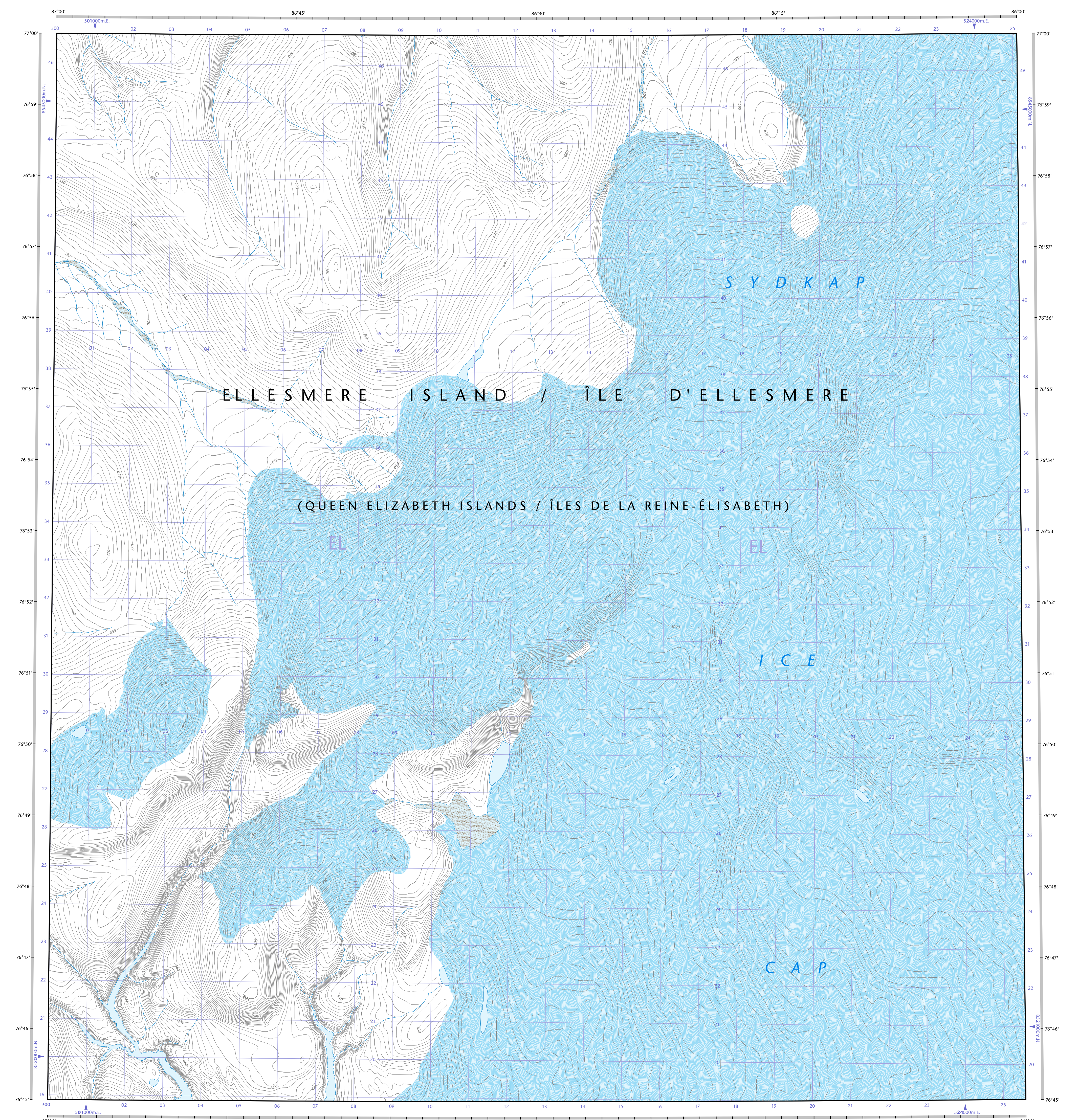


Canada

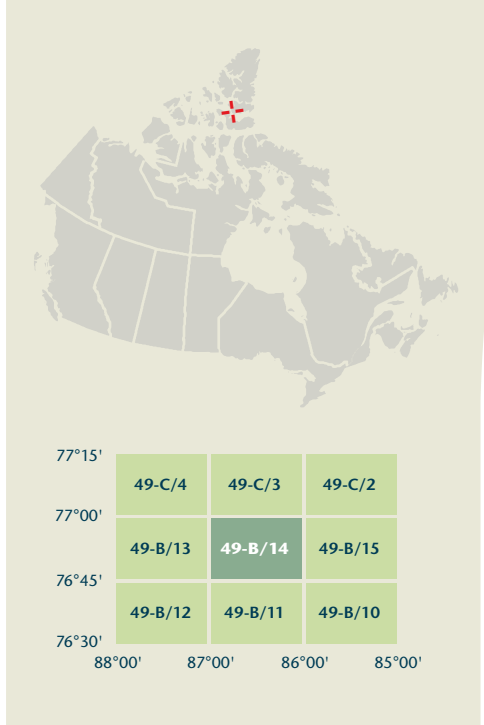
49-B/14



49-B/14 SCALE 1:50 000 EDITION 01

NO TITLE

Nunavut



Canadian
Topographic
Maps/Cartes
topographiques
du Canada

Natural Resources Canada Ressources naturelles Canada

ISBN 978-0-660-66632-7

Produced on January 13, 2012, by the Centre for
Topographic Information, Natural Resources Canada.
Édité le 13 janvier 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
beats a Certified Map Printer holography label.

The paper copy of this map respects les normes de
qualité imprimée établies par les Ressources naturelles Canada
quand elle est imprimée par l'imprimeur holographique de l'impres-

seur accrédité.

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

Map content validity dates

• Road network: Absent

• Hydrographic network, 2010

• Vegetation: Absent

• Elevation: Absent

• Boundaries: Absent

• Toponymy, 2005 - 2011

Dates de validité du contenu de la carte

• Réseau routier : Absent

• Réseau hydrographique, 2010

• Vegetation : Absent

• Hauteur : Absent

• Limites : Absent

• Toponymie, 2005 - 2011

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

Pour corrections, additions ou commentaires concernant
le contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles Canada
par courrier électronique à : cartes.hop@NRCan.gc.ca

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

© 2012, Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

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

Dates de validité du contenu de la carte

• Réseau routier : Absent

• Réseau hydrographique, 2010

• Vegetation : Absent

• Hauteur : Absent

• Limites : Absent

• Toponymie, 2005 - 2011

Use diagram only to obtain numeric values

Approximate Mean Declination 2012

North pole change decreasing 70.9'

N'utilisez le diagramme que pour obtenir
les valeurs numériques.

Déclinaison moyenne approximative

au centre de la carte en 2012

Variation annuelle décroissante 70.9'

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

Pour corrections, additions ou commentaires concernant
le contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles Canada
par courrier électronique à : cartes.hop@NRCan.gc.ca

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

© 2012, 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 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain.

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol.

Elevation of the terrain is indicated by the height of the sea level.

Contours on or surrounding glaciers are approximate.

NO TITLE

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain.

10 metres

Elevation of the terrain is indicated by the height of the sea level.

Contours on or surrounding glaciers are approximate.

100 000 metre Square Identification
Transverse Mercator Projection

Projection transversale de Mercator

Système de référence nord-américain 1983

100 000 metre Transverse

Grid Zone Designation

60°21' (660 miles)

0°29' (8 miles)

Latitude/Longitude grid

Quadrillage universel transversal

Grille Nord-Sud du quatuor

100 000 metre Square Identification
Transverse Mercator Projection

Projection transversale de Mercator

Système de référence nord-américain 1983

100 000 metre Transverse

Grid Zone Designation

60°21' (660 miles)

0°29' (8 miles)

Latitude/Longitude grid

Quadrillage universel transversal

Grille Nord-Sud du quatuor

100 000 metre Square Identification
Transverse Mercator Projection

Projection transversale de Mercator

Système de référence nord-américain 1983

100 000 metre Transverse

Grid Zone Designation

60°21' (660 miles)

0°29' (8 miles)

Latitude/Longitude grid

Quadrillage universel transversal

Grille Nord-Sud du quatuor

100 000 metre Square Identification
Transverse Mercator Projection

Projection transversale de Mercator

Système de référence nord-américain 1983

100 000 metre Transverse

Grid Zone Designation

60°21' (660 miles)

0°29' (8 miles)

Latitude/Longitude grid

Quadrillage universel transversal

Grille Nord-Sud du quatuor

100 000 metre Square Identification
Transverse Mercator Projection

Projection transversale de Mercator

Système de référence nord-américain 1983

100 000 metre Transverse

Grid Zone Designation

60°21' (660 miles)

0°29' (8 miles)

Latitude/Longitude grid

Quadrillage universel transversal

100 000 metre Square Identification
Transverse Mercator Projection

Projection transversale de Mercator

Système de référence nord-américain 1983

100 000 metre Transverse

Grid Zone Designation

60°21' (660 miles)

0°29' (8 miles)

Latitude/Longitude grid

Quadrillage universel transversal

Grille Nord-Sud du quatuor

49-B/14

SCALE 1:50 000 EDITION 01 VERSION 00

NO TITLE

49-B/14

SCALE 1:50 000 EDITION 01 VERSION 00

NO TITLE

49-B/14

SCALE 1:50 000 EDITION 01 VERSION 00

NO TITLE