

Produced on February 03, 2010, by the Centre for  
Topographic Information, Natural Resources Canada.

Établie le 3 février 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.

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.

**Map content validity dates**

- Road network, Absent
- Hydrographic network, 1958 - 2001
- Vegetation, Absent
- Buildings, Absent
- Boundaries, 2009 - 2010
- Toponymy, 2005 - 2009

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

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

© 2010 Her Majesty the Queen in Right of Canada.

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

**Dates de validité du contenu de la carte**

- Réseau routier, Absent
- Réseau hydrographique, 1958 - 2001
- Végétation, Absent
- Bâtiements, Absent
- Limites, 2009 - 2010
- Toponymie, 2005 - 2009

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

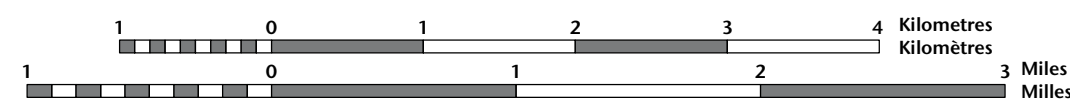
Pour toutes corrections, additions ou commentaires concernant  
le contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles  
Canada par courriel électronique à: [cartes.RNCan.gc.ca](http://cartes.RNCan.gc.ca)  
Visitez notre site Web à: <http://cartes.RNCan.gc.ca>

© 2010 Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

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

NO TITLE

Nunavut



Scale 1:50 000 Échelle

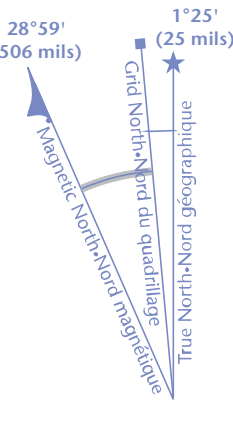
1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground  
Échelle: 1 cm sur la carte représente 500 mètres sur le sol  
Elevations in metres above Mean Sea Level  
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Use diagram only to obtain numeric values  
Approximate Mean Destination 2010  
for centre of map  
Annual change decreasing 35.2"

N'utiliser le diagramme que pour obtenir  
les valeurs numériques  
Déclinaison moyenne approximative  
au centre de la carte en 2010  
Variation annuelle décroissante 35.2"

For magnetic declination information,  
visit: <http://gc.mn.ca/gc/gomag>  
Pour l'information sur la déclinaison magnétique,  
visitez: <http://gc.mn.ca/gc/gomag>

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



100 000 metre Square  
Identification du carré  
de 100 000 mètres

Zone 16  
Grid Zone  
Designation

A tutorial on how to estimate position from the UTM  
grid can be found at: <http://maps.NRCan.gc.ca/topo101>  
Consultez le tutoriel sur la manière d'évaluer la position  
à partir de la grille UTM sur: <http://cartes.RNCan.gc.ca/topo101>

Transverse Mercator Projection  
Projection transverse de Mercator  
North American Datum 1983  
Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse  
Mercator Grid  
Grille Zone  
Designation

Quadrillage universel transverse  
de Mercator de 1000 mètres

57-H/7 57-H/8 47-G/5  
57-H/2 57-H/1 47-G/4  
57-E/15 57-E/16 47-E/13  
70°45' 89°00' 88°00' 87°00'

Printed map / Carte imprimée

Cat. no. / No de cat.  
M116-2/057101  
ISBN 978-0-662-4497-4

57-H/1

SCALE

ÉCHELLE 1:50 000

EDITION

01

VERSION

Série

A713

Digital map / Carte numérique

Cat. no. / No de cat.  
M116-2/057101-PDF  
ISBN 978-0-662-4497-9