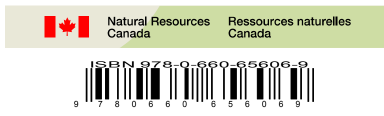
73°30' 73°29' 73°28' 73°27' 73°26' 73°25' 73°24' 73°23' 73°22' 73°21' 73°20' 73°19' 73°16' 73°16' 73°15' 73°11' 73°10' 73°09' 73°08' 73°06' 73°06' 73°05' 73°04' 73°03' 73°02' 73°01' 73°00'



36-H/6 SCALE 1:50 000 EDITION 01









Produced on September 15, 2010, by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada. Établie le 15 septembre 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 holographic label. La copie papier de cette carte respecte les normes de

qualité d'impression de Ressources naturelles Canada

de cartes accrédité.

quand elle porte l'étiquette holographique de l'imprimeur

Map content validity dates Road network, Absent • Hydrographic network, 1956 - 2001 Vegetation, Absent Buildings, Absent • Boundaries, 2010 • Toponymy, 2004 - 2010 Detailed metadata can be found at: http://GeoGratis.gc.ca

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

at: topo.maps@NRCan.gc.ca

For corrections, additions or comments concerning the

© 2010. Her Majesty the Queen in Right of Canada.

content of this map, please contact Natural Resources Canada

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

 Végétation, Absent Bâtiments, Absent • Limites, 2010 • Toponymie, 2004 - 2010 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

Cette carte ne doit pas être utilisée pour la navigation

Visitez notre site Web: http://cartes.RNCan.gc.ca

© 2010. Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

aérienne ou maritime.

· V Scale 1:50 000 Échelle 1 centimetre 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

Identification du carré Annual change decreasing 30.7' de 100 000 mètres N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques Déclinaison moyenne approximative au centre de la carte en 2010 Variation annuelle décroissante 30.7' For magnetic declination information, visit: http://gsc.NRCan.gc.ca/geomag Pour information sur la déclinaison magnétique, visitez : http://cgc.RNCan.gc.ca/geomag

Projection transverse de Mercator North American Datum 1983 Système de référence nord-américain 1983 1000 metre Universal Transverse Grid Zone Mercator Grid 18W Zone 18 Quadrillage universel transverse Désignation de la de Mercator de 1000 mètres zone du quadrillage A tutorial on how to estimate position from the UTM grid can be found at: http://maps.NRCan.gc.ca/topo101

Consultez le tutoriel sur la manière d'évaluer la position

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

Designation

74°00' 73°30' 73°00' 72°30'

ISSN 1915-884X

36-H/6 SCALE 1:50 000 EDITION 01 VERSION 00 SÉRIES A713

Printed map / Carte imprimée Digital map / Carte numérique Cat. no. / No de cat. M116-2/036H06 Cat. no. / No de cat. M116-2/036H06-PDF ISSN 1915-8858 ISBN 978-1-100-51836-7