



Produced on October 08, 2010, by the Centre for
Topographic Information, Natural Resources Canada.
Établie le 8 octobre 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
is printed on a GPRM Printer holograph label.

La copie papier de cette carte respecte les normes de
qualité imprimante lorsque celle-ci est imprimée sur un étiqueteur
d'impression de cartes portant l'étiquette de l'imprimeur
de cartes certifiée.

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

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

Map content validity dates

• Road network: Absent

• Vegetation: Absent

• Buildings: Absent

• Boundaries: Absent

• Toponymy: 2004 - 2010

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

Dates de validité du contenu de la carte

• Réseau routier: Absent

• Réseau hydrographique: 1958 - 2006

• Végétation: Absent

• Bâtiments: Absent

• Limites: Absent

• Toponymie: 2004 - 2010

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

Le centre d'information

topographique

Ressources naturelles

Canada

2010. Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

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

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

Use diagram only to obtain numeric values

Approximate Mean Declination 2010

for UTM zones:

Annual change decreasing 4.6'

N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques

Approximativement

au centre de la carte en 2010

Variation annuelle décroissante 4.6'

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>

Consultez le tutoriel sur la manière d'évaluer la position

à partir de la grille UTM sur :

<http://cartes.NRCAN.gc.ca/topo10>

The magnetic compass may be erratic in this region

La boussole sera peut-être instable dans cette région

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 10 metres

Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

100 000 metre Square Identification

Identification du carré de 100 000 mètres

Transverse Mercator Projection

Projection transversale de Mercator

Northern Hemisphere Universal Transverse Mercator System of Reference north America 1983

Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse Mercator Grid Designation

Désignation de la grille universelle transversale de 1000 mètres

Grid Zone Designation

Désignation de la zone de quadrillage

2°23' (42 mils)

2°23'

2°24' (42 mils)

2°24'

2°25' (42 mils)

2°25'

2°26' (42 mils)

2°26'

2°27' (42 mils)

2°27'

2°28' (42 mils)

2°28'

2°29' (42 mils)

2°29'

2°30' (42 mils)

2°30'

2°31' (42 mils)

2°31'

2°32' (42 mils)

2°32'

2°33' (42 mils)

2°33'

2°34' (42 mils)

2°34'

2°35' (42 mils)

2°35'

2°36' (42 mils)

2°36'

2°37' (42 mils)

2°37'

2°38' (42 mils)

2°38'

2°39' (42 mils)

2°39'

2°40' (42 mils)

2°40'

2°41' (42 mils)

2°41'

2°42' (42 mils)

2°42'

2°43' (42 mils)

2°43'

2°44' (42 mils)

2°44'

2°45' (42 mils)

2°45'

2°46' (42 mils)

2°46'

2°47' (42 mils)

2°47'

2°48' (42 mils)

2°48'

2°49' (42 mils)

2°49'

2°50' (42 mils)

2°50'

2°51' (42 mils)

2°51'

2°52' (42 mils)

2°52'

2°53' (42 mils)

2°53'

2°54' (42 mils)

2°54'

2°55' (42 mils)

2°55'

2°56' (42 mils)

2°56'

2°57' (42 mils)

2°57'

2°58' (42 mils)

2°58'

2°59' (42 mils)

2°59'

2°60' (42 mils)

2°60'

2°61' (42 mils)

2°61'

2°62' (42 mils)

2°62'

2°63' (42 mils)

2°63'

2°64' (42 mils)

2°64'

2°65' (42 mils)

2°65'

2°66' (42 mils)

2°66'

2°67' (42 mils)

2°67'

2°68' (42 mils)

2°68'

####