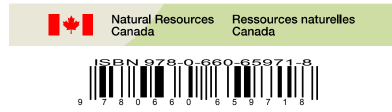
101°00' 100°45' 100°30' 100°00' 473000m F



69-B/9 SCALE 1:50 000 EDITION 01









Produced on February 21, 2011, by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada. Établie le 21 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 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.

Detailed metadata can be found at: http://GeoGratis.gc.ca

For corrections, additions or comments concerning the

Visit our Web site: http://maps.NRCan.gc.ca

© 2011. Her Majesty the Queen in Right of Canada.

at: topo.maps@NRCan.gc.ca

content of this map, please contact Natural Resources Canada

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

• Toponymie, 2004 - 2011 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 courrier électronique à : cartes.topo@RNCan.gc.ca Visitez notre site Web: http://cartes.RNCan.gc.ca

Cette carte ne doit pas être utilisée pour la navigation

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

aérienne ou maritime.

Scale 1:50 000 Échelle 1 centimètre on the map represents 500 metres on the ground 1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol Contour Interval: 10 metres Équidistance des courbes : 10 mètres Elevations in metres above Mean Sea Level Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Projection transverse de Mercator Système de référence nord-américain 1983 1000 metre Universal Transverse Grid Zone les valeurs numériques Mercator Grid Designation Déclinaison moyenne approximative Zone 14 14X au centre de la carte en 2011 Variation annuelle décroissante 10.2' Quadrillage universel transverse Désignation de la de Mercator de 1000 mètres zone du quadrillage For magnetic declination information, A tutorial on how to estimate position from the UTM grid can be found at: http://maps.NRCan.gc.ca/topo101 visit: http://gsc.NRCan.gc.ca/geomag Pour information sur la déclinaison magnétique,

visitez : http://cgc.RNCan.gc.ca/geomag

The magnetic compass may be erratic in this region

La boussole sera peut-être instable dans cette région

102°00' 101°00' 100°00' 99°00'

Consultez le tutoriel sur la manière d'évaluer la position

à partir de la grille UTM sur : http://cartes.RNCan.gc.ca/topo101

Cat. no. / No de cat. M116-2/069B09

ISSN 1915-884X

69-B/9 SCALE 1:50 000 EDITION 01 VERSION 00 SÉRIES A713

Printed map / Carte imprimée Digital map / Carte numérique Cat. no. / No de cat. M116-2/069B09-PDF ISSN 1915-8858 ISBN 978-1-100-52195-4