

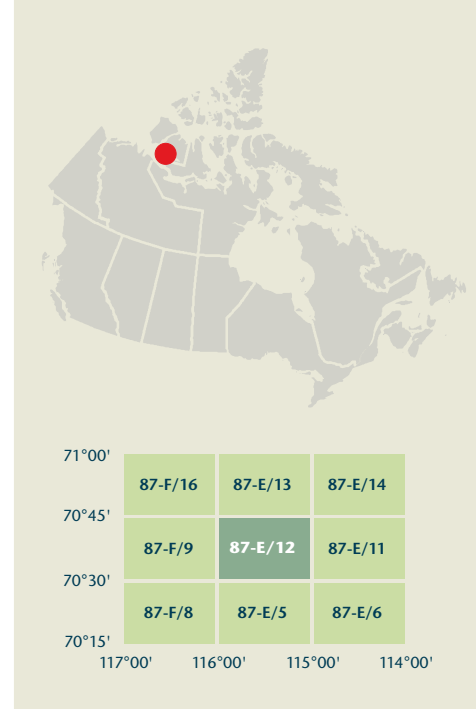
87-E/12



87-E/12 SCALE 1:50 000 EDITION 03

INVESTIGATOR ISLAND

Northwest Territories / Territoires du Nord-Ouest



Canadian  
Topographic  
Maps/Cartes  
topographiques  
du Canada

Natural Resources Canada  
ISBN 978-0-660-64699-5



Produced on July 18, 2010, by the Centre for  
Topographic Information, Natural Resources Canada.  
Édité le 18 juillet 2010, par le Centre d'information  
topographique, Ressources naturelles Canada.

The paper copy of this map meets the quality  
standards of Natural Resources Canada when it  
bears a Certified Map Printer holography label.

La copie papier de cette carte respecte les normes de  
qualité établies par le Centre d'information  
topographique lorsque 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: 1960 - 2000  
• Vegetation: absent  
• Buildings: absent  
• Boundaries: absent  
• Toponymy: 2006

Dates de validité du contenu de la carte  
• Réseau routier: absent  
• Réseau hydrographique: 1960 - 2000  
• Végétation: absent  
• Bâtiments: absent  
• Limites: absent  
• Toponymie: 2006

Consultez les métadonnées 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.tops@NRCan.gc.ca](mailto:cartes.tops@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.

Use diagram only to obtain numeric values  
Approximate Mean Declination 2010  
for compass rose orientation  
Annual change decreasing 58.8'

N'utiliser le diagramme que pour obtenir  
les valeurs numériques  
Déclin moyen approximatif au centre de la carte en 2010  
Variation annuelle décroissante 58.8'

Use diagram only to obtain numeric values  
Approximate Mean Declination 2010  
for compass rose orientation  
Annual change decreasing 58.8'

N'utiliser le diagramme que pour obtenir  
les valeurs numériques  
Déclin moyen approximatif au centre de la carte en 2010  
Variation annuelle décroissante 58.8'

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

Pour plus d'informations sur la déclinaison magnétique,  
visitez : <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

The magnetic compass may be erratic in this region  
La boussole sera peut-être instable dans cette région

1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground  
Contour Interval: 10 metres

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol  
Équidistance des courbes : 10 mètres

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

1 Kilometre  
Kilomètres

1 Kilomètre

Miles

4 Kilometres  
Kilomètres

4 Kilomètres

Miles

1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground  
Contour Interval: 10 metres

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol  
Équidistance des courbes : 10 mètres

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

1 Kilometre  
Kilomètres

1 Kilomètre

Miles

4 Kilometres  
Kilomètres

4 Kilomètres

Miles

100 000 metre Square  
Identification  
Identification du carré de 100 000 mètres

100 000 mètres Carré

Transverse Mercator Projection  
Projection transversale de Mercator  
Northing: 70°45' N  
Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse  
Mercator Grid  
Quadrillage universel transversal de Mercator

Grid Zone Designation  
Désignation de la grille de 1 000 mètres

NU

1°25' (25 milles) (410 milles)

23°31' (410 milles)

1°25' (25 milles) (410 milles)

23°31' (410 milles)

1°25' (25 milles) (410 milles