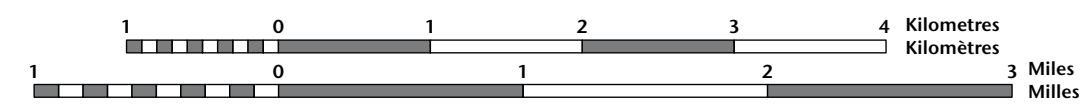




NO TITLE

Nunavut



1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground
Contour Interval: 20 metres
Elevations in metres above Mean Sea Level
Contours on or surrounding glaciers are approximate

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol
Équidistance des courbes : 20 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer
Les courbes de niveau sur ou à proximité des glaciers sont approximatives

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2012
for centre of map
Annual change decreasing 57.9'

N'utiliser le diagramme que pour obtenir
les valeurs numériques
Déclinaison moyenne approximative
au centre de la carte en 2012
Variation annuelle décroissante 57.9'

For magnetic declination information,
visit: <http://gsc.nrcan.gc.ca/geomag>
Pour information sur la déclinaison magnétique
visitez : <http://cgc.nrcan.gc.ca/geomag>

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

100 000 metre Squa
Identification
Identification du car
de 100 000 mètres

13

Indicate the 1000 meter
U.T.M. grid

Les amorceuses brunes
représentent le quadrille.

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

1000 metre Universal Transverse Grid 2

Zone 16 162

de Mercator de 1000 mètres zone

grid can be found at: <http://maps.NRC.ca>
Consultez le tutoriel sur le module d'analyse

à partir de la grille UTM sur : <http://cartes.fgbr.fr>

Printed map / Carte imprimée
Cat. no. / No de cat.
M116-2/048F16
ISSN 1915-884X

ISBN 978-0-00-000000-7

48-F/16
SCALE
ÉCHELLE **1:50 000**
EDITION
ÉDITION **01** VERSION **01**
SERIES
SÉRIE **A713**

Digital map / Carte numérique
Cat. no. / No de cat.
M116-2/048F16-PDF
ISSN 1915-8858

ISBN 978-1-100-52741-7