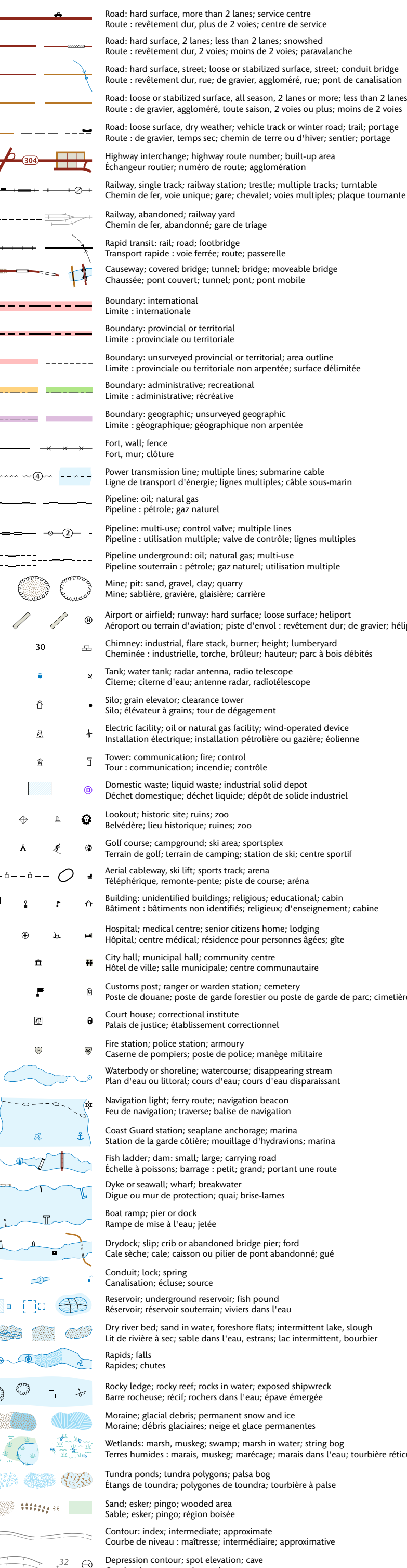


Canada

340-D/5



340-D/5 SCALE 1:50 000 EDITION 02

BENT GLACIER

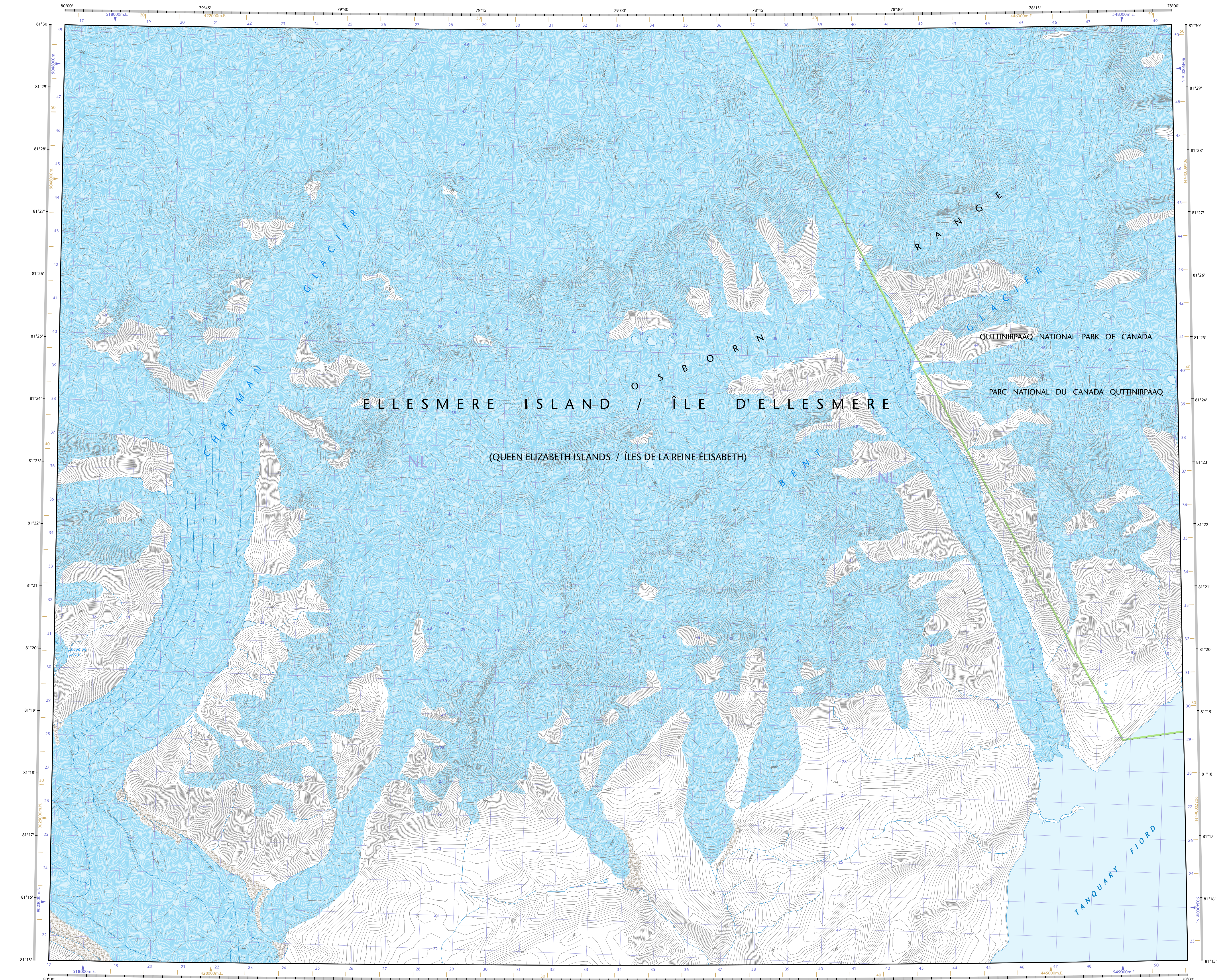
Nunavut



Canadian
Topographic
Maps/Cartes
topographiques
du Canada

Natural Resources Canada Ressources naturelles Canada
ISBN 978-0-660-67390-4

9 8 7 6 5 4 3 2 1



Produced on March 21, 2012 by the Centre for
Topographic Information, Natural Resources Canada.
Établie le 21 mars 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
is printed on standard letterhead paper.

La copie papier de cette carte respecte les normes de
qualité imprimée établies par le Centre d'information
topographique, Ressources naturelles Canada
quand elle porte l'étiquette holographique de l'imprimeur
de cartes accrédité.

Le papier sur lequel est imprimée cette carte respecte les normes de
qualité imprimée établies par le Centre d'information
topographique, Ressources naturelles Canada
quand elle porte l'étiquette holographique de l'imprimeur
de cartes 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
• Buildings: 2011
• Boundaries: 2011
• Toponymy: 2004 - 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: 1-866-NRCC-INFO.

Visit our Web site: <http://maps.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
• Végétation: Absent
• Bâtiments: 2011
• Limites: 2011
• Toponymie: 2004 - 2012

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

Pour corrections, ajouts ou commentaires concernant
le contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles Canada
au 1-866-NRCC-INFO.

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

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2012
for compass use
Annual change decreasing 76.7°
N'utiliser le diagramme pour obtenir
les valeurs numériques.
Déclin annuel approximatif au centre de la carte en 2012
Variation annuelle décroissante 76.7°

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

Pour toutes corrections, ajouts ou commentaires concernant
le contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles Canada
au 1-866-NRCC-INFO.

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

Scale 1:50 000 Échelle
1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol
Contour interval: 20 metres
Elevation data from the Canadian Digital Elevation Model
Contours on or surrounding glaciers are approximate

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol
Equidistance des courbes: 20 mètres
Données d'altitude provenant du Modèle numérique de l'élévation
Les courbes de niveau sur ou à proximité des glaciers sont approximatives

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2012
for compass use
Annual change decreasing 76.7°
N'utiliser le diagramme pour obtenir
les valeurs numériques.
Déclin annuel approximatif au centre de la carte en 2012
Variation annuelle décroissante 76.7°

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

Pour toutes corrections, ajouts ou commentaires concernant
le contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles Canada
au 1-866-NRCC-INFO.

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

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

Transverse Mercator Projection
Projection transversale de Mercator
Normal Mercator Projection
Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse
Mercator Grid
Grid Zone Designation
Zone 17
Quadrillage universel transversal de
la grille de 1000 mètres

340-C/9 340-D/12 340-D/11
340-C/8 340-D/5 340-D/6
340-C/7 340-D/4 340-D/3
340-C/1 340-D/2 340-D/1

340-D/5
SCALE 1:50 000
EDITION 02 VERSION 00
SERIAL A713

M116-2/140005-PDF

ISSN 1915-884X

ISBN 978-0-660-67394-4

M116-2/140005-PDF

ISSN 1915-884X

ISBN 978-0-660-67394-4

M116-2/140005-PDF

ISSN 1915-884X

ISBN 978-0-660-67394-4