

Produced on March 9, 2012, by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada. Établi le 9 mars 2012, 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 de qualité d'impression de Ressources naturelles Canada quand elle porte l'étiquette holographique de l'imprimeur de cartes accrédité.

Map content validity dates: Réseau routier, Absent; Hydrographic network, 1999; Vegetation, Absent; Buildings, Absent; Landfills, Absent; Toponymy, 2004 - 2012.

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 at: [topo@NRCan.gc.ca](mailto:topo@NRCan.gc.ca)

© 2012. Her Majesty the Queen in Right of Canada.

This map is not to be used for air or marine navigation.

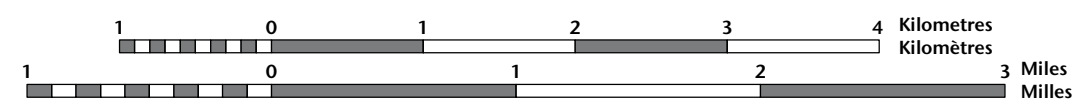
Dates of validity of the contents of the map: Réseau routier, Absent; Réseau hydrographique, 1999; Végétation, Absent; Bâtiments, Absent; Décharges, Absent; Toponymie, 2004 - 2012.

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

Pour toutes corrections, additions ou commentaires concernant le contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles Canada par courriel électronique à: [topo@NRCan.gc.ca](mailto:topo@NRCan.gc.ca)

© 2012. Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

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



1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground. Contour interval: 20 metres. Élevations in metres above Mean Sea Level. Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer. Les courbes de niveau sur ou à proximité des glaciers sont approximatives.

Use diagram only to obtain numeric values. Approximate Mean Declination 2012 for centre of map. Annual change decreasing 92".

The magnetic compass may be erratic in this region. La boussole sera peut-être instable dans cette région.

100 000 metre Square Identification du carré de 100 000 mètres

Transverse Mercator Projection Projection transverse de Mercator North American Datum 1983

1000 metre Universal Transverse Mercator Grid

A tutorial on how to estimate position from the UTM grid can be found at: <http://maps.NRCan.gc.ca/topo01>

560-A/2	560-A/1	560-A/1
59-H/14	59-H/13	59-H/16
59-H/11	59-H/10	59-H/9

Printed map / Carte imprimée Cat. no. / No de cat. M116-2/059H15

59-H/15 SCALE 1:50 000 EDITION 01

Digital map / Carte numérique Cat. no. / No de cat. M116-2/059H15-PDF