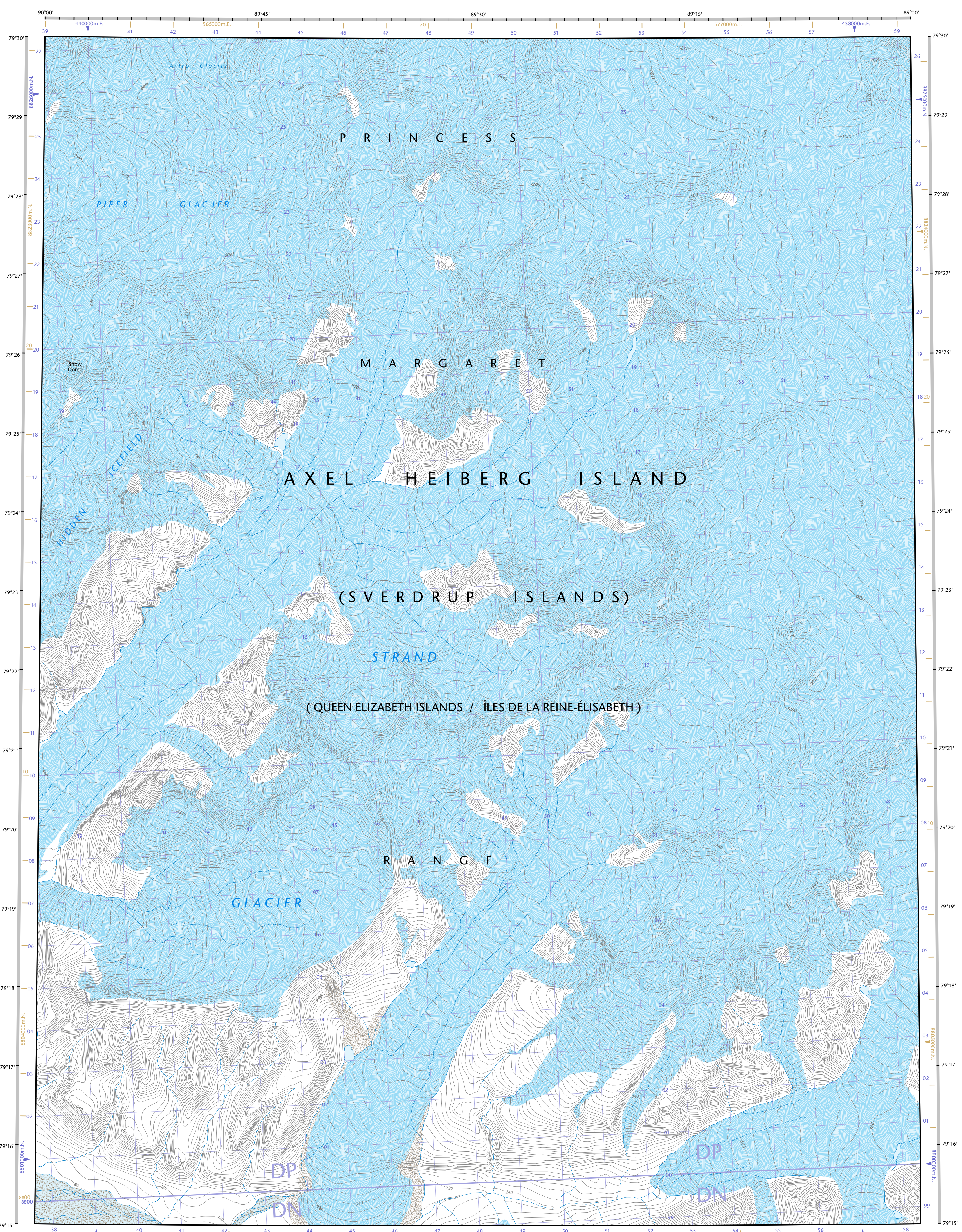
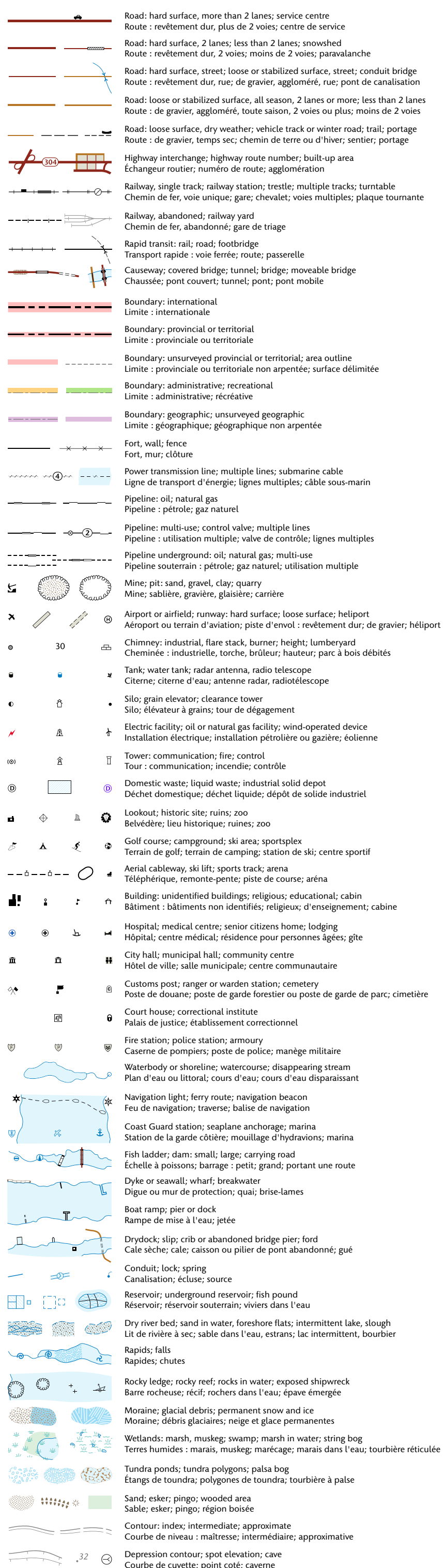


Canada



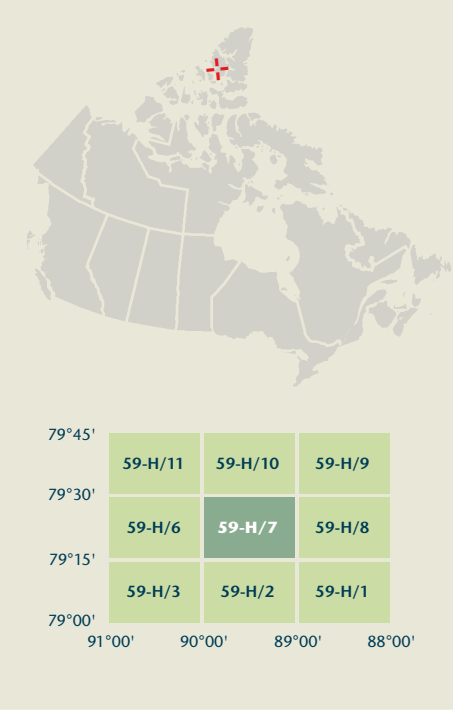
59-H/7



59-H/7 SCALE 1:50 000 EDITION 01

NO TITLE

Nunavut



Canadian
Topographic
Maps/Cartes
topographiques
du Canada

Natural Resources Canada Ressources naturelles Canada

ISBN 978-0-660-60816-1

Produced on February 23, 2012, by the Centre for
Topographic Information, Natural Resources Canada.
Établie le 23 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
beats a Certified Map Printer holography label.

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 meets the print quality
standards of Natural Resources Canada when it
beats a Certified Map Printer holography label.

The paper copy of this map meets the print quality
standards of Natural Resources Canada when it
beats a Certified Map Printer holography label.

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

Map content validity dates

- Road network: absent
- Hydrographic network, 2008
- Vegetation: Absent
- Buildings: Absent
- Boundaries: Absent
- 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

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

© 2012, Her Majesty the Queen in Right of 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 : 2008
- Vegetation : absent
- Bâtiments : absent
- Limites : absent
- 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 par courrier électronique à : cortes.NRCAN.gc.ca

Visitez notre site Web : <http://cortes.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 centred on 89°30'W
Annual change decreasing 89.3'

Utilisez le diagramme que pour obtenir
les valeurs numériques.

Déclinaison moyenne approximative
au centre de la carte en 2012

Variation annuelle décroissante 89.3'

For magnetic declination information,
visit: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

Pour plus d'informations sur la déclinaison magnétique,
visitez : <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

Le diagramme peut être utilisé dans cette région

La boussole sera peut-être instable dans cette région

100 000 metre Square Identification

Identification du Carré de 100 000 mètres

DP

DN

100 000 metre Universal Transverse
Mercator Grid

Quadrillage universel transversal de 100 000 mètres

Grid Zone Designation

Zone 162

100 000 metre Square Identification

Transverse Mercator Projection

Projection transversale de Mercator

Nord America 1983

100 000 metre Universal Transverse
Mercator Grid

Quadrillage universel transversal de 100 000 mètres

Grid Zone Designation

Zone 162

100 000 metre Square Identification

Zone 162

100 000 metre Universal Transverse
Mercator Grid

100 000 metre Square Identification

DP

DN

100 000 metre Universal Transverse
Mercator Grid

Quadrillage universel transversal de 100 000 mètres

Grid Zone Designation

Zone 162

100 000 metre Square Identification

100 000 metre Square Identification

DP

DN

100 000 metre Square Identification

Grid Zone Designation

Zone 162

100 000 metre Square Identification

100 000 metre Square Identification

DP

DN

100 000 metre Square Identification

Grid Zone Designation

Zone 162

100 000 metre Square Identification

100 000 metre Square Identification

DP

DN

100 000 metre Square Identification

Grid Zone Designation

Zone 162

100 000 metre Square Identification

100 000 metre Square Identification

DP

DN

100 000 metre Square Identification

Grid Zone Designation

Zone 162

100 000 metre Square Identification

100 000 metre Square Identification

DP

DN

100 000 metre Square Identification

Grid Zone Designation

Zone 162

100 000 metre Square Identification

100 000 metre Square Identification

DP

DN

100 000 metre Square Identification

Grid Zone Designation

Zone 162

100 000 metre Square Identification

100 000 metre Square Identification

DP

DN

100 000 metre Square Identification

Grid Zone Designation

Zone 162

100 000 metre Square Identification

100 000 metre Square Identification

DP

DN

100 000 metre Square Identification

Grid Zone Designation

Zone 162

100 000 metre Square Identification

100 000 metre Square Identification

DP

DN

100 000 metre Square Identification

Grid Zone Designation

Zone 162

100 000 metre Square Identification

100 000 metre Square Identification

DP

DN

100 000 metre Square Identification

Grid Zone Designation

Zone 162

100 000 metre Square Identification

100 000 metre Square Identification

DP

DN

100 000 metre Square Identification

Grid Zone Designation

Zone 162

100 000 metre Square Identification

100 000 metre Square Identification

DP

DN

100 000 metre Square Identification

Grid Zone Designation

Zone 162

100 000 metre Square Identification

100 000 metre Square Identification

DP

DN

100 000 metre Square Identification

Grid Zone Designation

Zone 162

100 000 metre Square Identification

100 000 metre Square Identification

DP

DN