



Produced on August 18, 2011, by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada.

Édition 01, le 10 juillet 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.

La copie papier de cette carte respecte les normes de qualité d'impression de Ressources naturelles Canada quand elle porte l'étiquette holographique de l'imprimeur de cartes accrédité.

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

Map content validity dates

Road network, Absent

Hydrographic network, 2006

Vegetation, Absent

Buildings, Absent

Boundaries, Absent

Limits, Absent

Toponymy, 2005 - 2011

Dates de validité du contenu de la carte

Réseau routier, Absent

Réseau hydrographique, 2006

Végétation, Absent

Bâtiments, Absent

Limites, Absent

Toponymie, 2005 - 2011

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

For corrections, additions or comments concerning the content of this map, please contact Natural Resources Canada at maps.NRCAN.gc.ca

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

© 2011, Her Majesty the Queen in Right of Canada.

© 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.

NO TITLE

Nunavut



Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2011
for UTM zone 18W
Annual change decreasing 30.4°

N'utiliser le diagramme que pour obtenir
les valeurs numériques
Diagramme à utiliser uniquement pour obtenir
la déclinaison moyenne en 2011
Variation annuelle décroissante 30.4°

For magnetic declination information,
visit : <http://gc.NRCAN.gc.ca/geonav>

Pour plus d'informations sur la déclinaison magnétique,
visitez : <http://gc.NRCAN.gc.ca/geonav>

A tutorial on how to estimate position from the UTM
grid can be found at : <http://maps.NRCAN.gc.ca/tuto101>

Consultez le tutoriel sur la manière d'estimer la position
à partir de la grille UTM sur : <http://cartes.RNCan.gc.ca/tuto101>

