

La copie papier de cette carte respecte les normes de qualité d'impression de Ressources naturelles Canada quand elle porte l'étiquette holographique de l'imprimeur de cartes accrédité.

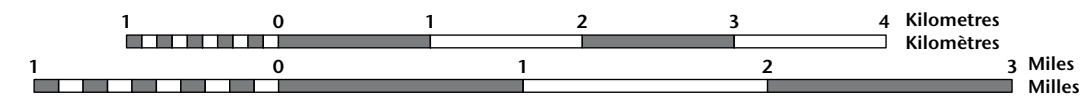
For corrections, additions or comments concerning the content of this map, please contact Natural Resources Canada at: topo.maps@NRCan.gc.ca
Visit our Web site: <http://maps.NRCan.gc.ca>

This map is not to be used for air or marine navigation

Pour toutes corrections, additions ou commentaires concernant le contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles Canada par courrier électronique à : cortes.topo@RNC.gc.ca
Visitez notre site Web : <http://cartes.RNC.gc.ca>

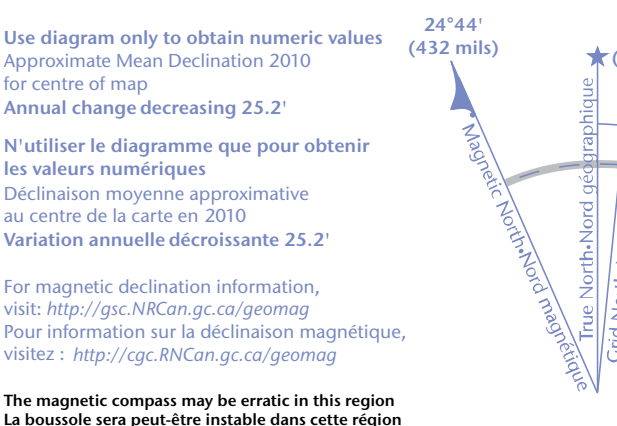
Cette carte ne doit pas être utilisée pour la navigation

Nunavut



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

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol
Équidistance des courbes : 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer



100 000 mètre Square Identification du carré de 100 000 mètres

EA	Grid Zone Désignation
EV	16W

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

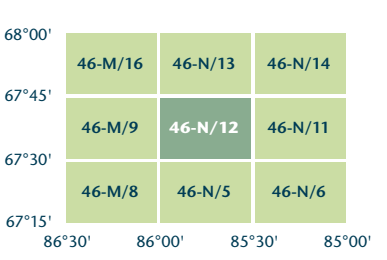
1000 mètre Universal Transverse Mercator Grid

Grid **16W**

Quadrangle universel Transverse de Mercator de 1000 mètres

Désignation de la zone du quadrangle

A tutorial on how to estimate position from the UTM grid can be found at: <http://maps.ngn.gc.ca/topo107>
 Consultez le tutoriel sur la manière d'estimer la position à partir de la grille UTM sur : <http://cartes.RNGn.gc.ca/topo107>



Printed map / Carte imprimée
Cat. no. / No de cat.
M116-2/O46N12
ISSN 1915-884X
ISBN 978-0-660-64472-1

46-N/12
SCALE **1:50 000**
ÉCHELLE
EDITION **02** VERSION **00**
ÉDITION
SERIES **A713**
SÉRIE

Digital map / Carte numérique
Cat. no. / No de cat.
M116-2/046N12-PDF
ISSN 1915-8858
ISBN 978-1-100-50188-8