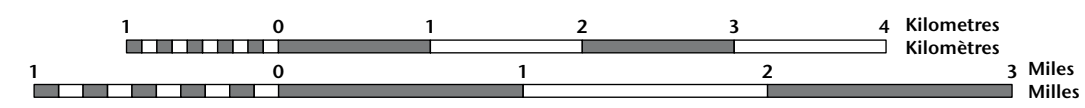


## MINTO INLET

Northwest Territories / Territoires du Nord-Ouest



1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground  
Contour Interval: 10 metres  
Elevations in metres above Mean Sea Level

Use diagram only to obtain numeric values  
Approximate Mean Declination 2010  
for centre of map  
Annual change decreasing 65.4'

N'utiliser le diagramme que pour obtenir  
les valeurs numériques  
Déclinaison moyenne approximative  
au centre de la carte en 2010  
Variation annuelle décroissante 65.4'

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 Squ  
Identification  
Identification du ca  
de 100 000 mètres

RV

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

1000 metre Universal Transverse  
Mercator Grid

<b>Zone 11</b>	<b>11W</b>
Quadrillage universel transverse	Désign

A tutorial on how to estimate position from

Consultez le tutoriel sur la manière d'évaluer  
à partir de la grille UTM sur : <http://cartes.R>

72°00'	87-G/16	87-H/13
71°45'		

71°30'	2000	2000
--------	------	------

71°15' 117°00' 116°00'

Printed on 11/11/2015 11:11:11 AM

CIL 88, 7 N.  
M116-2/08  
ISSN 1915-  
ISBN 978-4

**Printed map / Carte imprimée**

Cat. no. / No de cat.  
M116-2/087H12

ISBN 978-0-660-65116-3

**87-H/12**  
SCALE  
1:50 000

EDITION 03 VERSION 01  
ÉDITION 03 VERSION 01

SÉRIE **A733**

**Digital map / Carte numérique**

ISSN 1915-8858  
ISBN 978-1-100-51001-9

**Digital map / Carte numérique**

Cat. no. / No de cat.  
M116-2/087M12-PDF

58N 978-1-100-51001-9