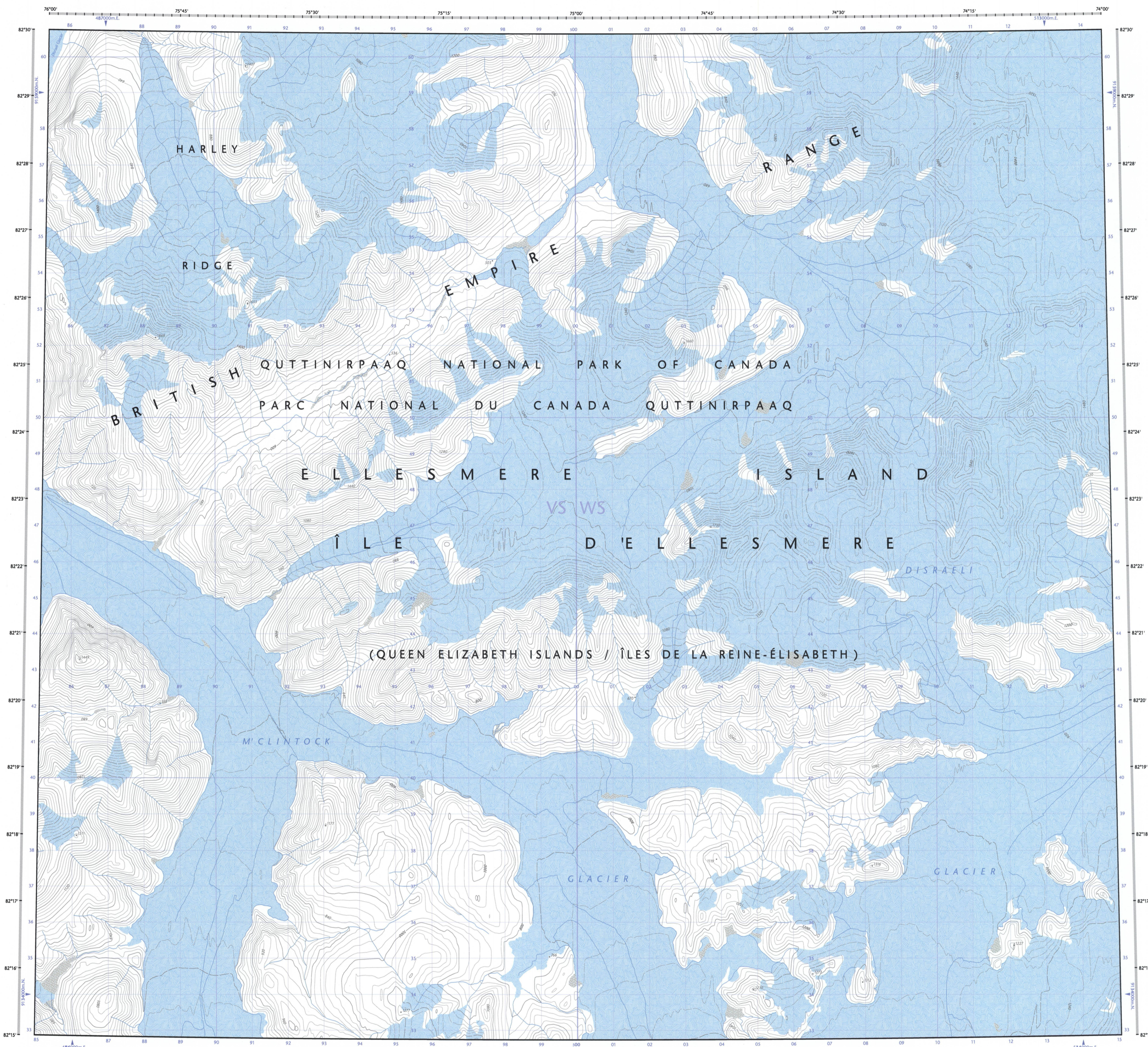
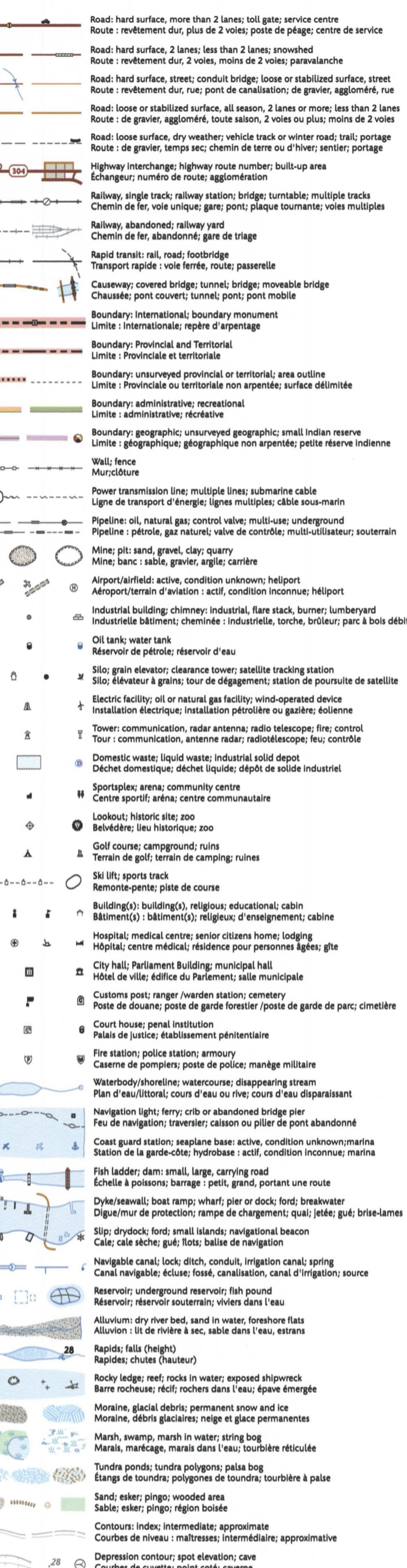


# Canada

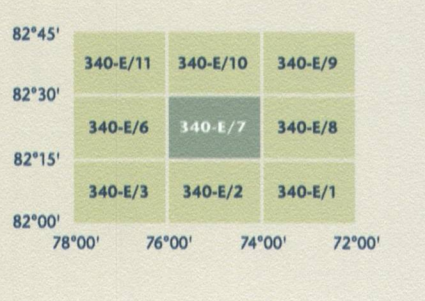
340-E/7



340-E/7 SCALE 1:50 000 EDITION 02

NO TITLE

Nunavut



Canadian  
Topographic  
Maps/Cartes  
topographiques  
du Canada

Natural Resources  
Canada Ressources naturelles  
Canada



Produced on March 30, 2010, by the Centre for  
Topographic Information, Natural Resources Canada.  
Établie le 30 mars 2010, par le Centre d'information  
topographique, Ressources naturelles Canada.

The paper of this map is of high print quality  
standard of Natural Resource Canada when it  
bears a Certified Map Printer holographic label.

For corrections, additions or comments concerning the  
content of this map, please contact Natural Resources Canada  
at 1-800-253-1177 or visit our Web site : <http://maps.NRCAN.gc.ca>

© 2010. 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, 1959 - 1999  
• Vegetation, Absent  
• Buildings, Present  
• Boundaries, 2008  
• Toponymy, 2004 - 2008

Detailed metadata can be found at : <http://GeoGlobe.gc.ca>

For corrections, additions or comments concerning the  
content of this map, please contact Natural Resources Canada  
at 1-800-253-1177 or visit our Web site : <http://maps.NRCAN.gc.ca>

© 2010. Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

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

Dates de validité du contenu de la carte  
Réseau routier, Absent  
• Réseau hydrographique, 1959 - 1999  
• Végétation, Absent  
• Bâtiments, Present  
• Limites, 2008  
• Toponymie, 2004 - 2008

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

Pour toutes corrections, additions ou commentaires concernant le  
contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles  
Canada au 1-800-253-1177 ou visitez notre site Web : <http://maps.NRCAN.gc.ca>

© 2010. Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

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

Date de validité du contenu de la carte

• Réseau routier, Absent

• Réseau hydrographique, 1959 - 1999

• Végétation, Absent

• Bâtiments, Present

• Limites, 2008

• Toponymie, 2004 - 2008

Detailed metadata can be found at : <http://GeoGlobe.gc.ca>

For corrections, additions or comments concerning the  
content of this map, please contact Natural Resources Canada  
at 1-800-253-1177 or visit our Web site : <http://maps.NRCAN.gc.ca>

© 2010. Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

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

Use diagram only to obtain numeric values

Approximate Mean Declination 2010

Annual variation decreasing 78.2'

N'utilisez le diagramme pour obtenir  
les valeurs numériques

Déclinaison moyenne approximative  
au centième de degré 78.2'

Variation annuelle décroissante 78.2'

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

Pour information sur la déclinaison magnétique,  
visitez le site : <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>

Veuillez consulter le tutoriel sur la manière d'évaluer la position  
à partir de la grille UTM : <http://cones.NRCAN.gc.ca/topo101>

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

Pour information sur la déclinaison magnétique,  
visitez le site : <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>

Veuillez consulter le tutoriel sur la manière d'évaluer la position  
à partir de la grille UTM : <http://cones.NRCAN.gc.ca/topo101>

Scale 1:50 000 Échelle  
1 centimètre on the map represents 500 metres on the ground

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Équidistance des courbes : 40 mètres

Elevationes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Les courbes de niveau sur le proche des glaciers sont approximatives

The magnetic compass may be erratic in this region.  
La boussole sera peut-être instable dans cette région.

100 000 metre Square Identification  
Identification de 100 000 mètres

Transverse Mercator Projection  
Projection transverse de Mercator

North American Datum 1983  
Système de référence nord-américain 1983

100 000 Transverse Mercator  
Grid Zone 18

Désignation de la zone du quadrillage

VS WS

True North Bearing

True North Bearing

66°31' (1161 mils)

True North Bearing

True North Bearing