

Produced on November 7, 2011, by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada.

Établi le 7 novembre 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, 2007
- Vegetation, Absent
- Buildings, Absent
- Boundaries, 2010
- Toponymy, 2004 - 2011

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.mails@NRCan.gc.ca

Visitez notre site Web: <http://cartes.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, 2007
- Végétation, Absent
- Bâtiements, Absent
- Limites, 2010
- Toponymie, 2004 - 2011

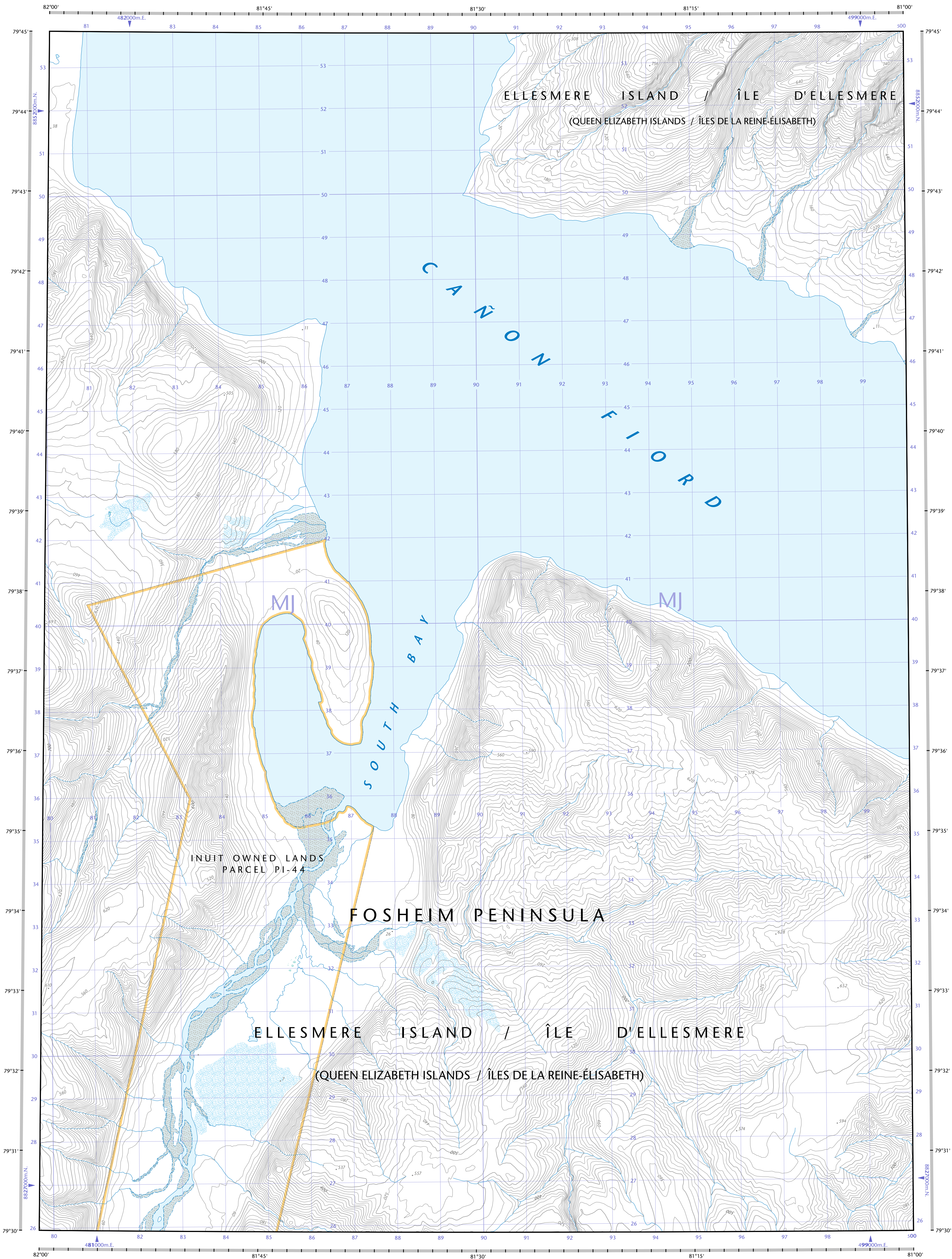
Consultez les métadonnées détaillées sur: <http://GeoGratis.gc.ca>

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

Visitez notre site Web: <http://cartes.NRCan.gc.ca>

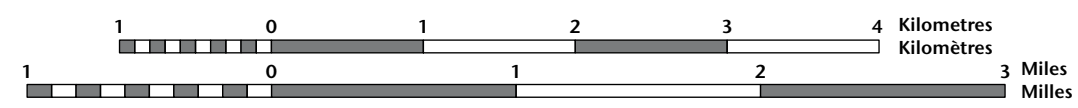
© 2011, Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

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



NO TITLE

Nunavut



1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground
Échelle 1:50 000
1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Contour Interval: 20 metres
Équidistance des courbes : 20 mètres
Elevations in metres above Mean Sea Level
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Destination 2011
for centre of map
Annual change decreasing 77.6°

N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
Déclinaison moyenne approximative au centre de la carte en 2011
Variation annuelle décroissante 77.6°

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

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

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

1000 metre Universal Transverse Mercator Grid
Zone 17
17X
Designation de la zone du quadrillage

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

1000 metre Universal Transverse Mercator Grid
Zone 17
17X
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'évaluer la position à partir de la grille UTM sur: <http://cartes.NRCan.gc.ca/topo101>

49-H/10
SCALE 1:50 000
ÉCHELLE 1:50 000
EDITION 01
VERSION 00
SÉRIE A713

49-H/10
SCALE 1:50 000
ÉCHELLE 1:50 000
EDITION 01
VERSION 00
SÉRIE A713

49-H/10
SCALE 1:50 000
ÉCHELLE 1:50 000
EDITION 01
VERSION 00
SÉRIE A713

49-H/10
SCALE 1:50 000
ÉCHELLE 1:50 000
EDITION 01
VERSION 00
SÉRIE A713

49-H/10
SCALE 1:50 000
ÉCHELLE 1:50 000
EDITION 01
VERSION 00
SÉRIE A713

49-H/10
SCALE 1:50 000
ÉCHELLE 1:50 000
EDITION 01
VERSION 00
SÉRIE A713

49-H/10
SCALE 1:50 000
ÉCHELLE 1:50 000
EDITION 01
VERSION 00
SÉRIE A713

49-H/10
SCALE 1:50 000
ÉCHELLE 1:50 000
EDITION 01
VERSION 00
SÉRIE A713

49-H/10
SCALE 1:50 000
ÉCHELLE 1:50 000
EDITION 01
VERSION 00
SÉRIE A713

49-H/10
SCALE 1:50 000
ÉCHELLE 1:50 000
EDITION 01
VERSION 00
SÉRIE A713