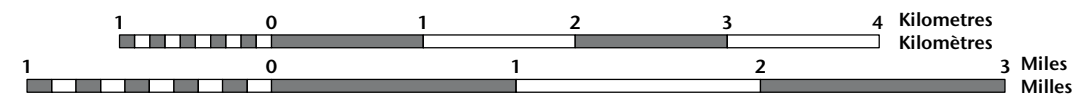


**NO TITLE**

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

Use diagram only to obtain numeric values  
Approximate Mean Declination 2012  
for centre of map  
Annual change decreasing 85.7'

N'utiliser le diagramme que pour obtenir  
les valeurs numériques  
Déclinaison moyenne approximative  
au centre de la carte en 2012  
Variation annuelle décroissante 85.7'

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

**The magnetic compass may be erratic in this region.**

100 000 metre Square  
Identification  
Identification du carré  
de 100 000 mètres

MM

Brown numbered ticks  
indicate the 1000 meter  
U.T.M. grid  
ZONE 16  
Les amorces brunes  
représentent le quadrillage

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

1000 metre Universal Transverse  
Mercator Grid  
**Zone 17**

Quadrillage universel transverse  
de Mercator de 1000 mètres

Grid Zone Designation  
**17X**

Designation  
zone

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

82°45'		340-F/10	340-F/9
82°30'			
82°15'	340-F/6	340-F/7	340-F/8
82°00'	340-F/3	340-F/2	340-F/1
	86°00'	84°00'	82°00'

Printed map / Carte imprimée  
Cat. no. / No de cat.  
M116-2/340F07  
ISSN 1915-884X  
ISBN 978-0-660-66990-8

**340-F/7**  
SCALE 1:50 000  
ÉCHELLE  
EDITION 01 VERSION 00  
ÉDITION  
SÉRIES A713  
SÉRIE

**Digital map / Carte numérique**  
Cat. no. / No de cat.  
M116-2/340F07-PDF  
ISSN 1915-8858  
ISBN 978-1-100-53590-6