25-J/16

SCALE 1:50 000

EDITION 01 VERSION 00

SÉRIES A713

Digital map / Carte numérique

Cat. no. / No de cat. M116-2/025J16-PDF

ISSN 1915-8858

ISBN 978-1-100-50929-7

62°30'

67°00' 66°30' 66°00' 65°30'

Cat. no. / No de cat. M116-2/025J16

ISSN 1915-884X

Printed map / Carte imprimée

Quadrillage universel transverse Désignation de la

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 UTM sur : http://cartes.RNCan.gc.ca/topo101

zone du quadrillage

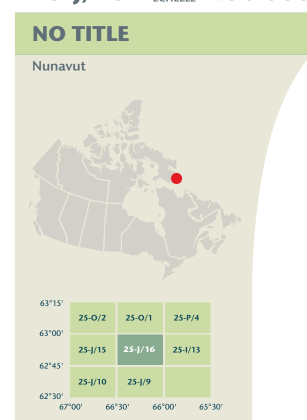
de Mercator de 1000 mètres

indicate the 1000 meter

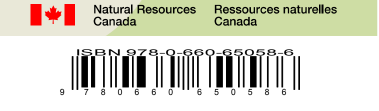
U.T.M. grid ZONE 20



25-J/16 SCALE 1:50 000 EDITION 01







bears a Certified Map Printer holographic label.

de cartes accrédité.

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

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

content of this map, please contact Natural Resources Canada

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

For corrections, additions or comments concerning the

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

Visit our Web site: http://maps.NRCan.gc.ca

at: topo.maps@NRCan.gc.ca

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

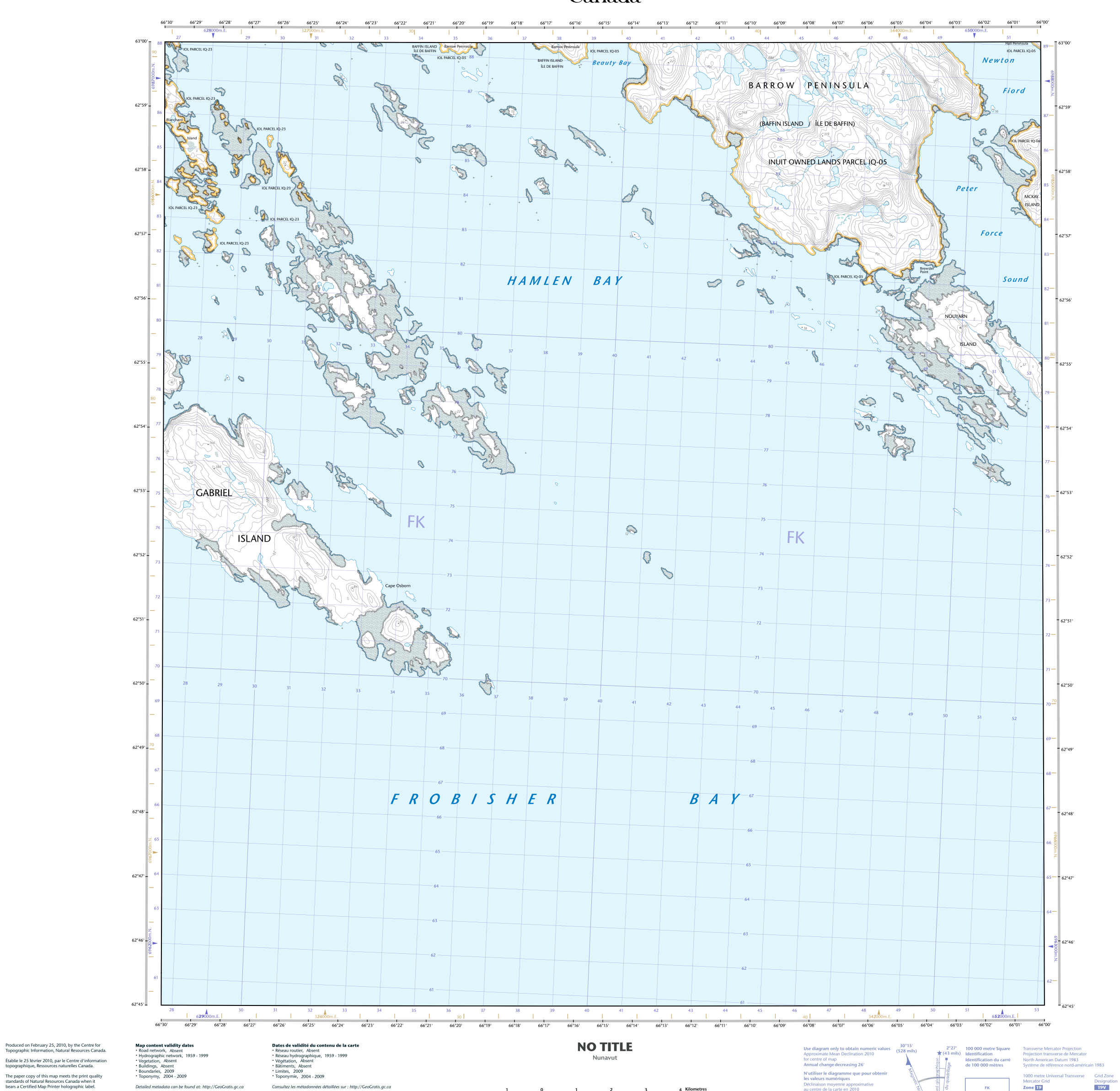
Canada par courrier électronique à : cartes.topo@RNCan.gc.ca

Cette carte ne doit pas être utilisée pour la navigation

Visitez notre site Web: http://cartes.RNCan.gc.ca

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

aérienne ou maritime.



ı U

Scale 1:50 000 Échelle

Contour Interval: 20 metres Équidistance des courbes : 20 mètres

Elevations in metres above Mean Sea Level Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground 1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

au centre de la carte en 2010

Variation annuelle décroissante 26'

For magnetic declination information,

visit: http://gsc.NRCan.gc.ca/geomag

visitez : http://cgc.RNCan.gc.ca/geomag

Pour information sur la déclinaison magnétique,