



**Map content validity dates**

- Road network, Absent
- Hydrographic network, 1958 - 2001
- Vegetation, Absent
- Buildings, Absent
- Boundaries, 2010
- Toponymy, 2007 - 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: [topo.maps@NRCan.gc.ca](mailto:topo.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
- Bâtiments, Absent
- Limites, 2010
- Toponymie, 2000 - 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 courrier électronique à : [cortes.topo@RNCan.gc.ca](mailto:cortes.topo@RNCan.gc.ca)

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

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

**Cette carte ne doit pas être utilisée pour la navigation**

# NO TITLE

Nunavut

The scale bar consists of two horizontal lines. The top line is marked with numbers 1, 2, 3, and 4, representing kilometers. The bottom line is marked with numbers 1 and 2, representing miles. The text 'Kilometres' and 'Kilomètres' are placed below the top line, and 'Miles' is placed below the bottom line. The scale is labeled 'Scale 1:50 000 Échelle'.

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground  
Contour Interval: 10 metres  
Équivalence des courbes : 10 mètres

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol  
Équivalence des courbes : 10 mètres

Use diagram only to obtain numeric values  
Approximate Mean Declination 2010  
for centre of map  
**Annual change decreasing 31.8'**

N'utiliser le diagramme que pour obtenir  
les valeurs numériques  
Déclinaison moyenne approximative  
au centre de la carte en 2010  
**Variation annuelle décroissante 31.8'**

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

**The magnetic compass may be erratic in this region**

100 000 metre Square  
Identification  
Identification du carré  
de 100 000 mètres

DO

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

1000 metre Universal Transverse  
Mercator Grid  
**Zone 16**  
Quadrillage universel transverse  
de Mercator de 1000 mètres

A tutorial on how to estimate point  
grid can be found at: [http://maps-  
resources.com/2008/04/08/estimating-  
point-grid/](http://maps-<br/>resources.com/2008/04/08/estimating-<br/>point-grid/)  
Consultez le tutoriel sur la manière  
à partir de la grille UTM sur : [http://maps-  
resources.com/2008/04/08/estimating-  
point-grid/](http://maps-<br/>resources.com/2008/04/08/estimating-<br/>point-grid/)

71°00'	57-E/15	57-E/16	47-F/13
70°45'	57-E/10	57-E/9	47-F/12
70°30'		57-E/8	47-F/5
70°15'			
	90°00'	89°00'	88°00'

**Printed map / Carte imprimée**  
 Cat. no. / No. de cat.  
 M11-2/05709  
 ISSN 1915-884X  
 ISBN 978-0-660-65270-2

**57-E/9**  
SCALE  
ÉCHELLE **1:50 000**  
EDITION  
ÉDITION **01** VERSION **00**  
SERIES  
SÉRIE **A713**

**Digital map / Carte numérique**  
Cat. no. / No de cat.  
M116-2/057E09-PDF  
ISBN 1915-8858  
ISBN 978-1-100-51354-6