Dates de validité du contenu de la carte

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.

• Réseau hydrographique, 1982 - 2000

· Réseau routier, Absent

• Toponymie, 2005 - 2009

aérienne ou maritime.

Végétation, Absent

Bâtiments, Absent

• Limites, 2009

Produced on March 05, 2010, by the Centre for

Établie le 5 mars 2010, par le Centre d'information

The paper copy of this map meets the print quality

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

topographique, Ressources naturelles Canada.

standards of Natural Resources Canada when it

bears a Certified Map Printer holographic label.

de cartes accrédité.

Topographic Information, Natural Resources Canada.

Map content validity dates

• Hydrographic network, 1982 - 2000

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

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

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

Road network, Absent

• Toponymy, 2005 - 2009

at: topo.maps@NRCan.gc.ca

Vegetation, Absent

Buildings, AbsentBoundaries, 2009

398000m.E. | 608000m.E. | 10| | 30| | 633000m.E. | 10| | 30| | 608000m.E. | 30| | 6080000m.E. | 30| | 6080000m.E. | 30| | 6080000m.E. | 30| | 6080

FITZGERALD BAY

Scale 1:50 000 Échelle

Contour Interval: 10 metres Équidistance des courbes : 10 mètres

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

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

Use diagram only to obtain numeric values

N'utiliser le diagramme que pour obtenir

Approximate Mean Declination 2010

Annual change decreasing 40'

au centre de la carte en 2010

Déclinaison moyenne approximative

Variation annuelle décroissante 40'

For magnetic declination information,

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

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

Pour information sur la déclinaison magnétique

The magnetic compass may be erratic in this region

La boussole sera peut-être instable dans cette région

les valeurs numériques

for centre of map

(42 mils) 100 000 metre Square

Identification

Identification du carré

U.T.M. grid ZONE 15

de 100 000 mètres

(546 mils)

Transverse Mercator Projection

North American Datum 1983

Mercator Grid

Zone 16

Projection transverse de Mercator

de Mercator de 1000 mètres

Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse Grid Zone

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

Designation

zone du quadrillage

91°00' 90°00' 89°00' 88°00'

Cat. no. / No de cat. M116-2/058A02

ISSN 1915-884X

Printed map / Carte imprimée

16X

58-A/2

SCALE 1:50 000

EDITION 01 VERSION 00

SÉRIES A713

Digital map / Carte numérique

Cat. no. / No de cat. M116-2/058A02-PDF ISSN 1915-8858

ISBN 978-1-100-50822-1



