84°59' 84°58' 84°57' 84°56' 84°55' 84°55' 84°54' 84°53' 84°52' 84°51' 84°50' 84°49' 84°49' 84°46' 84°45' 84°41' 84°40' 84°39' 84°38' 84°37' 84°36' 84°35' 84°33' 84°32' 84°31' 84°30'

FISHER STRAIT

BAY

D' H U D S O N

HUDSON

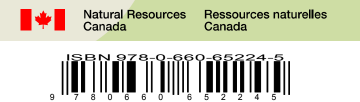
BAIE



45-N/2 SCALE 1:50 000 EDITION 01







Produced on April 09, 2010, by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada. Établie le 9 avril 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 · Hydrographic network, 1978 - 2006 Vegetation, Absent Buildings, Absent · Boundaries, 2010 • Toponymy, 2004 - 2008 Detailed metadata can be found at: http://GeoGratis.gc.ca

For corrections, additions or comments concerning the

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

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

at: topo.maps@NRCan.gc.ca

content of this map, please contact Natural Resources Canada

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

63°03'**-**

63°02' **–** 

63°01'-8

Dates de validité du contenu de la carte · Réseau hydrographique, 1978 - 2006 Végétation, Absent · Bâtiments, Absent Limites, 2010 <sup>•</sup> Toponymie, 2004 - 2008 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

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

Cette carte ne doit pas être utilisée pour la navigation

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

aérienne ou maritime.

SOUTHAMPTON

ISLAND

63°14' **-**

Contour Interval: 10 metres Équidistance des courbes : 10 mètres

FR

Scale 1:50 000 Échelle 1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground 1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

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

**NO TITLE** 

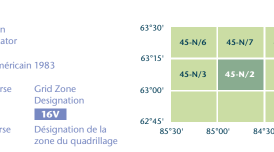
Use diagram only to obtain numeric values (323 mils) 2°00' 100 000 metre Square ★ (35 mils) Identification Approximate Mean Declination 2010 for centre of map Identification du carré Annual change decreasing 13' de 100 000 mètres N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques Déclinaison moyenne approximative au centre de la carte en 2010 Variation annuelle décroissante 13' For magnetic declination information, A tutorial on how to estimate position from the UTM grid can be found at: http://maps.NRCan.gc.ca/topo101 visit: http://gsc.NRCan.gc.ca/geomag Pour information sur la déclinaison magnétique, visitez : http://cgc.RNCan.gc.ca/geomag

Projection transverse de Mercator North American Datum 1983 Système de référence nord-américain 1983 1000 metre Universal Transverse Grid Zone Mercator Grid **Zone** 16 Designation 16V de Mercator de 1000 mètres

Consultez le tutoriel sur la manière d'évaluer la position

à partir de la grille UTM sur : http://cartes.RNCan.gc.ca/topo101

**⋖**ॄ 63°14′



45-N/2 SCALE 1:50 000 EDITION 01 VERSION 00 85°30' 85°00' 84°30' 84°00'

SÉRIES A713 Printed map / Carte imprimée Digital map / Carte numérique Cat. no. / No de cat. M116-2/045N02 Cat. no. / No de cat. M116-2/045N02-PDF ISSN 1915-8858 ISSN 1915-884X

ISBN 978-1-100-51255-6

