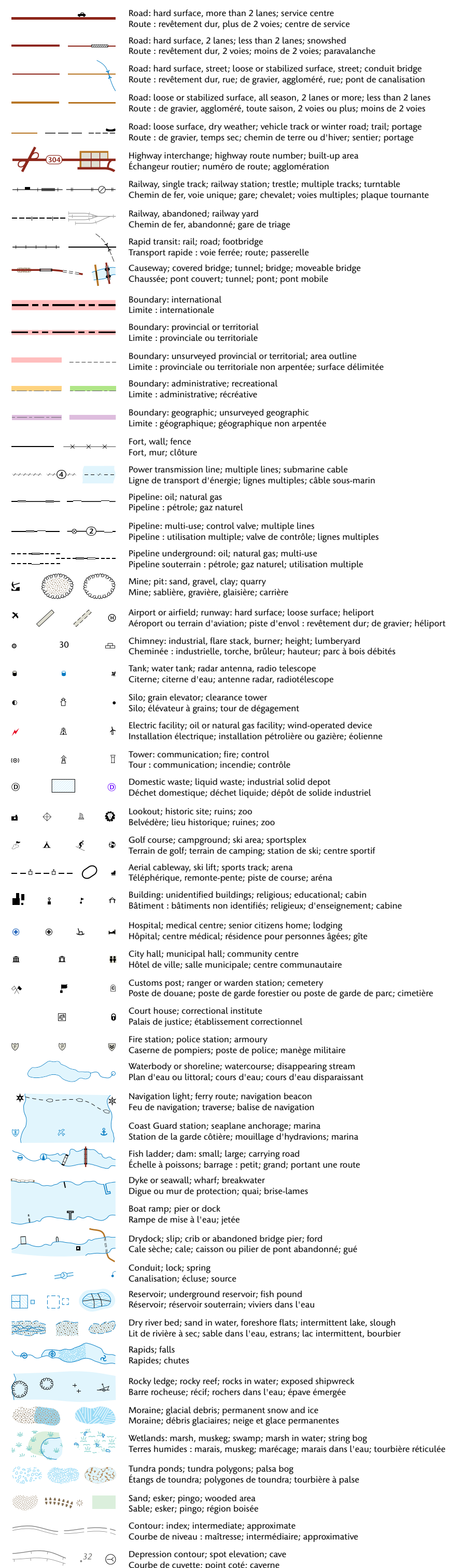


Canada

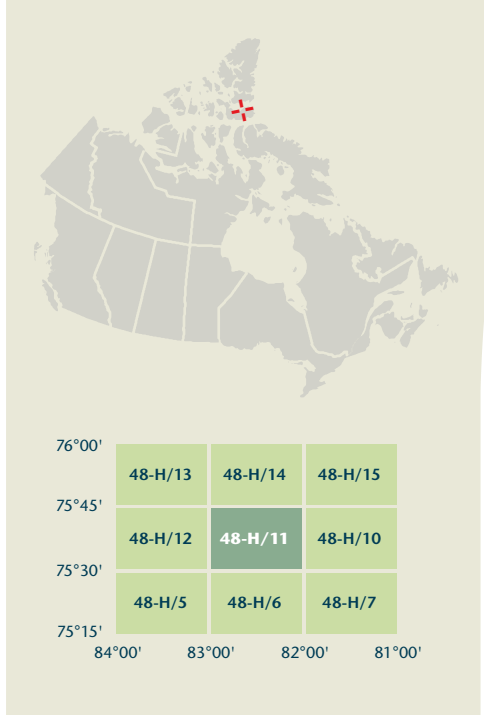
48-H/11



48-H/11 SCALE 1:50 000 EDITION 01

NO TITLE

Nunavut



Canadian
Topographic
Maps/Cartes
topographiques
du Canada

Natural Resources Canada Ressources naturelles Canada

ISBN 978-0-660-66984-9

Produced on March 26, 2012, by the Centre for
Topographic Information, Natural Resources Canada.
Established 26 March 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.

For corrections, additions or comments concerning
the content of this map, please contact Natural Resources Canada
by mail or e-mail. 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.

Map content validity dates

Road network: absent

Hydrographic network: 2007

Vegetation: absent

Habitat: 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
by mail or e-mail. 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: 2007
• Vegetation: absent
• Habitat: absent
• Limites: absent
• Toponymie: 2004 - 2012

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

Pour toutes corrections, ajouts 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

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain

Contours on or surrounding glaciers are approximate

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Elevation of the sea level is indicated by the depth of the sea

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

Use diagram only to obtain numeric values
for contour interval. Annual change decreasing 62.1°
N'utiliser le diagramme que pour obtenir
les valeurs numériques.
Diagramme pour obtenir les valeurs numériques
au centre de la carte en 2012.
Variation annuelle décroissante de 62.1°

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>

The magnetic compass may be erratic in this region

The boussole sera peut-être instable dans cette région

Transverse Mercator Projection
Projection transversale de Mercator
Northing in meters
Système de référence nord-américain 1983

100 000 metre Square
Identification
Identification de 100 000 mètres

100 000 metre Transverse
Mercator Grid
Zone 17

Grid Zone Designation
Désignation de la
quadrille universelle transversale

1'27" (25 miles)
1'27" (25 milles)

1'27" (25 milles)
1'27" (25 miles)

1'27" (25 miles)
1'27" (25 milles)

1'27" (25 miles)
1'27" (25 milles)