de données)