

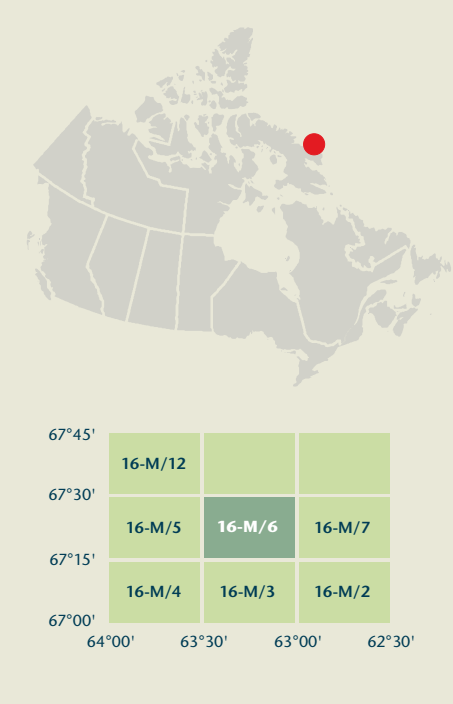
16-M/6



16-M/6 ÉCHELLE 1:50 000 ÉDITION 03

QURLURTUQ ISLAND

Nunavut

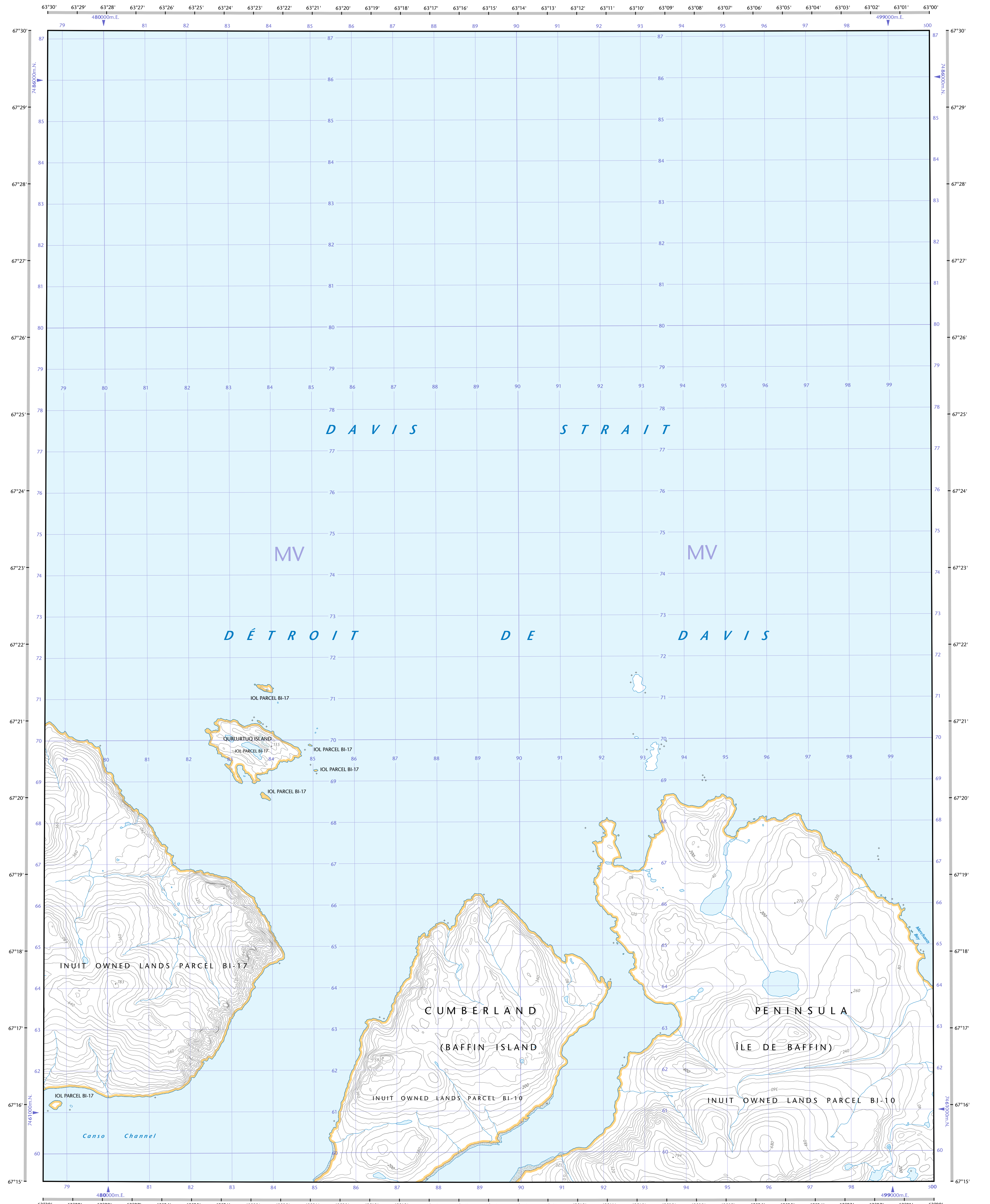


Canadian
Topographic
Maps/Cartes
topographiques
du Canada

Natural Resources Canada Ressources naturelles Canada

ISBN 978-0-660-64845-3

Canada



Produced on March 14, 2010, by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada.
Édité le 14 mars 2010, par le Centre de l'information géographique, Ressources naturelles Canada.
The paper copy of this map meets the quality standards of Natural Resources Canada when it bears a Certified Map Printer hologram label.
La copie papier de cette carte respecte les normes de qualité établies par Ressources naturelles Canada quand elle porte l'étiquette holographique de l'imprimeur de cartes accrédité.
This map is not to be used for air or marine navigation.

Map content validity dates

- Road network: absent
- Hydrographic network: 1999
- Vegetation: absent
- Buildings: absent
- Boundaries: 2009
- Topography: 2004 - 2009

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

Dates de validité du contenu de la carte

- Réseau routier : absent
- Réseau hydrographique : 1999
- Végétation : absent
- Bâtiments : absent
- Frontières : 2009
- Topographie : 2004 - 2009

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

Pour corrections, additions 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>.

© 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
Contour Interval: 40 mètres
Elevations in metres above Mean Sea Level

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2010
for the entire map area
Annual change decreasing 32.9°
N'utilisez que le diagramme pour obtenir les valeurs numériques.
Déclinaison moyenne approximative au centre de la carte en 2010
Variation annuelle décroissante 32.9°

1000 metre Square Identification
Identification du carré de 1000 mètres

Transverse Mercator Projection
Projection transversale de Mercator
Northing/Universal Transverse Mercator
Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse Mercator Grid
Quadrillage universel transversal de 1000 mètres

Grid Zone Designation
Désignation de la zone de grille

16-M/6
ÉCHELLE 1:50 000
ÉDITION 03 VERSION 00
SERIE A713

Printed map / Carte imprimée
Carte imprimée
M16-2/016M06-PDF
ISSN 1915-884X
ISBN 978-0-660-64845-3

Digital map / Carte numérique
Carte numérique
M16-2/016M06-PDF
ISSN 1915-884X
ISBN 978-0-660-64845-3