

Canada

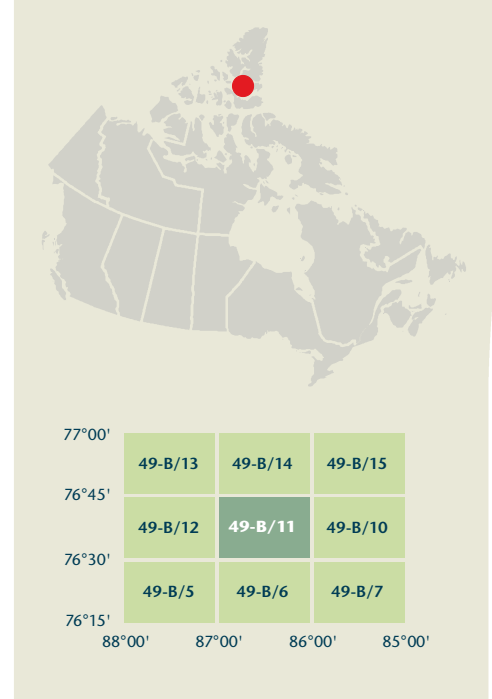
49-B/11



49-B/11 ÉCHELLE 1:50 000 EDITION 01

NO TITLE

Nunavut



Canadian Topographic Maps/Cartes topographiques du Canada

Natural Resources Canada Ressources naturelles Canada

ISBN 978-0-660-66629-7

Produced on June 26, 2012, by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada.
Établie le 26 juin 2012, par le Centre de l'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.

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

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

Map content validity dates

• Road network: Absent

• Vegetation: 2009

• Buildings: Absent

• Boundaries: Absent

• Toponymy: 2005 - 2011

Dates de validité du contenu de la carte

• Réseau routier: Absent

• Réseau hydrographique: 2009

• Végétation: Absent

• Bâtiments: Absent

• Limites: Absent

• Toponymie: 2005 - 2011

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

Pour corrections, additions ou commentaires concernant le contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles Canada par courrier électronique à: cartes.hop@NRCan.gc.ca

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

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

Cette carte n'est pas utilisée pour la navigation aérienne ou maritime.

NO TITLE

Nunavut

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain.

Contours Interval: 20 mètres

Elevation of contours: 20 mètres

Contours on or surrounding glaciers are approximate.

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol.

Equidistance des courbes: 20 mètres

Courbes de niveau sur ou à proximité des glaciers sont approximatives.

Use diagram only to obtain numeric values.
Approximate Mean Declination 2012
for the entire map area.
Annual change decreasing 68.3'

N'utiliser ce diagramme que pour obtenir
les valeurs numériques.

Déclinaison moyenne approximative
au centre de la carte en 2012.

Variation annuelle décroissante 68.3'

For magnetic declination information,
visit: <http://gcis.NRCan.gc.ca/geomag>

Pour plus d'informations sur la déclinaison magnétique,
visitez: <http://gcis.NRCan.gc.ca/geomag>

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

100 000 metre Square
Identification: Identification du Carré de 100 000 mètres

Transverse Mercator Projection
Projection transversale de Mercator
Northing: 6600000
Système de coordonnées nordiques 1983

100 000 Transverse
Mercator Grid
Zone 162

Grid Zone Designation
Désignation de la
Grille Nordique du quadrillage

Printed map / Carte Imprimée
Scale: 1:50 000
Échelle: 1:50 000
Edition: 01
Version: 01
Series: A713

77°00' 49-B/13 49-B/14 49-B/15
76°45' 49-B/12 49-B/11 49-B/10
76°30' 49-B/8 49-B/6 49-B/7

76°15' 88°00' 87°00' 86°00' 85°00'

77°00' 49-B/13 49-B/14 49-B/15
76°45' 49-B/12 49-B/11 49-B/10
76°30' 49-B/8 49-B/6 49-B/7

Digital map / Carte numérique

Carte imprimée
Échelle: 1:50 000
Édition: 01
Version: 01
Série: A713

49-B/11
ÉCHELLE 1:50 000 EDITION 01
NO TITLE

Printed map / Carte Imprimée
Scale: 1:50 000
Échelle: 1:50 000
Edition: 01
Version: 01
Series: A713

Digital map / Carte numérique

Carte imprimée
Échelle: 1:50 000
Édition: 01
Version: 01
Série: A713

Printed map / Carte Imprimée

Échelle: 1:50 000
Édition: 01
Version: 01
Série: A713