



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



Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2010
for centre of map
Annual change decreasing 30.7'

N'utiliser le diagramme que pour obtenir
les valeurs numériques
Déclinaison moyenne approximative
au centre de la carte en 2010
Variation annuelle décroissante 30.7'

For magnetic declination information,
visit: <http://gsc.nrcan.gc.ca/geomag>
Pour information sur la déclinaison magnétique,
visitez : <http://cgq.rncan.gc.ca/geomag>

Diagram illustrating the relationship between Magnetic North, Grid North, and True North. The angle between Magnetic North and Grid North is $33^{\circ}48'$ (590 miles). The distance between Grid North and True North is 44 miles.

100 000 metre Squa
Identification
Identification du car
de 100 000 mètres

| | |
|----|----|
| LT | MT |
|----|----|

Transverse Mercator Projection
Projection transverse de Mercator
North American Datum 1983
Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse
Mercator Grid
Zone 20
Quadrillage universel transverse

A tutorial on how to estimate position from the UTM grid can be found at: <http://maps.NRCan.gc.ca/topo101>
Consultez le tutoriel sur la manière d'évaluer la position à partir de la grille UTM sur : <http://cartes.RNCan.gc.ca/topo101>

| | | | |
|--------|---------|---------|---------|
| 66°00' | 26-H/13 | 26-H/14 | 26-H/15 |
| 65°45' | 26-H/12 | 26-H/11 | 26-H/10 |
| 65°30' | | 26-H/6 | 26-H/7 |
| 65°15' | | | |
| | 66°00' | 65°30' | 65°00' |

26-H/11
SCALE 1:50 000
ÉCHELLE 1:50 000
EDITION 02 VERSION 01
ÉDITION ÉDITION
SÉRIE A713
SÉRIE

Digital map / Carte numérique
Cat. no. / No de cat.
M116-2/026H11-PDF
ISSN 1915-8858
ISBN 978-0-662-06156-4

Produced on October 18, 2010, by the Centre for
Topographic Information, Natural Resources Canada.
Établie le 18 octobre 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 holographic label.

La copie papier de cette carte respecte les normes qualité d'impression de Ressources naturelles Canada quand elle porte l'étiquette holographique de l'un des cartes accrédités.

La copie papier de cette carte respecte les normes de qualité d'impression de Ressources naturelles Canada quand elle porte l'étiquette holographique de l'imprimé de cartes accrédité.

Map content validity dates

- Road network, Absent
- Hydrographic network, 1958
- Vegetation, Absent
- Buildings, Absent
- Boundaries, 2009
- Toponymy, 2004 - 2008

For corrections, additions or comments concerning the content of this map, please contact Natural Resources Canada at: topo.maps@NRCan.gc.ca
Visit our Web site: <http://maps.NRCan.gc.ca>

© 2010. Her Majesty the Queen in Right of Canada.

Dates de validité du contenu de la carte

- Réseau routier, Absent
- Réseau hydrographique, 1958 - 2002
- Végétation, Absent
- Bâtiments, Absent
- Limites, 2009
- Toponymie, 2004 - 2008

Pour toutes corrections, additions ou commentaires concernant le contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles Canada par courrier électronique à : cartes.topo@RNCan.gc.ca
Visitez notre site Web : <http://cartes.RNCan.gc.ca>

© 2010 Sa Majesté la Reine du chef du Canada

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

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