



Produced on July 19, 2010, by the Centre for  
Topographic Information, Natural Resources Canada.  
Établi le 19 juillet 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'impression de cartes accrédité.

**Map content validity dates**  
 © 2014 Google

- Road network, Absent
- Hydrographic network, 198
- Vegetation, Absent
- Buildings, Absent
- Boundaries, 2009
- Toponymy, 2004 - 2009

Detailed metadata can be found

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.

**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://www.inist.fr/infodiv/infodiv.htm>

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

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

**MOUNT CENTRUM**  
Nunavut

A horizontal line representing a DNA segment. Two vertical tick marks are placed on the line, labeled '1' and '2' above them. The segment between the two tick marks is highlighted with a light gray background.

Scale 1:50 000 Échelle

Équidistance des courbes  
Altitudes en mètres au-dessus du niveau de la mer

Use diagram only to obtain numeric value:  
Approximate Mean Declination 2010  
for centre of map  
Annual change decreasing 48.5'

N'utiliser le diagramme que pour obtenir  
les valeurs numériques  
Déclinaison moyenne approximative  
au centre de la carte en 2010  
Variation annuelle décroissante 48.5'

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

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

100 000 metre Squa  
Identification  
Identification du car  
de 100 000 mètres

EE	
----	--

Brown numbered ticks indicate the 1000 metre U.T.M. grid ZONE 17  
Les amorces brunes représentent le quadrillage U.T.M. à 1000 mètres

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

1000 metre Universal Transverse  
Mercator Grid

**Zone 16**

Quadrillage universel transverse

Grid Zone  
Designation  
**16W**  
Designation

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

72°15'	48-B/2	4
72°00'	47-G/15	4
71°45'	47-G/10	4
71°30'		
	86°00'	85°00'

Print  
Cat.  
M11  
ISSN  
ISBN

48-A/4	
47-H/13	
47-H/12	

p / Carte imprimée  
de cat.  
G16  
84X  
660-64905-4

**47-G/16**  
CALE  
ELLE **1:50 000**  
TION  
TION **01** VERSION **0**  
SÉRIES  
SÉRIE **A713**

al map / Carte numérique  
o. / No de cat.  
-2/047G16-PDF  
1915-8858  
978-1-100-50767-5