



1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground  
Échelle: 1 cm sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour interval: 20 metres  
Altitudes in metres above Mean Sea Level  
Abaissements en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Contours on or surrounding glaciers are approximate  
Les courbes de niveau sur ou à proximité des glaciers sont approximatives

Use diagram only to obtain numeric values  
Projection: Transverse Mercator  
Approximate Mean Declination: 2012  
for centre of map  
Annual change decreasing 76.2"

N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques  
Projection: Transverse Mercator  
Déclinaison moyenne approximative au centre de la carte en 2012  
Variation annuelle décroissante 76.2"

For magnetic declination information, visit: <http://gc.mn.ca/gc/gromag>  
Pour l'information sur la déclinaison magnétique, visitez: <http://gc.mn.ca/gc/gromag>

63°20' (1105 m)  
1°59' (35 m)  
100 000 metre Square  
Identification du carré de 100 000 mètres

Zone 17  
Quadrillage universel transverse de Mercator de 100 000 mètres

Zone 18  
Quadrillage universel transverse de Mercator de 100 000 mètres

Transverse Mercator Projection  
Projection transverse de Mercator  
North American Datum 1983  
Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse Mercator grid  
Grille de 1000 mètres

A tutorial on how to estimate position from the UTM grid can be found at: <http://maps.NRC.gc.ca/topo101>  
Consultez le tutoriel sur la manière d'estimer la position à partir de la grille UTM sur: <http://cartes.NRC.gc.ca/topo101>

81°30' 340-C/8 340-D/3 340-D/6  
81°15' 340-C/1 340-D/4 340-D/3  
81°00' 340-B/16 340-A/13 340-A/14  
80°45' 82°00' 80°00' 78°00' 76°00'

Printed map / Carte imprimée  
Cat. no. / No de cat.  
M116-2/340004 PDF  
ISBN 978-0-660-47338-7

Digital map / Carte numérique  
Cat. no. / No de cat.  
M116-2/340004 PDF  
ISBN 978-0-660-47338-7

340-D/4  
SCALE  
ÉCHELLE 1:50 000  
EDITION  
ÉDITION 02  
MCKINLEY BAY

Produced on March 13, 2012, by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada.  
Établi le 13 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**  
• Road network, Absent  
• Hydrographic network, 2010  
• Vegetation, Absent  
• Buildings, Absent  
• Boundaries, 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.mn@NRC.gc.ca](mailto:topo.mn@NRC.gc.ca)  
Visitez notre site Web: <http://cartes.NRC.gc.ca>

© 2012, Her Majesty the Queen in Right of 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, 2010  
• Végétation, Absent  
• Bâtiments, Absent  
• Limites, 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: [cartes.NRC.gc.ca](mailto:cartes.NRC.gc.ca)  
Visitez notre site Web: <http://cartes.NRC.gc.ca>

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

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