



© 2010. Her Majesty the Queen in Right of Canada.

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

NO TITLE

Nunavut

The scale bar consists of two horizontal lines. The top line is marked with numbers 1, 2, 3, and 4, representing kilometers. The bottom line is marked with numbers 1 and 2, representing miles. Between the two lines, there are vertical tick marks corresponding to the numbers. The text 'Kilomètres' is at the right end of the top line, and 'Miles' is at the right end of the bottom line.

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground
Contour Interval: 40 metres
Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol
Équidistance des courbes : 40 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Use diagram only to obtain numeric value
Approximate Mean Declination 2010
for centre of map
Annual change decreasing 29.7'

N'utiliser le diagramme que pour obtenir
les valeurs numériques
Déclinaison moyenne approximative
au centre de la carte en 2010
Variation annuelle décroissante 29.7'

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

Diagram illustrating the relationship between Magnetic North, True North, and Grid North:

- Magnetic North-Nord magnétique is 2° 39' (0 mills) west of True North.
- True North-Nord géographique is 2° 0' (40 m) west of Grid North-Nord du quadrillage.
- The difference between Magnetic North and Grid North is 4° 39' (100 mills).

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

EN	FN
EM	FM

Transverse Mercator Projection Projection transverse de Mercator North American Datum 1983 Système de référence nord-américain 1983	1000 metre Universal Transverse Mercator Grid	Grid Zone Designation
Zone 19	19W	
Quadrillage universel transverse de Mercator de 1000 mètres	Designation zone c	

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.gc.ca/>

65°15'	26-G/3	26-G/2	26-G/1
65°00'	26-B/14	26-B/15	26-B/16
64°45'	26-B/11	26-B/10	26-B/9
64°30'			
	67°30'	67°00'	66°30'

Printed map / Carte imprimée
Cat. no. / No de cat.
M116-2/026B15
ISSN 1915-884X
ISBN 978-0-660-64653-4

Digital map / Carte numérique
Cat. no. / No de cat.
M116-2/026B15-PDF
ISSN 1915-8858
ISBN 978-1-100-50549-7