

26-D/12



26-D/12 SCALE 1:50 000 EDITION 01

NO TITLE

Nunavut



Canadian Topographic Maps/Cartes topographiques du Canada

Natural Resources Canada Ressources naturelles Canada

ISBN 978-0-660-64682-4

Canada



Produced on January 20, 2010, by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada.
Établie le 20 janvier 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 hologram label.

La copie papier de cette carte respecte les normes de qualité imprimée édictées 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: absent

Buildings: absent

Boundaries: 2009

Toponymy: 2004 - 2009

Dates de validité du contenu de la carte

Réseau routier: absent

Réseau hydrographique: 1956 - 2001

Végétation: absent

Bâtiments: absent

Limites: 2009

Toponymie: 2004 - 2009

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

Pour corrections, additions ou commentaires concernant les données 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>

© 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 numerical values

Approximate Mean Declination 2010

for compass rose

Annual change decreasing 29.2'

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

Déclinaison moyenne approximative

au centre de la carte en 2010

Variaion annuelle décroissante 29.2'

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>

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above Mean Sea Level

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

100 000 metre Square Identification

Identification du carré de 100 000 mètres

Transverse Mercator Projection

Projection transversale de Mercator

Système de référence nord-américain 1983

100 000 Transverse Mercator Grid

Désignation de la grille transversale de 100 000 mètres

Grid Zone Designation

Désignation de la zone de grille

Quadrangle universel transversal de 100 000 mètres

100 000 Quadrangle universel transversal de 100 000 mètres

Brown numbered ticks indicate the 1000 metres

indiquent les 1 000 mètres

Zone 18

Les zones numérotées indiquent les 1 000 mètres

1000 metres

1 000 mètres

Transverse Mercator grid square

Carré de grille transversale

Zone 19W

Zone 19W