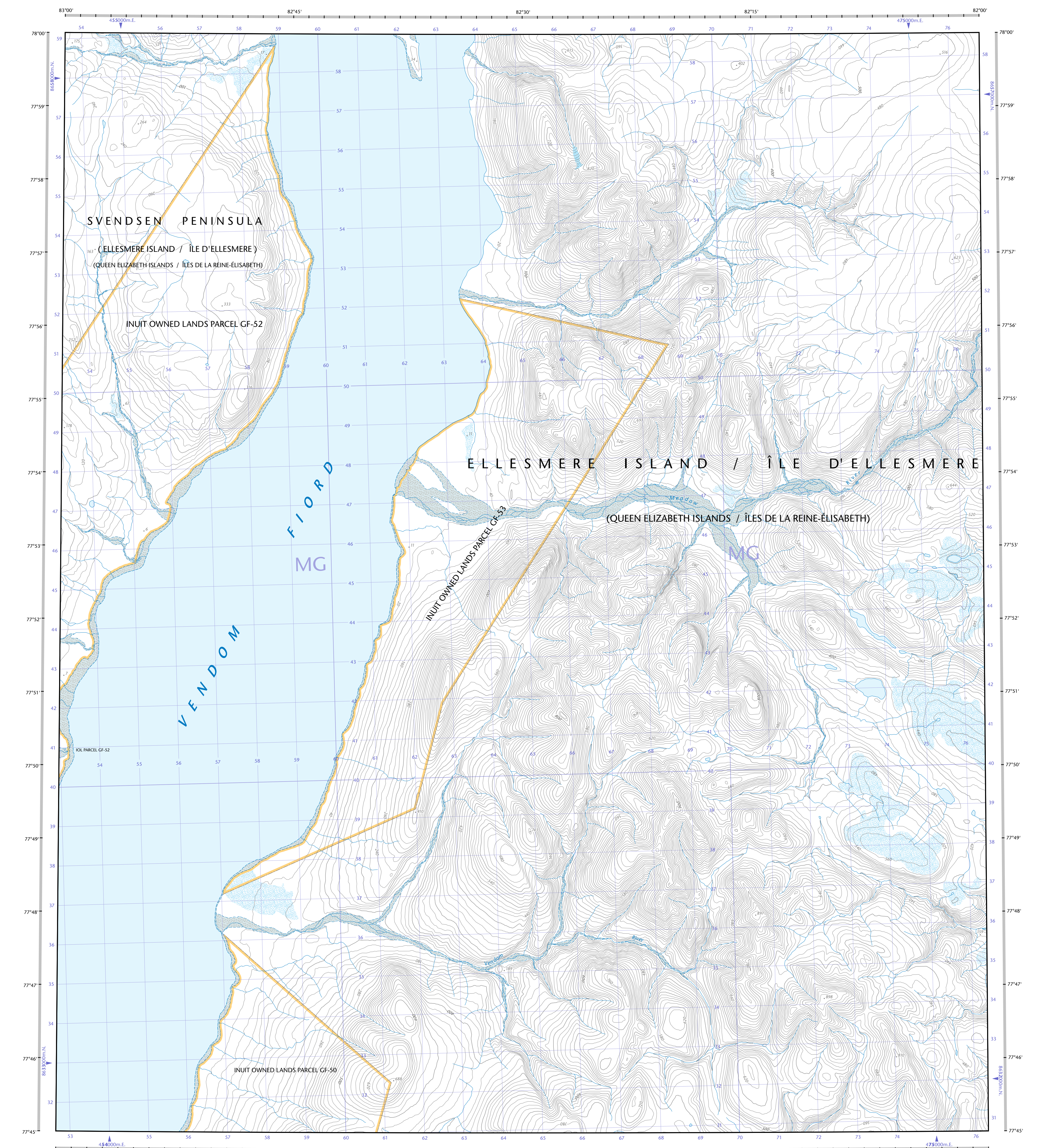
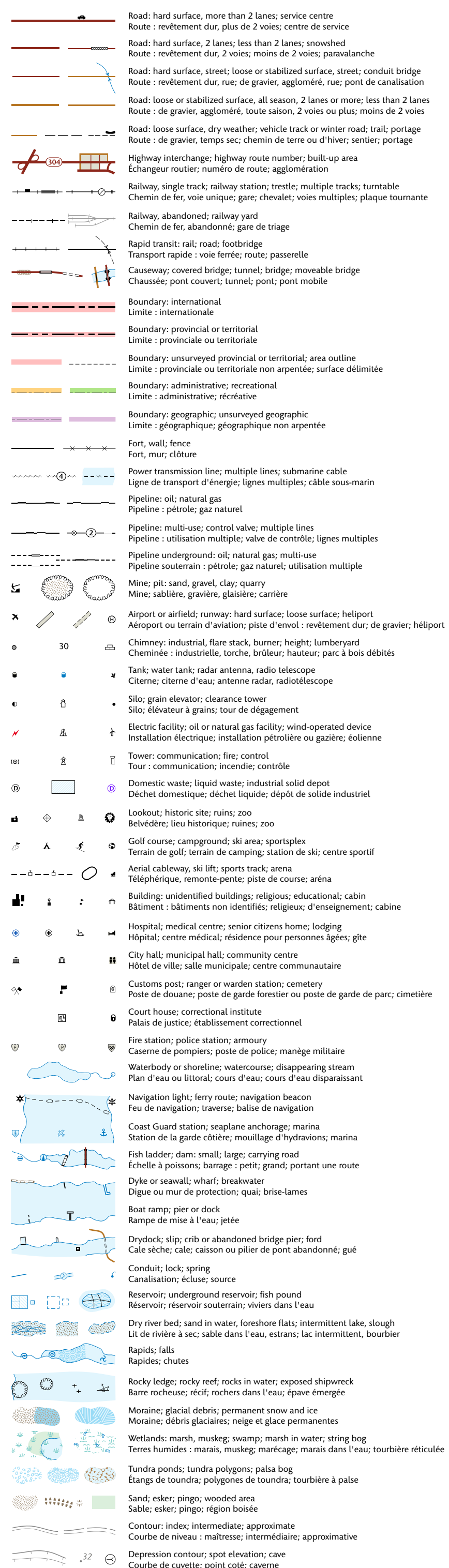


# Canada

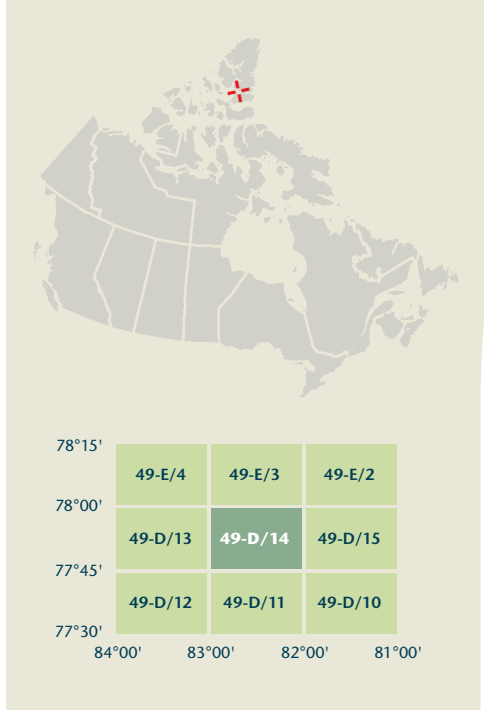
49-D/14



49-D/14 ÉCHELLE 1:50 000 EDITION 01

NO TITLE

Nunavut



**Canadian Topographic Maps/Cartes topographiques du Canada**

Natural Resources Canada Ressources naturelles Canada

ISBN 978-0-660-66656-3

Produced on October 19, 2011 by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada.  
Établie le 19 octobre 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 holography label.

Le copie papier de cette carte respecte les normes de qualité imprimée édictées par les Ressources naturelles Canada quand elle porte l'étiquette holographique de l'imprimeur de cartes accrédité.

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

Visit our Web site: <http://topo.NRCAN.gc.ca>

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

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

Map content validity dates

Road network: absent

Hydrographic network: 2008

Vegetation: absent

Glaciers: 2010

Boundaries: 2010

Toponymy: 2004 - 2011

Dates de validité du contenu de la carte

- Réseau routier : absent
- Réseau hydrographique : 2008
- Vegetation : absent
- Glaciers : 2010
- Limites : 2010
- Toponymie : 2004 - 2011

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

Pour corrections, additions ou commentaires concernant les données de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles Canada par courrier électronique à : [cartes.hop@NRCAN.gc.ca](mailto:cartes.hop@NRCAN.gc.ca)

Visitez notre site Web : <http://topo.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

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain

Contour interval: 20 mètres

Elevation data from the Canadian Digital Elevation Model

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 2011  
North magnetic pole  
Système de référence nord-américain 1983

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

Transverse Mercator Projection  
Projection transversale de Mercator

100 000 Transverse Mercator Grid  
Réseau transversal de 100 000 mètres

Grid Zone Designation  
Désignation de la zone de grille

Quadrangle universel transversal  
Quadrangle universel transversal

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

100 000 Transverse Mercator Grid  
Réseau transversal de 100 000 mètres

Grid Zone Designation  
Désignation de la zone de grille

Quadrangle universel transversal  
Quadrangle universel transversal

49-D/14  
ÉCHELLE 1:50 000 EDITION 01 VERSION 00  
SERIE A713

Printed map / Carte Imprimée

Carte imprimée  
Carte imprimée

Digitized map / Carte numérisée

Carte numérisée  
Carte numérisée

ISBN 978-0-660-66656-3