



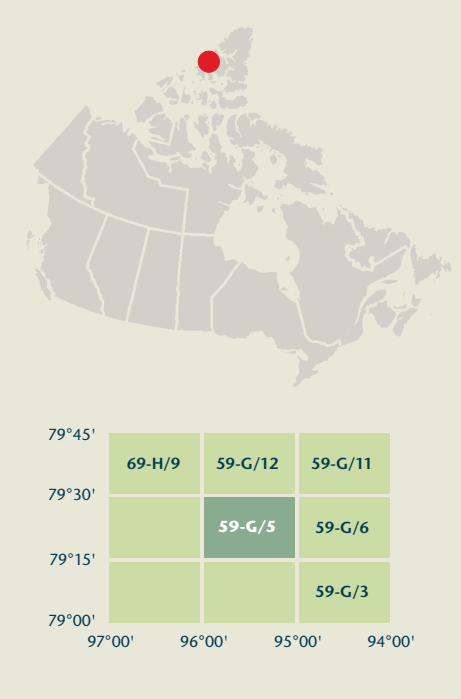
59-G/5



59-G/5 SCALE 1:50 000 EDITION 01

NO TITLE

Nunavut



Canadian
Topographic
Maps/Cartes
topographiques
du Canada

Natural Resources Canada Ressources naturelles Canada

ISBN 978-0-660-66798-0

Produced on March 7, 2012, by the Centre for
Topographic Information, Natural Resources Canada.
Édité le 7 mars 2012, 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 hologram label.

Map content validity dates
• Road network: Absent
• Hydrographic network, 2006
• Vegetation: Absent
• Buildings: Absent
• Boundaries: Absent
• Toponymy, 2005 - 2011

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@nrcan.gc.ca.

Visit our Web site: <http://maps.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
• Réseau routier: Absent
• Réseau hydrographique, 2006
• Vegetation: Absent
• Habitats: Absent
• Limites: Absent
• Toponymie, 2005 - 2011

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

Pour corrections, additions ou commentaires concernant le
contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles Canada
au topo@nrcan.gc.ca.

Visitez notre site Web : <http://cartes.NRCAN.gc.ca>

© 2012, Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

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

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2012
for compass rose
Annual change decreasing 91.3'

N'utilisez le diagramme que pour obtenir
les valeurs numériques.
Déclin moyen approximatif au centre de la carte en 2012
Variation annuelle décroissante 91.3'

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2012
for compass rose
Annual change decreasing 91.3'

N'utilisez le diagramme que pour obtenir
les valeurs numériques.
Déclin moyen approximatif au centre de la carte en 2012
Variation annuelle décroissante 91.3'

For magnetic declination information,
visit: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>
Pour les informations sur le déclin magnétique,
visitez : <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

Consultez le tutoriel sur la manière d'évaluer la position
à partir de la grille UTM sur : <http://cartes.NRCAN.gc.ca/topo101>

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

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte