



Produced on February 25, 2011, by the Centre for  
Topographic Information, Natural Resources Canada.  
Édité le 25 février 2011, 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.

Map content validity dates  
• Road network: absent  
• Hydrographic network, 2006  
• Vegetation, absent  
• Buildings, 2010  
• Boundaries, 2010  
• Toponymy, 2004 - 2010

Detailed metadata can be found at [GeoGratis.gc.ca](http://GeoGratis.gc.ca)

For corrections, additions or comments concerning the  
content of this map, please contact Natural Resources Canada  
at 1-800-253-1177 or visit our Web site at [maps.NRCAN.gc.ca](http://maps.NRCAN.gc.ca).  
Visitez notre site Web : [cartes.NRCAN.gc.ca](http://cartes.NRCAN.gc.ca)

© 2011, Her Majesty the Queen in Right of Canada.  
This map is not to be used for air or marine navigation.

Dates de validité du contenu de la carte  
• Réseau routier: absent  
• Réseau hydrographique, 2006  
• Végétation: absent  
• Bâtiments, 2010  
• Limites, 2010  
• Toponymie, 2004 - 2010

Consultez les méthodes détaillées sur : [GeoGratis.gc.ca](http://GeoGratis.gc.ca)

Pour corrections, additions ou commentaires concernant le  
contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles Canada  
quand elle porte l'étiquette de vérification de l'imprimeur  
de cartes accrédité.

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

Use diagram only to obtain numeric values  
for contour interval, grid zone designation,  
annual change decreasing 9.5°.  
N'utiliser le diagramme que pour obtenir  
les valeurs numériques.  
Diagramme pour obtenir une approximation  
au centre de la carte en 2011.  
Variation annuelle décroissante 9.5°.

For magnetic declination information,  
visit: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>  
Pour les informations sur la déclinaison magnétique,  
visitez : <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol  
1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol  
Elevations in metres above Mean Sea Level

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

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol  
Elevations in metres above the mean level of the sea

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol  
Elevations in metres above the mean level of the sea

17°48' (311 miles)  
2°17' (49 miles)  
100 000 metre Square  
Transverse Mercator Projection  
Projection transversale de Mercator  
Northing/Nording  
Système de référence nord-américain 1983  
Zone 17  
Grid Zone Designation  
Désignation de la grille de zone

400' (120 m)

17°48' (311 miles)  
2°17' (49 miles)  
100 000 metre Square  
Transverse Mercator Projection  
Projection transversale de Mercator  
Northing/Nording  
Système de référence nord-américain 1983  
Zone 17  
Grid Zone Designation  
Désignation de la grille de zone

400' (120 m)

Printed map / Carte Imprimée  
Produit par :  
M116-2/03408-RDF  
ISBN 978-0-660-66130-8  
9 8 7 6 5 4 3 2 1

34-D/8  
SCALE 1:50 000 EDITION 01 VERSION 00  
NO TITLE