

Canada

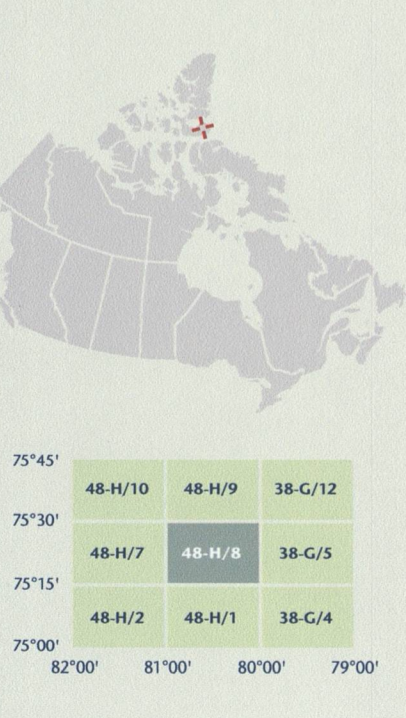
48-H/8



48-H/8 SCALE 1:50 000 EDITION 01

NO TITLE

Nunavut



Canadian Topographic Maps/Cartes topographiques du Canada

Natural Resources Canada Ressources naturelles Canada

ISBN 978-0-660-66575-7

Produced on February 29, 2012 by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada. Établie le 29 février 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 holographic label.

The paper copy of this map respects les normes de qualité imprimée édictées par les Ressources naturelles Canada quand elle porte une étiquette holographique de l'imprimeur de cartes accrédité.

La copie papier de cette carte respecte les normes de qualité imprimée édictées par les Ressources naturelles Canada quand elle porte une étiquette holographique de l'imprimeur de cartes accrédité.

La copie papier de cette carte respecte les normes de qualité imprimée édictées par les Ressources naturelles Canada quand elle porte une étiquette holographique de l'imprimeur de cartes accrédité.

Le papier de cette carte respecte les normes de qualité imprimée édictées par les Ressources naturelles Canada quand elle porte une étiquette holographique de l'imprimeur de cartes accrédité.

Map content validity dates
• Road network, Absent
• Hydrography, 2010
• 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: toll-free 1-800-667-6967 or email: Carto_NRCAN@nrcan.gc.ca. Visit our Web site: <http://cortes.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, 2010
• Végétation, Absent
• Édifices, Absent
• Limites, Absent
• Toponymie, 2005 - 2011

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 au numéro sans frais 1-800-667-6967 ou par courriel à Carto_NRCAN@nrcan.gc.ca.

Visitez notre site Web : <http://cortes.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.

Scale 1:50 000 Echelle
1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain
Echelle équivalente des courbes : 20 mètres

Elevations in metres above Mean Sea Level

Contours on or surrounding glaciers are approximate

Les courbes de niveau sur ou à proximité des glaciers sont approximatives

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2012
Hemisphere : Northern

Annual change decreasing 0'

Utilisez le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques

Declinaison moyenne approximative

au centre de la carte : 0'

Variation annuelle décroissante 0'

For magnetic declination information,

visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>

For topographic projection information,

visit: <http://cortes.NRCAN.gc.ca/cortesinfo>

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 terrain

Echelle équivalente des courbes : 20 mètres

Altitudes in metres above Mean Sea Level

Contours de niveau sur ou à proximité des glaciers sont approximatives

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2012
Hemisphere : Northern

Annual change decreasing 0'

Utilisez le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques

Declinaison moyenne approximative

au centre de la carte : 0'

Variation annuelle décroissante 0'

For magnetic declination information,

visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>

For topographic projection information,

visit: <http://cortes.NRCAN.gc.ca/cortesinfo>

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 terrain

Echelle équivalente des courbes : 20 mètres

Altitudes in metres above Mean Sea Level

Contours de niveau sur ou à proximité des glaciers sont approximatives

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2012
Hemisphere : Northern

Annual change decreasing 0'

Utilisez le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques

Declinaison moyenne approximative

au centre de la carte : 0'

Variation annuelle décroissante 0'

For magnetic declination information,

visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>

For topographic projection information,

visit: <http://cortes.NRCAN.gc.ca/cortesinfo>

The magnetic compass may be erratic in this region

La boussole sera peut-être instable dans cette région

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2012
Hemisphere : Northern

Annual change decreasing 0'

Utilisez le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques

Declinaison moyenne approximative

au centre de la carte : 0'

Variation annuelle décroissante 0'

For magnetic declination information,

visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>

For topographic projection information,

visit: <http://cortes.NRCAN.gc.ca/cortesinfo>

The magnetic compass may be erratic in this region

La boussole sera peut-être instable dans cette région

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2012
Hemisphere : Northern

Annual change decreasing 0'

Utilisez le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques

Declinaison moyenne approximative

au centre de la carte : 0'

Variation annuelle décroissante 0'

For magnetic declination information,

visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>

For topographic projection information,

visit: <http://cortes.NRCAN.gc.ca/cortesinfo>

The magnetic compass may be erratic in this region

La boussole sera peut-être instable dans cette région

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2012
Hemisphere : Northern

Annual change decreasing 0'

Utilisez le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques

Declinaison moyenne approximative

au centre de la carte : 0'

Variation annuelle décroissante 0'

For magnetic declination information,

visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>

For topographic projection information,

visit: <http://cortes.NRCAN.gc.ca/cortesinfo>

The magnetic compass may be erratic in this region

La boussole sera peut-être instable dans cette région

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2012
Hemisphere : Northern

Annual change decreasing 0'

Utilisez le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques

Declinaison moyenne approximative

au centre de la carte : 0'

Variation annuelle décroissante 0'

For magnetic declination information,

visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>

For topographic projection information,

visit: <http://cortes.NRCAN.gc.ca/cortesinfo>

The magnetic compass may be erratic in this region

La boussole sera peut-être instable dans cette région

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2012
Hemisphere : Northern

Annual change decreasing 0'

Utilisez le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques

Declinaison moyenne approximative

au centre de la carte : 0'

Variation annuelle décroissante 0'

For magnetic declination information,

visit: <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>

For topographic projection information,

visit: <http://cortes.NRCAN.gc.ca/cortesinfo>

The magnetic compass may be erratic in this region

La boussole sera peut-être instable dans cette région

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2012
Hemisphere : Northern

Annual change decreasing 0'

Utilisez le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques

Declinaison moyenne approximative

au centre de la carte : 0'

Variation annuelle