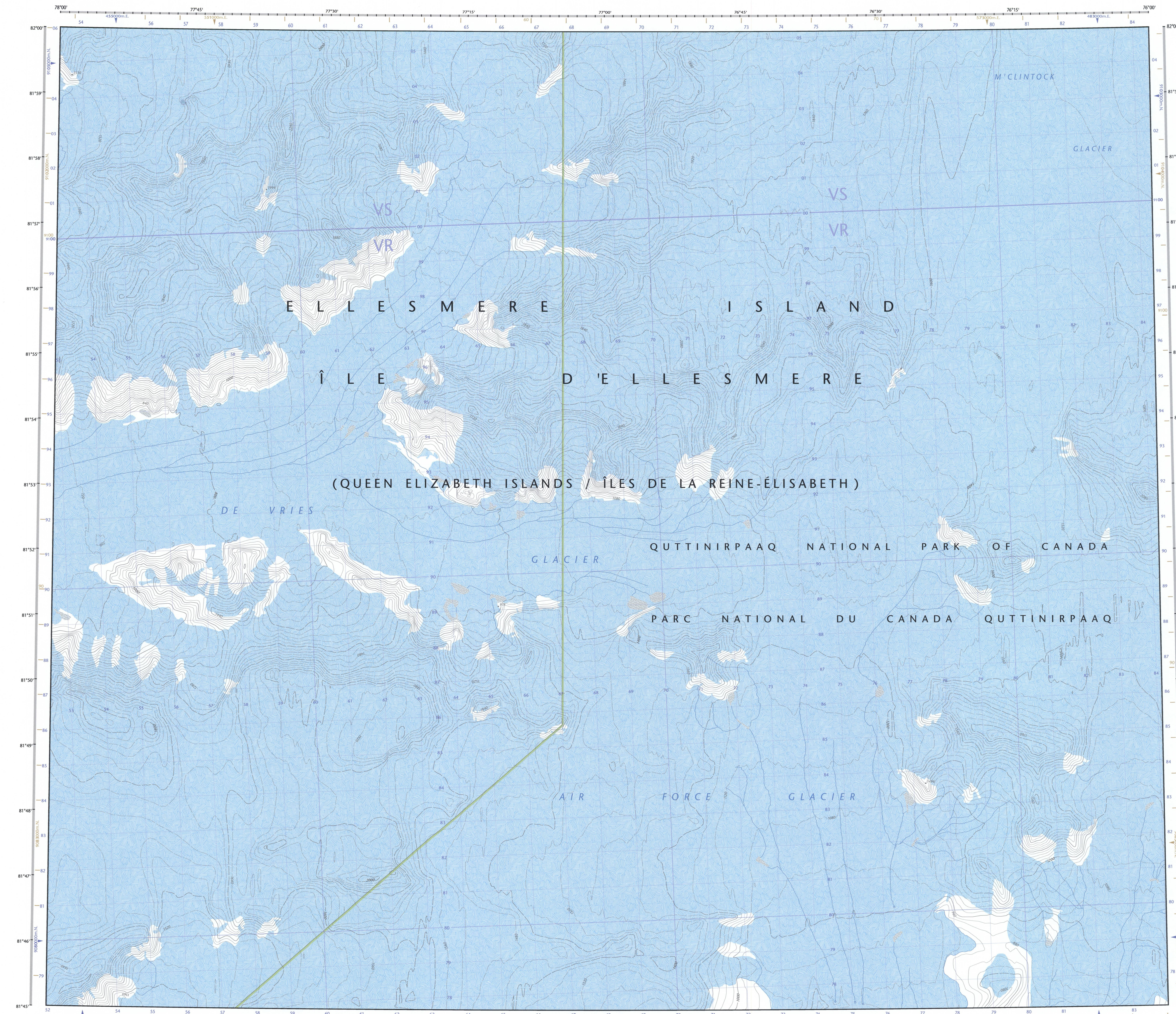


340-D/14

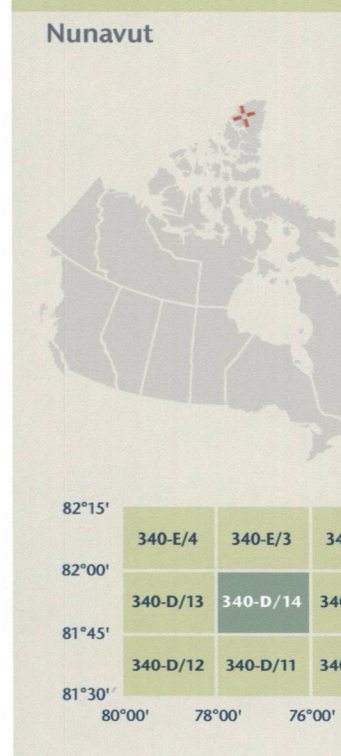


Canada



340-D/14 SCALE 1:50 000 EDITION 02

NO TITLE



Canadian  
Topographic  
Maps/Cartes  
topographiques  
du Canada

Natural Resources  
Canada Ressources naturelles  
du Canada



Produced on March 23, 2010, by the Centre for  
Topographic Information, Natural Resources Canada.  
Fait le 23 mars 2010 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  
bears a Certified Map Printer holographic label.

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

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

Map content validity dates  
• Road network: Absent  
• Hydrographic: 1959 - 1999  
• Rivers: Absent  
• Buildings: Absent  
• Boundaries: Absent  
• Toponymy: 2004 - 2008

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

For further information, comments or recommendations concerning  
the content of this map, please contact Natural Resources Canada  
at: [maps.NRCAN.gc.ca](http://maps.NRCAN.gc.ca)

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

© 2010, Her Majesty the Queen in Right of Canada.

© 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  
• Rivière: Absent  
• Bâtiments: Absent  
• Limites: Absent  
• Toponymie: 2004 - 2008

Consulter les méta-données détaillées sur : <http://GeoGratis.gc.ca>

Pour toute information, commentaires ou recommandations concernant  
le contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles  
Canada par courrier électronique à : [cartes.topo@NRCAN.gc.ca](mailto:cartes.topo@NRCAN.gc.ca)

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

Scale 1:50 000 Échelle  
1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain  
1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol  
Elevation au niveau des mers Mean Sea Level

Scale 1:50 000 Échelle  
1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol  
Elevation au niveau des cours d'eau 40 mètres  
Altitude en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer  
Les courbes de niveau sur ou à proximité des glaciers sont approximatives

Use diagram only to obtain numeric values  
Approximate Mean Declination 2010  
for compass rose and grid lines  
Annual change 80.9'

N'utilisez ce diagramme que pour obtenir  
les valeurs numériques  
Déclinaison magnétique approximative  
au centre de la carte en 2010  
Variation annuelle décroissante 80.9'

Transverse Mercator Projection  
Projection transversale de Mercator  
Universal Transverse Mercator  
Système de référence nord-américain 1983  
Grid Zone Designation  
Zone 18

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

100 000 metre Universal Transverse  
Mercator Grid

Brown numbered ticks  
Indiquent la position de la zone  
de Mercator de 1000 mètres

100 000 metre Universal Transverse  
Mercator Grid

100 000 metre Universal Transverse  
Mercator Grid

Printed map / Carte Imprimée  
Cat. no.: No. cat.  
M116-2/340D14  
ISBN 978-0-660-65314-0

340-D/14  
SCALE 1:50 000 EDITION 02 VERSION 00  
SERIES SÉRIE A713

Digital map / Carte Numérique  
Cat. no.: No. cat.  
M116-2/340D14-PDF  
ISBN 978-1-100-50902-0