



1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground
Échelle 1:50 000
Élevations in metres above Mean Sea Level
Altitudes 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
Approximate Mean Destination 2012
for centre of map
Annual change decreasing 68.6°

N'utiliser le diagramme que pour obtenir
les valeurs numériques
Déclinaison moyenne approximative
au centre de la carte en 2012
Variation annuelle décroissante 68.6°

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

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

1:28' (26 mls)
46°28' (81 mls)
True North/Nord géographique
Magnetic North/Nord magnétique

100 000 metre Square
Identification du carré de
100 000 mètres

Transverse Mercator Projection
Approximate Mean Destination 2012
North American Datum 1983
Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse
Mercator Grid
Zone 16
Quadrillage universel transverse
de Mercator de 1000 mètres

A tutorial on how to estimate position from the UTM
grid can be found at: <http://maps.NRCan.gc.ca/topo01>
Consultez le tutoriel sur la manière d'évaluer la position
à partir de la grille UTM sur: <http://cartes.NRCan.gc.ca/topo01>

77°00' 59-A/15 59-A/16 49-B/13
76°45' 59-A/10 59-A/9 49-B/12
76°30' 59-A/7 59-A/8 49-B/5
76°15' 90°00' 89°00' 88°00' 87°00'

Printed map / Carte imprimée
Cat. no. / No de cat.
M116-2/059A9-PDF
ISBN 978-0-660-66738-6

59-A/9
SCALE
ÉCHELLE 1:50 000
EDITION
ÉDITION 01
VERSION
VERSION 00
SÉRIE
SÉRIE A713

Digital map / Carte numérique
Cat. no. / No de cat.
M116-2/059A9-PDF
ISBN 978-0-660-66738-6