



47-H/15



47-H/15 SCALE 1:50 000 EDITION 02

NO TITLE

Nunavut



Canadian Topographic Maps/Cartes topographiques du Canada

Natural Resources Canada Ressources naturelles Canada

ISBN 978-0-660-64927-6

Produced on March 17, 2010, by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada.
Édité le 17 mars 2010, 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 holography label.

La copie papier de cette carte respecte les normes de qualité imprimée lorsque la carte porte l'étiquette d'imprimeur de cartes accréditée.

Visit our Web site: <http://topos.NRCAN.gc.ca>

© 2010. Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

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

Map content validity dates
• Road network: absent
• Hydrographic network: 1982 - 2001
• Vegetation: absent
• Buildings: absent
• Boundaries: 2009
• Toponymy: 2007 - 2009

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: <http://maps.NRCAN.gc.ca>

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

© 2010. Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

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

Dates de validité du contenu de la carte
• Réseau routier: absent
• Réseau hydrographique: 1982 - 2001
• Végétation: absent
• Bâtiments: absent
• Limites: 2009
• Toponymie: 2007 - 2009

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

Pour toutes corrections, ajouts ou commentaires concernant le contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles Canada par courrier électronique à : cartes.NRCAN.gc.ca

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

© 2010. 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 2010
for compass rose
Annual change decreasing 50.7'

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

Déclinaison moyenne approximative

au centre de la carte en 2010

Variation annuelle décroissante 50.7'

For magnetic declination information,

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

Pour toute information sur la déclinaison magnétique,

visitez : <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground
Contour Interval: 20 metres
Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Équidistance des courbes : 20 mètres

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

Scale 1:50 000 Échelle

1

0

1

2

3

4

Kilometres

Miles

NO TITLE

Nunavut

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Équidistance des courbes : 20 mètres

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

Transverse Mercator Projection
Projection transversale de Mercator
Northing/Nording
Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse
Mercator Grid

Grid Zone Designation
Zone 17

Désignation de la grille universelle quadrillée

Quadrillage universel transversal

Zone 17

Désignation de la grille universelle quadrillée

Zone 17

Désignation de la grille universelle quadrillée

100 000 metre Square
Identification
Identification du carré de 100 000 mètres

0'39" (8 milles)

39'42" (895 milles)

Transverse Mercator Projection
Projection transversale de Mercator
Northing/Nording
Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse
Mercator Grid

Grid Zone Designation
Zone 17

Désignation de la grille universelle quadrillée

Quadrillage universel transversal

Zone 17

Désignation de la grille universelle quadrillée

Zone 17

Désignation de la grille universelle quadrillée

100 000 metre Square
Identification
Identification du carré de 100 000 mètres

0'39" (8 milles)

39'42" (895 milles)

Transverse Mercator Projection
Projection transversale de Mercator
Northing/Nording
Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse
Mercator Grid

Grid Zone Designation
Zone 17

Désignation de la grille universelle quadrillée

Quadrillage universel transversal

Zone 17

Désignation de la grille universelle quadrillée

Zone 17

Désignation de la grille universelle quadrillée

100 000 metre Square
Identification
Identification du carré de 100 000 mètres

0'39" (8 milles)

39'42" (895 milles)

Transverse Mercator Projection
Projection transversale de Mercator
Northing/Nording
Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse
Mercator Grid

Grid Zone Designation
Zone 17

Désignation de la grille universelle quadrillée

Quadrillage universel transversal

Zone 17

Désignation de la grille universelle quadrillée

Zone 17

Désignation de la grille universelle quadrillée

100 000 metre Square
Identification
Identification du carré de 100 000 mètres

0'39" (8 milles)

39'42" (895 milles)

Transverse Mercator Projection
Projection transversale de Mercator
Northing/Nording
Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse
Mercator Grid

Grid Zone Designation
Zone 17

Désignation de la grille universelle quadrillée

Quadrillage universel transversal

Zone 17

Désignation de la grille universelle quadrillée

Zone 17

Désignation de la grille universelle quadrillée

100 000 metre Square
Identification
Identification du carré de 100 000 mètres

0'39" (8 milles)

39'42" (895 milles)

Transverse Mercator Projection
Projection transversale de Mercator
Northing/Nording
Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse
Mercator Grid

Grid Zone Designation
Zone 17

Désignation de la grille universelle quadrillée

Quadrillage universel transversal

Zone 17

Désignation de la grille universelle quadrillée

Zone 17

Désignation de la grille universelle quadrillée