

Produced on March 10, 2011, by the Centre for  
Topographic Information, Natural Resources Canada.

Établi le 10 mars 2011, par le Centre d'information  
topographique, Ressources naturelles Canada.

The paper copy of this map meets the print quality  
standards of Natural Resources Canada when it  
bears a Certified Map Printer holographic label.

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.

Map content validity dates

- Road network, Absent
- Hydrographic network, 1960 - 2006
- Vegetation, Absent
- Buildings, Absent
- Boundaries, Absent
- Toponymy, 2004 - 2010

Detailed metadata can be found at: <http://GeoGratis.gc.ca>

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

© 2011, Her Majesty the Queen in Right of Canada.

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

Dates de validité du contenu de la carte

- Réseau routier, Absent
- Réseau hydrographique, 1960 - 2006
- Végétation, Absent
- Bâtiments, Absent
- Limites, Absent
- Toponymie, 2004 - 2010

Consultez les métadonnées détaillées sur: <http://GeoGratis.gc.ca>

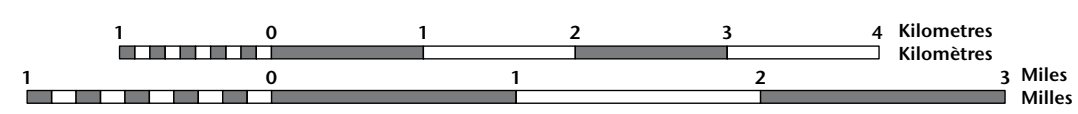
Pour toutes corrections, additions ou commentaires concernant  
le contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles  
Canada par courriel électronique à: [cartes.topo@NRCan.gc.ca](mailto:cartes.topo@NRCan.gc.ca)  
Visitez notre site Web: <http://cartes.NRCan.gc.ca>

© 2011, Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

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

## MORRISEY POINT

Nunavut



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

Use diagram only to obtain magnetic values  
Approximate Mean Declination 2011  
for centre of map  
Annual change decreasing 34.7°  
N'utiliser le diagramme que pour obtenir  
les valeurs numériques  
Déclinaison moyenne approximative  
au centre de la carte en 2011  
Variation annuelle décroissante 34.7°

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

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

33°30'  
(578 mils)

1°24'  
(24 mils)

True North/Point de destination  
Grid North/Point de destination

100 000 metre Square  
Identification du carré de 100 000 mètres

NS

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

1000 metre Universal Transverse  
Mersator Grid  
Zone 17  
Quadrillage universel transverse  
de Mercator de 1000 mètres

Grid Zone  
Designation  
17W  
Designation de la  
zone du quadrillage

A tutorial on how to estimate position from the UTM  
grid can be found at: <http://maps.NRCan.gc.ca/topo101>  
Consultez le tutoriel sur la manière d'estimer la position  
à partir de la grille UTM sur: <http://cartes.NRCan.gc.ca/topo101>

69°15'  
69°00'  
68°45'  
68°30'

81°00'  
80°00'  
79°00'  
78°00'

37-C/4  
37-C/3  
37-B/13  
37-B/14  
37-B/11

Printed map / Carte imprimée  
Cat. no. / No de cat.  
M116-2/037B13  
ISBN 978-0-660-66157-5

37-B/13  
SCALE  
ÉCHELLE 1:50 000  
EDITION  
ÉDITION 01  
SERIE  
SÉRIE A713

Digital map / Carte numérique  
Cat. no. / No de cat.  
M116-2/037B13-PDF  
ISBN 978-0-660-66157-5