

89-D/15



89-D/15 SCALE 1:50 000 EDITION 01

NO TITLE



Canadian
Topographic
Maps/Cartes
topographiques
du Canada

Natural Resources Canada Ressources naturelles Canada

ISBN 978-0-660-65401-0

Produced on January 20, 2011, by the Centre for
Topographic Information, Natural Resources Canada.
Édité le 20 janvier 2011, par le Centre d'information
topographique, Ressources naturelles Canada.

The paper copy of this map meets the quality
standards of Natural Resources Canada when it
bears a Certified Map Printer hologram label.

Map content validity dates

• Road network: Absent

• Hydrographic network: 1960 - 2000

• Buildings: Absent

• Boundaries: Absent

• Toponymy: 2008 - 2010

Detailed metadata information

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

For corrections, additions or comments concerning
the content of this map, please contact Natural Resources Canada
at: topocan@nrcan.gc.ca

Visit our Web site: <http://map.nrcan.gc.ca>

© 2011, Sa Majesté la Reine du chef du 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: 1960 - 2000

• Vegetation: Absent

• Habitats: Absent

• Limites: Absent

• Toponymie: 2008 - 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
au courrier électronique à : topocan@nrcan.gc.ca

Visitez notre site Web : <http://map.nrcan.gc.ca>

© 2011, 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 2011
for compass rose orientation
Annual change decreasing 121.8'

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

Déclinaison moyenne approximative
au centre de la carte en 2011

Variation annuelle décroissante 121.8'

For detailed declination information,
please visit: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

Pour plus d'informations détaillées sur la déclinaison,
veuillez visiter : <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

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

© 2011, Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

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

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above the mean sea level

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above the mean sea level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

</div