

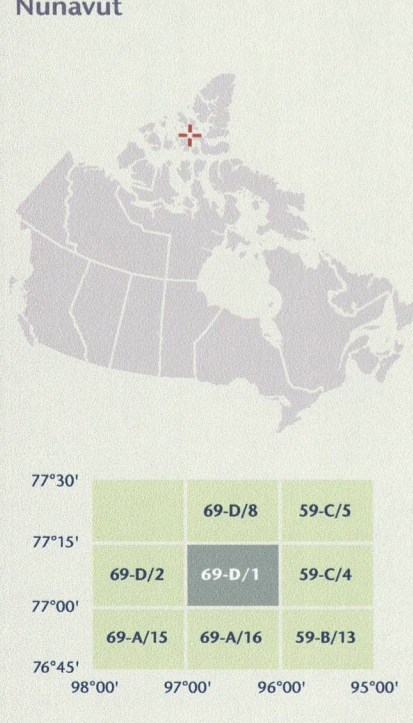
# Canada

69-D/1



69-D/1 SCALE 1:50 000 EDITION 01

NO TITLE



Canadian  
Topographic  
Maps/Cartes  
topographiques  
du Canada



Produced on November 14, 2011, by the Centre for  
Topographic Information, Natural Resources Canada.  
Édité le 14 novembre 2011, 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.

La copie imprimée de cette carte respecte les normes de  
qualité d'impression de Ressources naturelles Canada  
quand elle porte l'étiquette holographique de l'imprimeur de  
cartes accrédité.

Map content validity dates  
• Road network, Absent  
• Hydrographic network, 2007  
• Topographic network, 2007  
• Buildings, Absent  
• Boundaries, Absent  
• Toponymy, 2004-2011

Detailed metadata can be found at: <http://GeoGratis.gc.ca>  
Consultez les métadonnées détaillées sur : <http://GeoGratis.gc.ca>

For corrections, addenda or comments concerning the  
content of this map, please contact Natural Resources Canada  
by e-mail: [topo.mapp@NRCan.gc.ca](mailto:topo.mapp@NRCan.gc.ca)  
Visitez notre site Web : <http://maps.NRCan.gc.ca>

© 2011, 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, 2007  
• Réseau topographique, 2007  
• Bâtiments, Absent  
• Limites, Absent  
• Toponymie, 2004-2011

Pour toutes corrections, ajendes ou commentaires concernant le  
contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles  
Canada par courrier électronique à : [topo.mapp@NRCan.gc.ca](mailto:topo.mapp@NRCan.gc.ca)

Visitez notre site Web : <http://maps.NRCan.gc.ca>

© 2011, Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

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

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

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

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol  
Elevations in metres above Mean Sea Level  
Contour interval: 10 metres  
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

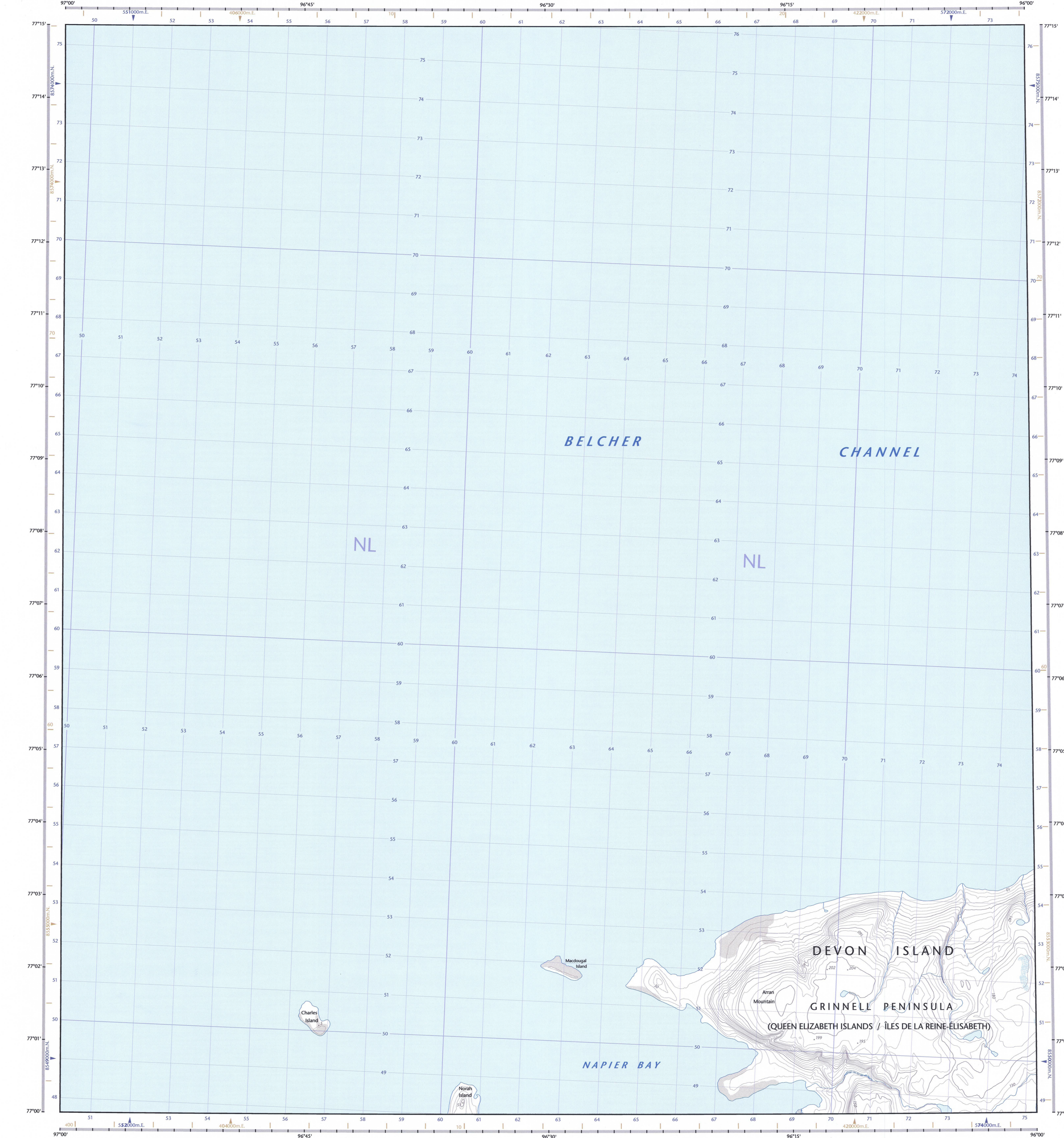
Scale 1:50 000 Échelle  
1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol  
Elevations in metres above Mean Sea Level  
Contour interval: 10 metres  
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Use diagram only to obtain numeric values  
Approximate Mean Declination 2011  
for centre of map.  
Annual change decreases 53.2'  
N'utiliser le diagramme que pour obtenir  
les valeurs numériques  
Déclin approximatif pour le centre de la carte en 2011  
Variation annuelle décroissante 53.2'  
For magnetic declination information,  
visit : <http://gc.RNC.ca/geomag>  
Pour information sur la déclinaison magnétique,  
visitez : <http://gc.RNC.ca/geomag>

100 000-metre Square  
Identification  
Identification du carre de 100 000 mètres  
Transverse Mercator Projection  
Projection transversale de Mercator  
North American Datum 1983  
Système de référence nord-américain 1983  
1000 metre Universal Transverse  
Mercator Projection  
Projection universelle transversale de Mercator  
Zone 14K  
Grid Zone  
Designation  
Indication de la zone du quadrillage  
NL  
Brown numbered ticks  
Indications de 1000 mètres  
UTM grid  
ZONE 15  
Les lignes numérotées  
représentent le quadrillage  
U.T.M. de 1000 mètres

Printed map / Carte Imprimée  
Cat. no./No de cat.  
M116-2/009001  
ISBN 978-0-660-66851-2  
Digital map / Carte Numérique  
Cat. no./No de cat.  
M116-2/009001-PDF  
ISBN 978-0-660-66851-2  
A tutorial on how to estimate position from the UTM  
grid can be found at: <http://maps.NRCan.gc.ca/topo101>  
Consultez le tutoriel sur la manière d'évaluer la position  
à partir de la grille U.T.M. sur : <http://maps.NRCan.gc.ca/topo101>

69-D/1  
SCALE 1:50 000 EDITION 01 VERSION 00  
NO TITLE  
SÉRIE A713  
77°30' 69-D/8 59-C/5  
77°15' 69-D/2 69-D/1 59-C/4  
77°00' 69-A/15 69-A/16 59-B/13  
76°45' 97°00' 98°00' 99°00' 95°00'  
77°30' 69-D/8 59-C/5  
77°15' 69-D/2 69-D/1 59-C/4  
77°00' 69-A/15 69-A/16 59-B/13  
76°45' 97°00' 98°00' 99°00' 95°00'



219 100

69-D/1  
SCALE 1:50 000  
EDITION 01 VERSION 00  
NO TITLE  
SÉRIE A713

Printed map / Carte Imprimée  
Cat. no./No de cat.  
M116-2/009001  
ISBN 978-0-660-66851-2  
Digital map / Carte Numérique  
Cat. no./No de cat.  
M116-2/009001-PDF  
ISBN 978-0-660-66851-2

Digital map / Carte Numérique  
Cat. no./No de cat.  
M116-2/009001  
ISBN 978-0-660-66851-2  
A tutorial on how to estimate position from the UTM  
grid can be found at: <http://maps.NRCan.gc.ca/topo101>  
Consultez le tutoriel sur la manière d'évaluer la position  
à partir de la grille U.T.M. sur : <http://maps.NRCan.gc.ca/topo101>