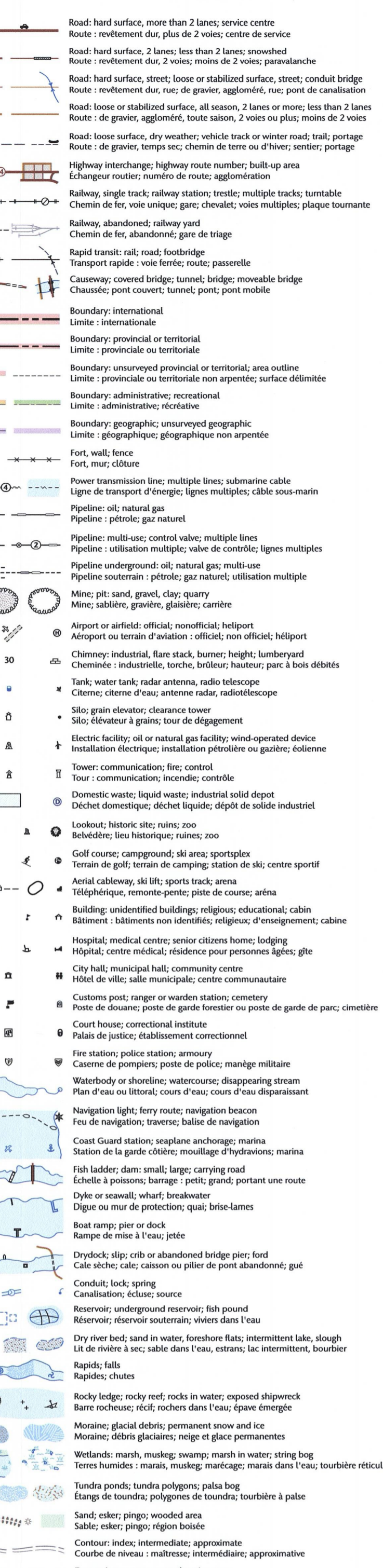


# Canada

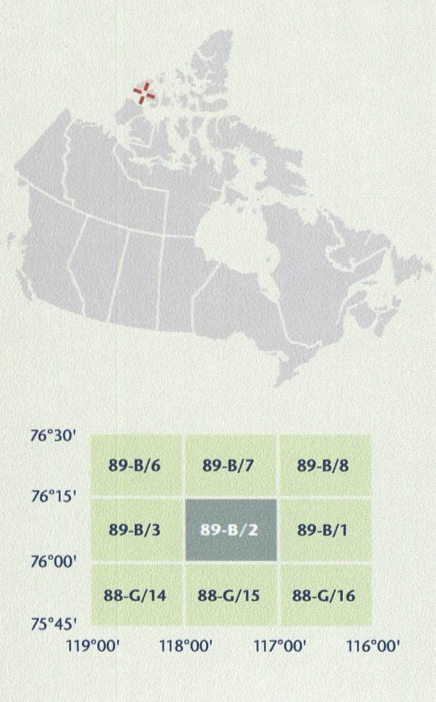
89-B/2



89-B/2 SCALE 1:50 000 EDITION 01

## GARDINER POINT

Northwest Territories / Territoires du Nord-Ouest



**Canadian Topographic Maps/Cartes topographiques du Canada**

Natural Resources Canada  
Resources naturelles Canada

IS 89-B/2 2006 0626060

Produced on March 21, 2011, by the Centre for  
Topographic Information, Natural Resources Canada.  
Établie le 21 mars 2011 par le Centre d'information  
topographique, Ressources naturelles Canada.  
The paper copy of this map meets the print quality  
standards of Natural Resources Canada when it  
bears a Certified Map Printer holographic label.

The paper copy of this map meets the print quality  
standards of Natural Resources Canada when it  
bears a Certified Map Printer holographic label.

The paper copy of this map meets the print quality  
standards of Natural Resources Canada when it  
bears a Certified Map Printer holographic label.

The paper copy of this map meets the print quality  
standards of Natural Resources Canada when it  
bears a Certified Map Printer holographic label.

The paper copy of this map meets the print quality  
standards of Natural Resources Canada when it  
bears a Certified Map Printer holographic label.

The paper copy of this map meets the print quality  
standards of Natural Resources Canada when it  
bears a Certified Map Printer holographic label.

The paper copy of this map meets the print quality  
standards of Natural Resources Canada when it  
bears a Certified Map Printer holographic label.

The paper copy of this map meets the print quality  
standards of Natural Resources Canada when it  
bears a Certified Map Printer holographic label.

Map content validity dates

Road network, Absent

Hydrographic network, 1960 - 1999

Vegetation, Absent

Bridges, Absent

Buildings, Absent

Boundaries, Absent

Limits, Absent

Toponymy, 2004 - 2011

Detailed metadata can be found at: <http://GeoGratis.gc.ca>

Consultez les métadonnées détaillées sur : <http://GeoGratis.gc.ca>

Pour toutes les questions, veuillez contacter Natural Resources Canada

au : <http://topos@nrcan.gc.ca>

Visitez notre Web site : <http://maps.NRCAN.gc.ca>

© 2011, Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

This map is not to be used for air or marine navigation.

Cette carte ne doit pas être utilisée pour la navigation  
aérienne ou maritime.

Dates de validité du contenu de la carte

- Réseau routier, Absent
- Réseau hydrographique, 1960 - 1999
- Vegetation, Absent
- Bridges, Absent
- Buildings, Absent
- Boundaries, Absent
- Toponymy, 2004 - 2011

Consultez les métadonnées détaillées sur : <http://GeoGratis.gc.ca>

Pour toutes les questions, veuillez contacter Natural Resources Canada

au : <http://topos@nrcan.gc.ca>

Visitez notre Web site : <http://maps.NRCAN.gc.ca>

© 2011, Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

Cette carte ne doit pas être utilisée pour la navigation  
aérienne ou maritime.

Use diagram only to obtain numeric values

Approximate Mean Declination

for compass use

Annual change decreasing 92.2'

N'utiliser ce diagramme que pour obtenir

les valeurs numériques

Déclinaison moyenne approximative

au centre de la carte en 2011

Variation annuelle décroissante 92.2'

For magnetic declination information

visit: <http://gsi.NRCAN.gc.ca/topo10>

Pour plus d'informations sur la déclinaison magnétique,

visitez : <http://gc.NRCAN.gc.ca/gemag>

Visitez notre Web site : <http://cartes.NRCAN.gc.ca>

Consultez le tutoriel sur la manière d'évaluer la position

à partir de la grille OTM sur : <http://cartes.NRCAN.gc.ca/topo10>

A tutorial on how to estimate the position from the OTM

grid can be found at: <http://maps.NRCAN.gc.ca/topo10>

La boussole peut être instable dans cette région

Le compas magnétique peut être instable dans cette région

La boussole peut être instable dans cette région

Le compas magnétique peut être instable dans cette région

La boussole peut être instable dans cette région

Le compas magnétique peut être instable dans cette région

La boussole peut être instable dans cette région

Le compas magnétique peut être instable dans cette région

La boussole peut être instable dans cette région

Le compas magnétique peut être instable dans cette région

La boussole peut être instable dans cette région

Le compas magnétique peut être instable dans cette région

La boussole peut être instable dans cette région

Le compas magnétique peut être instable dans cette région

La boussole peut être instable dans cette région

Le compas magnétique peut être instable dans cette région

La boussole peut être instable dans cette région

Le compas magnétique peut être instable dans cette région

La boussole peut être instable dans cette région

Le compas magnétique peut être instable dans cette région

La boussole peut être instable dans cette région

Le compas magnétique peut être instable dans cette région

La boussole peut être instable dans cette région

Le compas magnétique peut être instable dans cette région

La boussole peut être instable dans cette région

Le compas magnétique peut être instable dans cette région

La boussole peut être instable dans cette région

Le compas magnétique peut être instable dans cette région

La boussole peut être instable dans cette région

Le compas magnétique peut être instable dans cette région

La boussole peut être instable dans cette région

Le compas magnétique peut être instable dans cette région

La boussole peut être instable dans cette région

Le compas magnétique peut être instable dans cette région

La boussole peut être instable dans cette région

Le compas magnétique peut être instable dans cette région

La boussole peut être instable dans cette région

Le compas magnétique peut être instable dans cette région

La boussole peut être instable dans cette région

Le compas magnétique peut être instable dans cette région

La boussole peut être instable dans cette région

Le compas magnétique peut être instable dans cette région

La boussole peut être instable dans cette région

Le compas magnétique peut être instable dans cette région

La boussole peut être instable dans cette région

Le compas magnétique peut être instable dans cette région

La boussole peut être instable dans cette région

Le compas magnétique peut être instable dans cette région

La boussole peut être instable dans cette région

Le compas magnétique peut être instable dans cette région

La boussole peut être instable dans cette région

Le compas magnétique peut être instable dans cette région

La boussole peut être instable dans cette région

Le compas magnétique peut être instable dans cette région

La boussole peut être instable dans cette région

Le compas magnétique peut être instable dans cette région

La boussole peut être instable dans cette région

Le compas magnétique peut être instable dans cette région

La boussole peut être instable dans cette région

Le compas magnétique peut être instable dans cette région

