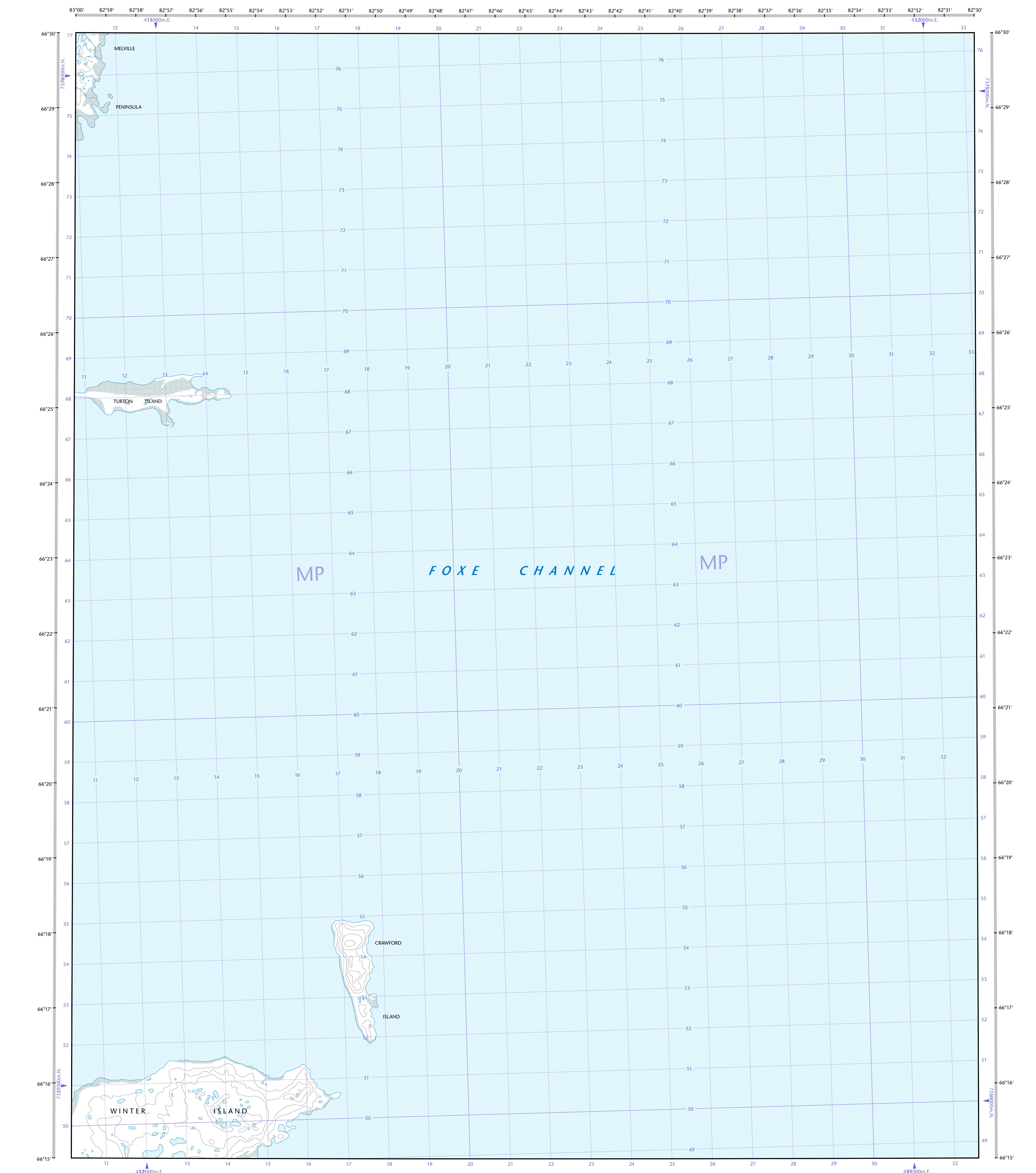


46-J/7



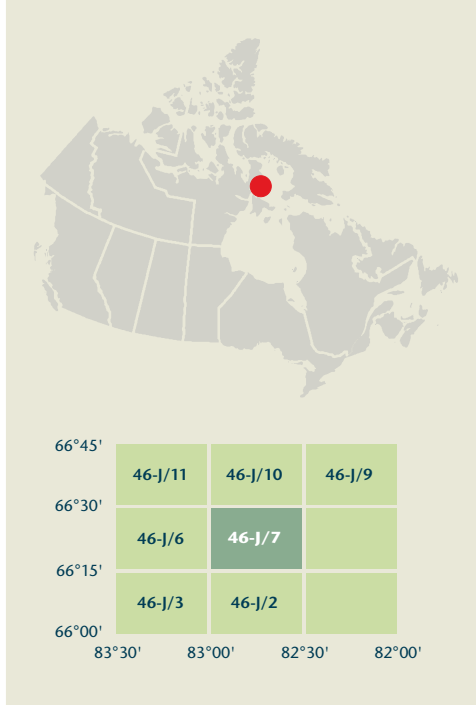
Canada



46-J/7 ÉCHELLE 1:50 000 ÉDITION 02

CRAWFORD ISLAND

Nunavut



Canadian
Topographic
Maps/Cartes
topographiques
du Canada

Natural Resources
Canada Ressources naturelles
Canada

ISBN 978-0-660-65323-6

Produced on May 26, 2010, by the Centre for
Topographic Information, Natural Resources Canada.
Établie le 26 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 hologram label.

La copie papier de cette carte respecte les normes de
qualité imprimée lorsque la carte porte l'étiquette de l'imprimeur
de cartes accrédité.

This map is not to be used for air or marine navigation.
Cette carte ne doit pas être utilisée pour la navigation
aérienne ou maritime.

Map content validity dates

• Road network: Absent

• Hydrographic network: 1957 - 2002

• Vegetation: Absent

• Buildings: Absent

• Boundaries: Absent

• Topography: 2004 - 2005

Dates of validity du contenu de la carte

• Réseau routier: Absent

• Réseau hydrographique: 1957 - 2002

• Végétation: Absent

• Bâtiments: Absent

• Limites: Absent

• Topographie: 2004 - 2005

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

Pour corrections, additions ou commentaires concernant
la copie papier de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles
Canada par courrier électronique à: cartes_topo@NRCan.gc.ca

Visitez notre Web site : <http://cartes.NRCAN.gc.ca>

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

© 2010. La Reine du chef du Canada.

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain.

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol.

Use diagram only to obtain numeric values

Approximate Mean Declination 2010
for the centre of the map

Annual change decreasing 26.4'

N'utilisez le diagramme que pour obtenir des valeurs numériques.

Déclinaison moyenne approximative
au centre de la carte en 2010

Variation annuelle décroissante 26.4'

Use diagram only to obtain numeric values

Approximate Mean Declination 2010
for the centre of the map

Annual change decreasing 26.4'

N'utilisez le diagramme que pour obtenir des valeurs numériques.

Déclinaison moyenne approximative
au centre de la carte en 2010

Variation annuelle décroissante 26.4'

For magnetic declination information, visit: <http://maps.NRCAN.gc.ca/geomag>

For magnetic declination information,
visit: <http://maps.NRCAN.gc.ca/geomag>

For magnetic declination information,
visit: <http://maps.NRCAN.gc.ca/geomag>

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

Pour corrections, additions ou commentaires concernant
la copie papier de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles
Canada par courrier électronique à: cartes_topo@NRCan.gc.ca

Visitez notre Web site : <http://cartes.NRCAN.gc.ca>

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

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain.

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol.

Elevations in metres above Mean Sea Level

Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

1000 metre Square
Identification
Identification du Carré de 1000 mètres

Transverse Mercator Projection
Projection transversale de Mercator

Normal Mercator Projection
Projection normale de Mercator

Systeme de référence nord-américain 1983

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

Grid Zone Designation
Désignation de la Zone de grille

Zone 17

Quadrangle universel transversal
Désignation de la Quadrangle universel transversal

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

Grid Zone Designation
Désignation de la Zone de grille

Zone 17

Quadrangle universel transversal
Désignation de la Quadrangle universel transversal

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

Grid Zone Designation
Désignation de la Zone de grille

Zone 17

Quadrangle universel transversal
Désignation de la Quadrangle universel transversal

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

Grid Zone Designation
Désignation de la Zone de grille

Zone 17

Quadrangle universel transversal
Désignation de la Quadrangle universel transversal

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

Grid Zone Designation
Désignation de la Zone de grille

Zone 17

Quadrangle universel transversal
Désignation de la Quadrangle universel transversal

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

Grid Zone Designation
Désignation de la Zone de grille

Zone 17

Quadrangle universel transversal
Désignation de la Quadrangle universel transversal

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

Grid Zone Designation
Désignation de la Zone de grille

Zone 17

Quadrangle universel transversal
Désignation de la Quadrangle universel transversal

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

Grid Zone Designation
Désignation de la Zone de grille

Zone 17

Quadrangle universel transversal
Désignation de la Quadrangle universel transversal

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

Grid Zone Designation
Désignation de la Zone de grille

Zone 17

Quadrangle universel transversal
Désignation de la Quadrangle universel transversal

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

Grid Zone Designation
Désignation de la Zone de grille

Zone 17

Quadrangle universel transversal
Désignation de la Quadrangle universel transversal

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

Grid Zone Designation
Désignation de la Zone de grille

Zone 17

Quadrangle universel transversal
Désignation de la Quadrangle universel transversal

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

Grid Zone Designation
Désignation de la Zone de grille

Zone 17

Quadrangle universel transversal
Désignation de la Quadrangle universel transversal

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

Grid Zone Designation
Désignation de la Zone de grille

Zone 17

Quadrangle universel transversal
Désignation de la Quadrangle universel transversal

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

Grid Zone Designation
Désignation de la Zone de grille

Zone 17

Quadrangle universel transversal
Désignation de la Quadrangle universel transversal

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

Grid Zone Designation
Désignation de la Zone de grille

Zone 17

Quadrangle universel transversal
Désignation de la Quadrangle universel transversal

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

Grid Zone Designation
Désignation de la Zone de grille

Zone 17

Quadrangle universel transversal
Désignation de la Quadrangle universel transversal

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

Grid Zone Designation
Désignation de la Zone de grille

Zone 17

Quadrangle universel transversal
Désignation de la Quadrangle universel transversal

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

Grid Zone Designation
Désignation de la Zone de grille

Zone 17

Quadrangle universel transversal
Désignation de la Quadrangle universel transversal

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

Grid Zone Designation
Désignation de la Zone de grille

Zone 17

Quadrangle universel transversal
Désignation de la Quadrangle universel transversal

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

Grid Zone Designation
Désignation de la Zone de grille

Zone 17