

Produced on May 06, 2010, by the Centre for
 Geographic Information, Natural Resources Canada

Établie le 6 mai 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.

La copie papier 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
 1. Road network: 4 years

- Road network, Absent
- Hydrographic network, 1999
- Vegetation, Absent
- Buildings, Absent
- Boundaries, 2009
- Toponymy, 2005 - 2009

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 at: topo.maps@NRCan.gc.ca
Visit our Web site: <http://maps.NRCan.gc.ca>

© 2010. Her Majesty the Queen in Right of 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, 1999
- Végétation, Absent
- Bâtiments, Absent
- Limites, 2009
- Toponymie, 2005 - 2009

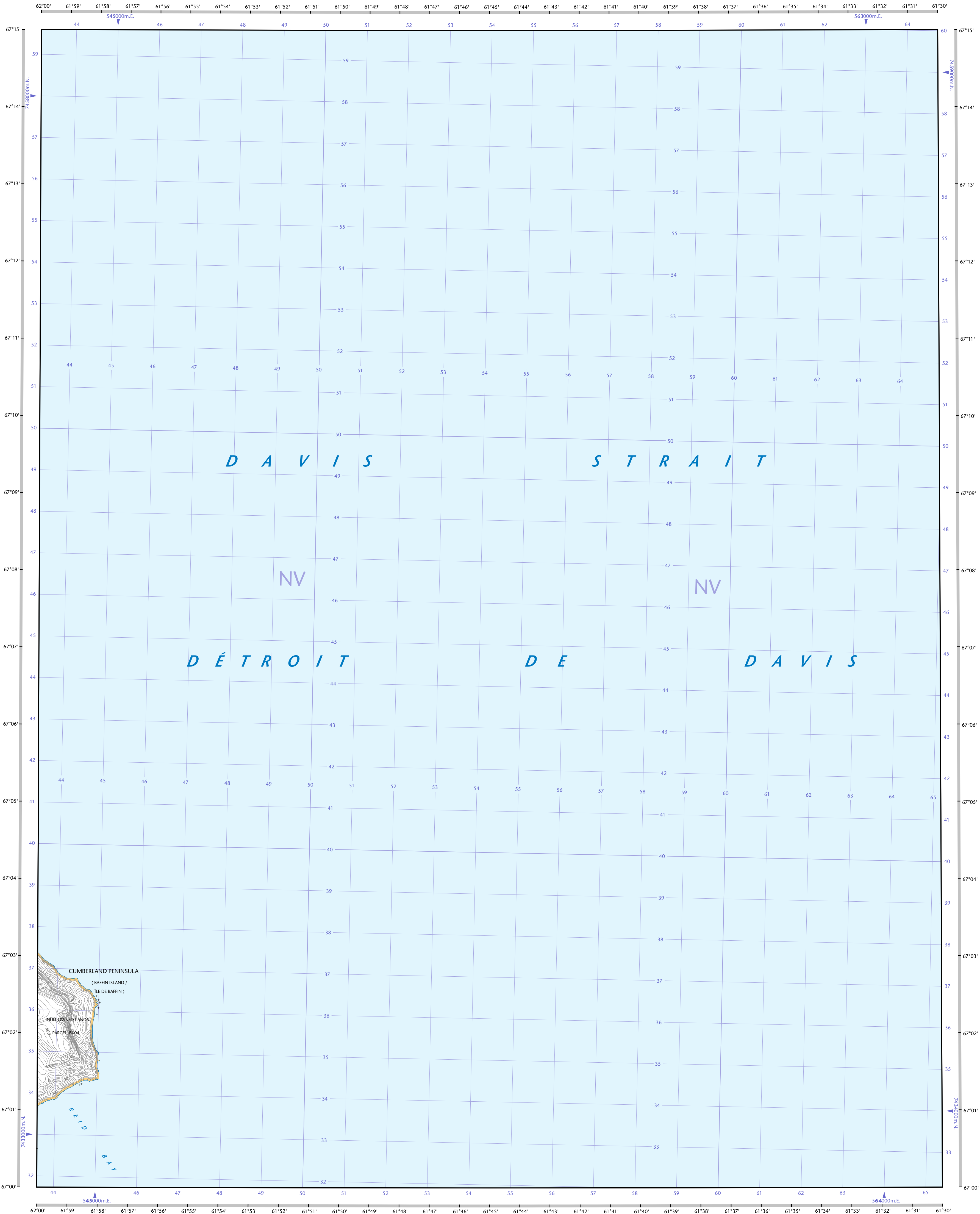
Consultez les métadonnées détaillées sur : <http://GeoGratis.gc.ca>

Pour toutes corrections, additions ou commentaires concernant le contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles Canada par courrier électronique à : cartes.topo@RNC.gc.ca
Visitez notre site Web : <http://cartes.RNC.gc.ca>

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

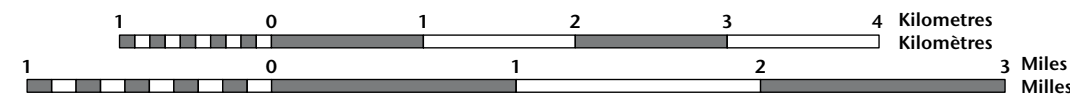
Cette carte ne doit pas être utilisée pour la navigation

Canada



NO TITLE

unavut



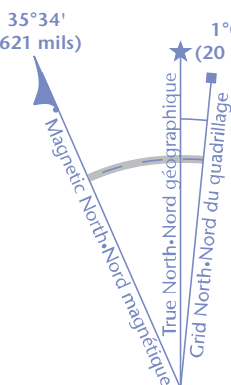
1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground
Contour Interval: 20 metres
Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol
Équidistance des courbes : 20 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Use diagram only to obtain numeric value:
Approximate Mean Declination 2010
for centre of map
Annual change decreasing 31.9'

N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
Déclinaison moyenne approximative au centre de la carte en 2010
Variation annuelle décroissante 31.9'

For magnetic declination information,
visit: <http://gsc.NRC.ca/geomag>
Pour information sur la déclinaison magnétique,
visitez : <http://cgq.RNCan.gc.ca/geomag>



100 000 metre Squa
Identification
Identification du car
de 100 000 mètres

NV

Transverse Mercator Projection
Projection transverse de Mercator
North American Datum 1983
Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse
Mercator Grid
Zone 20
Quadrillage universel transverse

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

67°30'			
67°15'			

	16-M/1	16-N/4		
67°00'				
	16-L/16	16-K/13	16-K/14	
66°45'	62°30'	62°00'	61°30'	61°00'

Printed map / Carte imprimée
Cat. no. / No de cat.
M116-2/016N04

16-N/4

SCALE
ÉCHELLE **1:50 000**
EDITION
ÉDITION **01** VERSION **00**
SERIES
SÉRIE **A713**

Digital map / Carte numérique

Cat. no. / No de cat.
M116-2/016N04-PDF
ISSN 1915-8858
ISBN 978-1-100-50727-9