SCALE - - - - - - - - - - - EDITION -

Rocky ledge; rocky reef; rocks in water; exposed shipwreck Barre rocheuse; récif; rochers dans l'eau; épave émergée Moraine; glacial debris; permanent snow and ice Moraine; débris glaciaires; neige et glace permanentes Wetlands: marsh, muskeg; swamp; marsh in water; string bog

Étangs de toundra; polygones de toundra; tourbière à palse

Courbe de niveau : maîtresse; intermédiaire; approximative

Tundra ponds; tundra polygons; palsa bog

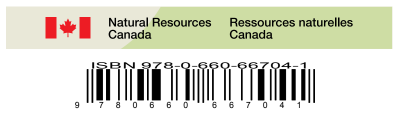
Sand; esker; pingo; wooded area Sable; esker; pingo; région boisée Contour: index; intermediate; approximate

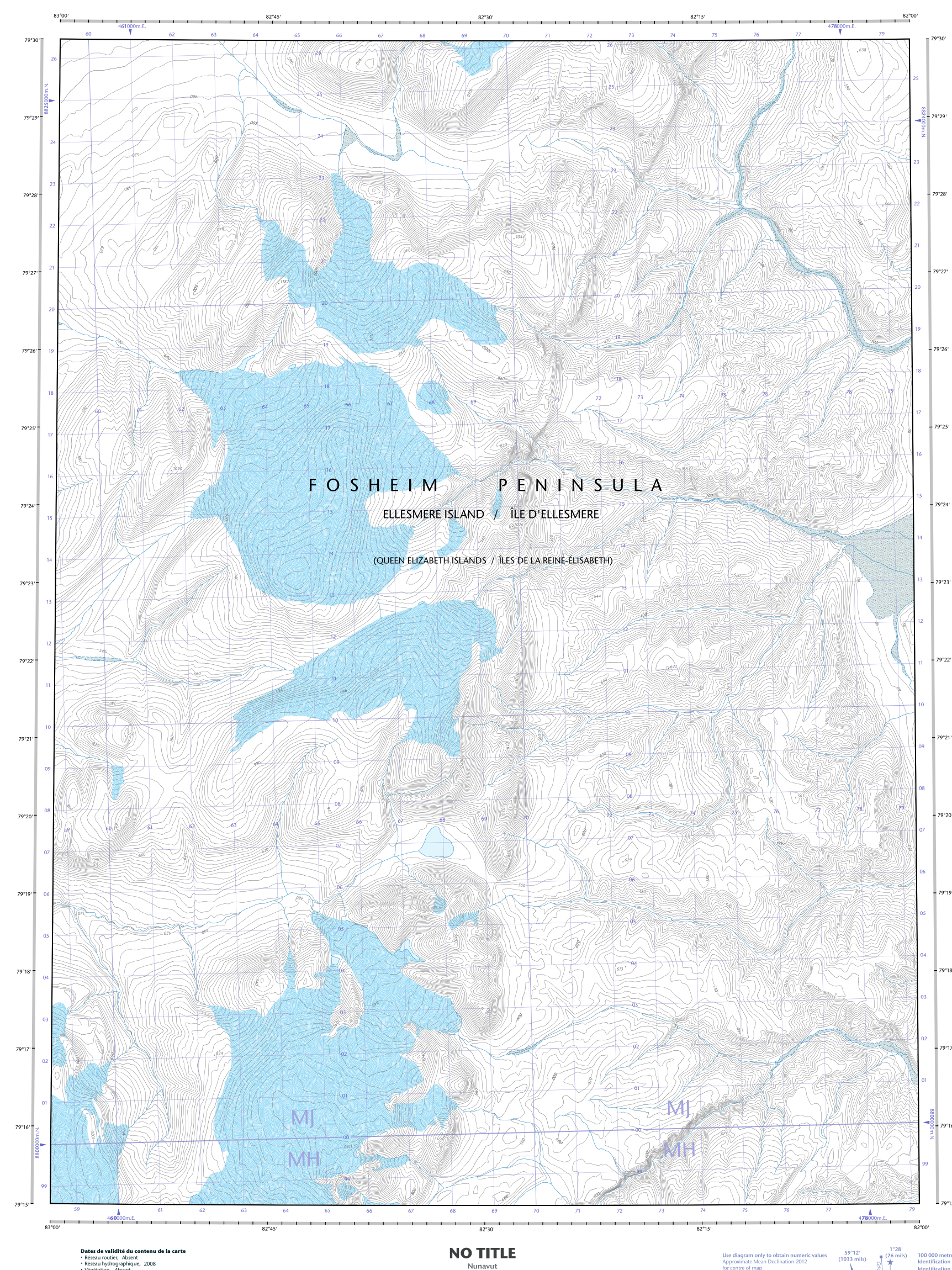
Depression contour; spot elevation, Courbe de cuvette; point coté; caverne

Terres humides : marais, muskeg; marécage; marais dans l'eau; tourbière réticulée









Produced on February 21, 2012, by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada.

Établie le 21 février 2012, 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, 2008

Vegetation, Absent

Buildings, Absent

Boundaries, Absent

Toponymy, 2008 - 2012

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.maps@NRCan.gc.ca

CRéseau routier, Absent

Réseau routier, Absent

Limites, Absent

Toponymie, 2008 - 2019

Consultez les métadonn

Pour toutes corrections de content de cette car at: topo.maps@NRCan.gc.ca

Canada par courrier éle

Visit our Web site: http://maps.NRCan.gc.ca

© 2012. Her Majesty the Queen in Right of Canada.

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

Réseau hydrographique, 2008
Végétation, Absent
Bâtiments, Absent
Limites, Absent
Toponymie, 2008 - 2012

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 courrier électronique à : cartes.topo@RNCan.gc.ca
Visitez notre site Web : http://cartes.RNCan.gc.ca
© 2012. Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

Cette carte ne doit pas être utilisée pour la navigation

aérienne ou maritime.

1 0 1 2 3 4 Kilometres

1 0 1 2 3 Miles

Milles

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground

Contour Interval: 20 metres

Elevations in metres above Mean Sea Level

Contours on or surrounding glaciers are approximate

Contours on or surrounding glaciers are approximate

Les courbes de niveau sur ou à proximité des glaciers sont approximatives

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2012
for centre of map
Annual change decreasing 78.1'

N'utiliser le diagramme que pour obtenir
les valeurs numériques
Déclinaison moyenne approximative
au centre de la carte en 2012

Variation annuelle décroissante 78.1'

For magnetic declination information,
visit: http://gsc.NRCan.gc.ca/geomag
Pour information sur la déclinaison magnétique,
visitez : http://cgc.RNCan.gc.ca/geomag

The magnetic compass may be erratic in this region

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

1000 metre Universal Transverse Mercator
My
MH

Quadrillage universel transverse de Mercator
North American Datum 1983

Grid Zone
Designation

17X

Désignation de la zone du quadrillage
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.RNCan.gc.ca/topo101

79°45'
49-H/12 49-H/11 49-H/10
79°30'
49-H/5 49-H/6 49-H/7

Grid Zone
Designation
17X

Désignation de la zone du quadrillage
79°00'
84°00' 83°00' 82°00' 81°00'

49-H/11 49-H/10 49-H/6

SCALE 1:50 000
ÉCHELLE 1:50 000
EDITION 01 VERSION 00
EDITION 01 VERSION 00
SERIES A713

 Printed map / Carte imprimée
 Digital map / Carte numérique

 Cat. no. / No de cat.
 Cat. no. / No de cat.

 M116-2/049H06
 M116-2/049H06-PDF

 ISSN 1915-884X
 ISSN 1915-8858

 ISBN 978-0-660-66704-1
 ISSN 978-1-100-53256-1