

26-M/8



Canada



26-M/8 SCALE 1:50 000 EDITION 01

NO TITLE

Nunavut



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

Natural Resources Canada/Ressources naturelles Canada

ISBN 978-0-660-05571-0

Produced on January 31, 2011, by the Centre de l'information géographique, Natural Resources Canada.  
Établie le 31 janvier 2011, par le Centre d'information géographique, Ressources naturelles Canada.  
The producer of this map respects the quality standards of Natural Resources Canada when it bears a Certified Map Printer holographic label.

The copy of paper of this carte respecte les normes de qualité d'impression de 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.msp@nrcan.gc.ca Visit our Web site: http://cartes.nrcan.gc.ca

© 2011, Her Majesty the Queen in Right of Canada.

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

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

Map content validity dates  
• Road network: Absent  
• Hydrographic network: 1982 - 2006  
• Vegetation: Absent  
• Buildings: Absent  
• Boundaries: Absent  
• Toponymy: 2005 - 2010

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

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 : [cartes.topo@nrcan.gc.ca](mailto:cartes.topo@nrcan.gc.ca) Visitez notre site Web : <http://cartes.nrcan.gc.ca>

© 2011, Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

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

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain

Contour Interval: 10 mètres

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres au sol

Altitudes in metres above the mean sea level

Date(s) de validité du contenu de la carte  
• Réseau routier: Absent  
• Réseau hydrographique: 1982 - 2006  
• Végétation: Absent  
• Bâtiments: Absent  
• Limites: Absent  
• Toponymie: 2005 - 2010

Informations détaillées sur le contenu de la carte

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 : [cartes.topo@nrcan.gc.ca](mailto:cartes.topo@nrcan.gc.ca) Visitez notre site Web : <http://cartes.nrcan.gc.ca>

© 2011, Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

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

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Équidistance des courbes: 10 mètres

Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

NO TITLE  
Nunavut

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Contour Interval: 10 mètres

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres au sol

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Équidistance des courbes: 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres

Altitudes