

# Canada

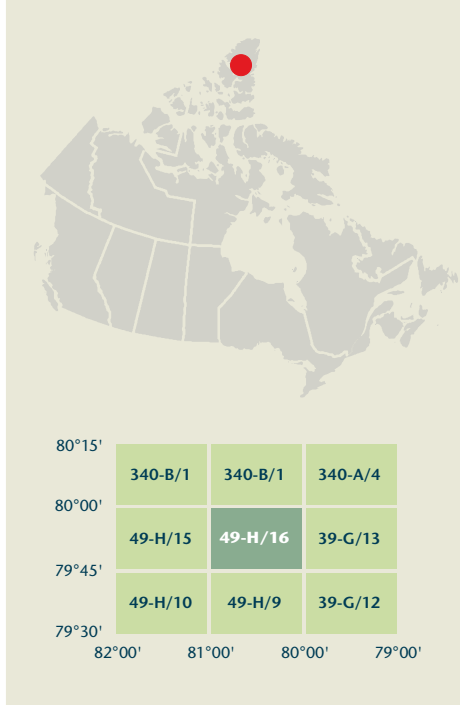
49-H/16



49-H/16 ÉCHELLE 1:50 000 EDITION 01

NO TITLE

Nunavut



**Canadian Topographic Maps/Cartes topographiques du Canada**

Natural Resources Canada Ressources naturelles Canada

ISBN 978-0-660-66713-3

9 8 7 6 5 4 3 2 1



Produced on February 21, 2012, by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada.  
Édité le 21 février 2012, par le Centre d'information topographique, Ressources naturelles Canada.  
The paper copy of this map meets the 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 établies par les Ressources naturelles Canada quand elle porte l'étiquette holographique de l'imprimeur de cartes accrédité.  
For corrections, additions or comments concerning the content of this map, please contact Natural Resources Canada at topo@nrcan.gc.ca.  
Pour toute correction, ajout ou commentaire concernant le contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles Canada par courrier électronique à : topo@nrcan.gc.ca.  
Visit our Web site : <http://cartes.NRCAN.gc.ca>  
Visitez notre site Web : <http://cartes.NRCAN.gc.ca>  
© 2012. 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  
• Road network: Absent  
• Hydrographic network, 2008  
• Vegetation: Absent  
• Buildings: Absent  
• Boundaries: Absent  
• Toponymy: 2004 - 2012

Use diagram only to obtain numeric values  
Approximate declination 2012  
for compass rose:  
Annual change decreasing 76.1'

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain  
Contour Interval: 20 metres  
Elevation of contour lines: 500 metres  
Contours on or surrounding glaciers are approximate

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol  
Elevation des courbes de niveau: 500 mètres  
Les courbes de niveau sur ou à proximité des glaciers sont approximatives

Scale 1:50 000 Échelle  
1 centimètre = 500 mètres  
1 centimètre = 500 pieds  
1 centimètre = 0.5 kilomètres  
1 centimètre = 0.3 miles  
1 centimètre = 0.1 nautical miles

100 000 metre Square Identification  
Identification of 100 000-metre square

Transverse Mercator Projection  
Projection transversale de Mercator  
Northing: Universal Transverse Mercator  
Système de référence nord-américain 1983

100 metre Universal Transverse  
Mercator Grid  
Zone 17  
Quadrillage universel transversal  
Désignation de la grille de 100 mètres

Grid Zone Designation  
17Z

Grid North orientation  
Orientation Nord de la grille

Grid North of the quadrangle  
Nord de la grille

Grid North of the square  
Nord de la grille

Printed map / Carte imprimée  
Carte imprimée  
M116-2/049916-PDF  
M116-2/049916  
INRS 1915-B4X  
ISBN 978-0-660-66713-3

Digital map / Carte numérique  
Carte numérique  
M116-2/049916-PDF  
M116-2/049916  
INRS 1915-B4X  
ISBN 978-1-100-53263-3

49-H/16  
ÉCHELLE 1:50 000 EDITION 01 VERSION 00  
SERIE A713

Digital map / Carte numérique