



Produced on March 12, 2010, by the Centre for
Topographic Information, Natural Resources Canada.
Édité le 17 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 hologram label.

La copie papier de cette carte respecte les normes de
qualité imprimante lorsque la bague holographique de l'imprimeur
de cartes accrédité est portée.

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

Map content validity dates
• Road network: absent
• Hydrographic network: 1982 - 2001
• Vegetation: absent
• Buildings: absent
• Boundaries: 2009
• Toponymy: 2004 - 2009

For corrections, additions or comments concerning
the content of this map, please contact Natural Resources Canada
via our Web site: <http://maps.NRCAN.gc.ca>

Veuillez nous faire part de toute modification
ou ajout à ce qui concerne le contenu de cette carte,
en nous écrivant à : cartes.hop@NRCan.gc.ca

Visitez notre site Web : <http://cartes.NRCAN.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 - 2001
• Végétation: absent
• Bâtiments: absent
• Limites: 2009
• Toponymie: 2004 - 2009

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

Pour toutes corrections, ajouts ou commentaires concernant
le contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles Canada
via notre site Web : <http://maps.NRCAN.gc.ca>

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

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

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

NO TITLE
Nunavut
Scale 1:50 000 Échelle
1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol
Contour Interval: 10 metres
Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol
Contour Interval: 10 metres
Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol
Contour Interval: 10 metres
Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol
Contour Interval: 10 metres
Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol
Contour Interval: 10 metres
Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol
Contour Interval: 10 metres
Elevations in metres above Mean Sea Level

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2010
for contour lines
Annual change decreasing 40.2'
N'utilisez le diagramme que pour obtenir
les valeurs numériques.
Diagramme pour obtenir approximativement
les valeurs numériques au centre de la carte en 2010
Variation annuelle décroissante 40.2'

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

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

The magnetic compass may be erratic in this region
La boussole sera peut-être instable dans cette région

The magnetic compass may be erratic in this region
La boussole sera peut-être instable dans cette région

100 000 metre Square
Identification du carré de 100 000 mètres
Transverse Mercator Projection
Projection transversale de Mercator
North American Datum 1983
Système de référence North American 1983

100 000 metre Universal Transverse
Mercator Grid
Zone 16W

Quadrillage universel transversal de Mercator
Zone 16W

Désignation de la
quadrille de 100 000 mètres

Grid Zone
16W

47-G/5 47-G/6 47-G/7
47-G/4 47-G/3 47-G/2
47-G/13 47-G/14 47-G/15

47-G/5 47-G/6 47-G/7
47-G/4 47-G/3 47-G/2
47-G/13 47-G/14 47-G/15

47-G/3
SCALE 1:50 000
EDITION 01 VERSION 00
SERIES A713

47-G/3
SCALE 1:50 000
EDITION 01 VERSION 00
SERIES A713

Digital map / Carte numérique

Carte papier / Printed map

Carte papier / Printed map