



Canadian Topographic Maps/Cartes
topographiques du Canada

Produced on March 12, 2010, by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada.
Édité le 12 mars 2010, 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.

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

For corrections, add-ons or comments concerning the content of this map, please contact Natural Resources Canada at: <http://maps.RNCan.gc.ca>

Visit our Web site: <http://maps.RNCan.gc.ca>

© 2010. Her Majesty the Queen in Right of 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.

Map content validity dates

- Road network: Absent

- Hydrography: 1982 - 2000

- Vegetation: Absent

- Buildings: Absent

- Boundaries: 2009

- Toponymy: 2004 - 2009

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

Pour toutes corrections, additions ou commentaires concernant le contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles Canada au : <http://maps.RNCan.gc.ca>

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

© 2010. Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

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: 1982 - 2000

- Végétation: Absent

- Bâtiments: Absent

- Limites: 2009

- Toponymie: 2004 - 2009

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

Pour toutes corrections, additions ou commentaires concernant le contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles Canada au : <http://maps.RNCan.gc.ca>

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

© 2010. Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

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

TRINITY ISLANDS

Nunavut

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain

Contour Interval: 10 mètres

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Use diagram only to obtain numeric values for approximate Mean elevation 2010 for this area. Annual change decreasing 25.2.

N'utilisez le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques pour l'approximation de l'altitude moyenne 2010 dans cette zone. Variation annuelle décroissante 25.2.

N'utilisez pas ce diagramme pour obtenir les valeurs numériques pour l'approximation de l'altitude moyenne 2010 dans cette zone. Variation annuelle décroissante 25.2.

For magnetic declination information, visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>. Pour les informations sur la déclinaison magnétique, visitez : <http://gc.RNCan.gc.ca/geomag>.

For magnetic declination information, visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>. Pour les informations sur la déclinaison magnétique, visitez : <http://gc.RNCan.gc.ca/geomag>.

For magnetic declination information, visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>. Pour les informations sur la déclinaison magnétique, visitez : <http://gc.RNCan.gc.ca/geomag>.

For magnetic declination information, visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>. Pour les informations sur la déclinaison magnétique, visitez : <http://gc.RNCan.gc.ca/geomag>.

For magnetic declination information, visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>. Pour les informations sur la déclinaison magnétique, visitez : <http://gc.RNCan.gc.ca/geomag>.

For magnetic declination information, visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>. Pour les informations sur la déclinaison magnétique, visitez : <http://gc.RNCan.gc.ca/geomag>.

For magnetic declination information, visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>. Pour les informations sur la déclinaison magnétique, visitez : <http://gc.RNCan.gc.ca/geomag>.

For magnetic declination information, visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>. Pour les informations sur la déclinaison magnétique, visitez : <http://gc.RNCan.gc.ca/geomag>.

For magnetic declination information, visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>. Pour les informations sur la déclinaison magnétique, visitez : <http://gc.RNCan.gc.ca/geomag>.

For magnetic declination information, visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>. Pour les informations sur la déclinaison magnétique, visitez : <http://gc.RNCan.gc.ca/geomag>.

For magnetic declination information, visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>. Pour les informations sur la déclinaison magnétique, visitez : <http://gc.RNCan.gc.ca/geomag>.

For magnetic declination information, visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>. Pour les informations sur la déclinaison magnétique, visitez : <http://gc.RNCan.gc.ca/geomag>.

For magnetic declination information, visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>. Pour les informations sur la déclinaison magnétique, visitez : <http://gc.RNCan.gc.ca/geomag>.

For magnetic declination information, visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>. Pour les informations sur la déclinaison magnétique, visitez : <http://gc.RNCan.gc.ca/geomag>.

For magnetic declination information, visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>. Pour les informations sur la déclinaison magnétique, visitez : <http://gc.RNCan.gc.ca/geomag>.

For magnetic declination information, visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>. Pour les informations sur la déclinaison magnétique, visitez : <http://gc.RNCan.gc.ca/geomag>.

For magnetic declination information, visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>. Pour les informations sur la déclinaison magnétique, visitez : <http://gc.RNCan.gc.ca/geomag>.

For magnetic declination information, visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>. Pour les informations sur la déclinaison magnétique, visitez : <http://gc.RNCan.gc.ca/geomag>.

For magnetic declination information, visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>. Pour les informations sur la déclinaison magnétique, visitez : <http://gc.RNCan.gc.ca/geomag>.

For magnetic declination information, visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>. Pour les informations sur la déclinaison magnétique, visitez : <http://gc.RNCan.gc.ca/geomag>.

For magnetic declination information, visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>. Pour les informations sur la déclinaison magnétique, visitez : <http://gc.RNCan.gc.ca/geomag>.

For magnetic declination information, visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>. Pour les informations sur la déclinaison magnétique, visitez : <http://gc.RNCan.gc.ca/geomag>.

For magnetic declination information, visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>. Pour les informations sur la déclinaison magnétique, visitez : <http://gc.RNCan.gc.ca/geomag>.

For magnetic declination information, visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>. Pour les informations sur la déclinaison magnétique, visitez : <http://gc.RNCan.gc.ca/geomag>.

For magnetic declination information, visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>. Pour les informations sur la déclinaison magnétique, visitez : <http://gc.RNCan.gc.ca/geomag>.

For magnetic declination information, visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>. Pour les informations sur la déclinaison magnétique, visitez : <http://gc.RNCan.gc.ca/geomag>.

For magnetic declination information, visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>. Pour les informations sur la déclinaison magnétique, visitez : <http://gc.RNCan.gc.ca/geomag>.

For magnetic declination information, visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>. Pour les informations sur la déclinaison magnétique, visitez : <http://gc.RNCan.gc.ca/geomag>.

For magnetic declination information, visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>. Pour les informations sur la déclinaison magnétique, visitez : <http://gc.RNCan.gc.ca/geomag>.

For magnetic declination information, visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>. Pour les informations sur la déclinaison magnétique, visitez : <http://gc.RNCan.gc.ca/geomag>.

For magnetic declination information, visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>. Pour les informations sur la déclinaison magnétique, visitez : <http://gc.RNCan.gc.ca/geomag>.

For magnetic declination information, visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>. Pour les informations sur la déclinaison magnétique, visitez : <http://gc.RNCan.gc.ca/geomag>.

For magnetic declination information, visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>. Pour les informations sur la déclinaison magnétique, visitez : <http://gc.RNCan.gc.ca/geomag>.

For magnetic declination information, visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>. Pour les informations sur la déclinaison magnétique, visitez : <http://gc.RNCan.gc.ca/geomag>.

For magnetic declination information, visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>. Pour les informations sur la déclinaison magnétique, visitez : <http://gc.RNCan.gc.ca/geomag>.

For magnetic declination information, visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>. Pour les informations sur la déclinaison magnétique, visitez : <http://gc.RNCan.gc.ca/geomag>.

For magnetic declination information, visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>. Pour les informations sur la déclinaison magnétique, visitez : <http://gc.RNCan.gc.ca/geomag>.

For magnetic declination information, visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>. Pour les informations sur la déclinaison magnétique, visitez : <http://gc.RNCan.gc.ca/geomag>.

For magnetic declination information, visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>. Pour les informations sur la déclinaison magnétique, visitez : <http://gc.RNCan.gc.ca/geomag>.

For magnetic declination information, visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>. Pour les informations sur la déclinaison magnétique, visitez : <http://gc.RNCan.gc.ca/geomag>.

For magnetic declination information, visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>. Pour les informations sur la déclinaison magnétique, visitez : [http://gc.RNCan.gc.ca/geomag</a](http://gc.RNCan.gc.ca/geomag)