

Produced on January 06, 2010, by the Centre for
Topographic Information, Natural Resources Canada.

Établi le 6 janvier 2010, 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, 1986 - 2008
- Hydrographic network, 1986 - 2002
- Vegetation, 1986
- Buildings, 1986
- Land use, 2004 - 2009
- Toponymy, 2004 - 2008

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: <http://maps@NRCan.gc.ca>
or visit our Web site: <http://maps.NRCan.gc.ca>

© 2010. 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, 1986 - 2008
- Réseau hydrographique, 1986 - 2002
- Végétation, 1986
- Bâtiements, 1986
- Land use, 2004 - 2009
- Toponymie, 2004 - 2008

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

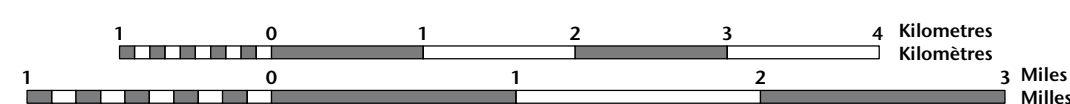
Pour toutes corrections, additions ou commentaires concernant
le contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles
Canada par courriel électronique à: cartes@NRCan.gc.ca
ou visitez notre site Web à: <http://cartes.NRCan.gc.ca>

© 2010. Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

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

BAY OF ISLANDS

Newfoundland and Labrador
Terre-Neuve-et-Labrador



Scale 1:50 000 Échelle

1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground
Contour Interval: 10 metres
Élevations 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

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Destination 2010
for centre of map

Annual change decreasing 12.1°

N'utiliser le diagramme que pour obtenir
les valeurs numériques
Déclinaison moyenne approximative
au centre de la carte en 2010
Variation annuelle décroissante 12.1°

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

0°57'

(17 mils)

186°

True North/Nord géographique

Magnetic North/Nord magnétique

100 000 metre Square

Identification

1000 metres Universal Transverse

1000 mètres Universal Transverse

1000 mètres Universal Transverse

Transverse Mercator Projection

Approximate Mean Destination 2010
North American Datum 1983

Système de référence nord-américain 1983

1000 metres Universal Transverse

1000 mètres Universal Transverse

49°30'

12-G/8

12-H/5

49°15'

12-G/2

12-G/1

12-H/4

49°00'

12-B/15

12-B/16

12-A/13

57°00'

58°30'

58°00'

57°30'

12-G/1

SCALE

ÉCHELLE 1:50 000

ÉDITION

ÉDITION 05

VERSION

VERSION A781

12-G/1

SCALE

ÉCHELLE 1:50 000

ÉDITION

ÉDITION 05

VERSION

VERSION A781

12-G/1

SCALE

ÉCHELLE 1:50 000

ÉDITION

ÉDITION 05

VERSION

VERSION A781

12-G/1

SCALE

ÉCHELLE 1:50 000

ÉDITION

ÉDITION 05

VERSION

VERSION A781