



Produced on December 8, 2010, by the Centre for  
Topographic Information, Natural Resources Canada.  
Établie le 8 décembre 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 logo label.

La copie papier de cette carte respecte les normes de  
qualité imprimante lorsque celle-ci porte l'étiquette de qualité  
de l'imprimeur de cartes.

Visit our Web site: <http://maps.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: 1956 - 2008  
• Buildings: Absent  
• Boundaries: 2010  
• Toponymy: 2005 - 2010

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

via e-mail: [cartes.NRCAN@nrcan.gc.ca](mailto:cartes.NRCAN@nrcan.gc.ca)

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

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: 1956 - 2008  
• Vegetation: Absent  
• Habitats: Absent  
• Limites: 2010  
• Toponymie: 2005 - 2010

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 courriel à : [cartes.NRCAN@nrcan.gc.ca](mailto:cartes.NRCAN@nrcan.gc.ca)

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

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 orientation  
Annual change increasing 8.4°

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

Déclinaison moyenne approximative  
au centre de la carte en 2010

Variation annuelle croissante 8.4°

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>

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

Pour toutes corrections, ajouts ou commentaires concernant  
le contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles Canada

par courriel à : [cartes.NRCAN@nrcan.gc.ca](mailto:cartes.NRCAN@nrcan.gc.ca)

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

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

Scale 1:50 000 Échelle  
1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain  
Contour Interval: 10 metres  
Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol  
Contour Interval: 10 metres  
Altitudes in metres above-due to the mean sea level

Use diagram only to obtain numeric values  
Approximate Mean Declination 2010  
for compass rose orientation  
Annual change increasing 8.4°

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

Déclinaison moyenne approximative  
au centre de la carte en 2010

Variation annuelle croissante 8.4°

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>

Grid Zone  
Zone 14V  
1000 metre Square  
Identification of the carre de 1000 metres

Transverse Mercator Projection  
Projection transversale de Mercator  
Norme de projection: 1983  
Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse  
Mercator Grid

Quadrillage universel transversal de 1000 mètres

Désignation de la  
carre de 1000 mètres

Brown numbered ticks  
Carres numérotés

Printed map / Carte Imprimée  
Scale: 1:50 000  
Edition: 01  
Version: 00  
Series: A713

67-D/1  
SCALE 1:50 000 EDITION 01 VERSION 00  
SERIES A713

Digital map / Carte numérique  
Scale: 1:50 000  
Edition: 01  
Version: 00  
Series: A713

ISBN 978-0-660-65686-4