



Produced on February 16, 2010, by the Centre for
Topographic Information, Natural Resources Canada
Établie le 16 février 2010, par le Centre d'information
topographique, Ressources naturelles Canada.

This paper copy of this map meets the print quality
standards of Natural Resources Canada when it
beats a Certified Map Printer holograph label.

La copie papier de cette carte respecte les normes de
qualité imprimée recommandées par le Canada
pour un certificat d'impression du photographe de l'impresseur
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: 1958 - 2002

• Vegetation: absent

• Buildings: 2010

• Toponymy: 2005 - 2009

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

For corrections, additions or comments concerning
the content of this map, please contact Natural Resources Canada
via e-mail: maps.NRCAN.gc.ca
Visit our Web site: <http://cartes.NRCAN.gc.ca>

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

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.

Dates de validité du contenu de la carte

• Réseau routier: absent

• Réseau hydrographique: 1958 - 2002

• Vegetation: absent

• Bâtiments: 2010

• Toponymie: 2005 - 2009

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

Pour toutes corrections, ajouts ou commentaires concernant
le contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles Canada
par courriel à: maps.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.

ISORTOQ RIVER Nunavut

Scale 1:50 000 Échelle
1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 20 metres
Elevation in feet: 1000
Contours on or surrounding glaciers are approximate
Les courbes de niveau sur ou à proximité des glaciers sont approximatives

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2010
for coordinates
Annual change decreasing 45.9°
N'utilisez le diagramme que pour obtenir
les valeurs numériques.
Déclin moyen approximatif au centre de la carte en 2010
Variation annuelle décroissante 45.9°

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2010
for coordinates
Annual change decreasing 45.9°
N'utilisez le diagramme que pour obtenir
les valeurs numériques.
Déclin moyen approximatif au centre de la carte en 2010
Variation annuelle décroissante 45.9°

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2010
for coordinates
Annual change decreasing 45.9°
N'utilisez le diagramme que pour obtenir
les valeurs numériques.
Déclin moyen approximatif au centre de la carte en 2010
Variation annuelle décroissante 45.9°

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2010
for coordinates
Annual change decreasing 45.9°
N'utilisez le diagramme que pour obtenir
les valeurs numériques.
Déclin moyen approximatif au centre de la carte en 2010
Variation annuelle décroissante 45.9°

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2010
for coordinates
Annual change decreasing 45.9°
N'utilisez le diagramme que pour obtenir
les valeurs numériques.
Déclin moyen approximatif au centre de la carte en 2010
Variation annuelle décroissante 45.9°

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2010
for coordinates
Annual change decreasing 45.9°
N'utilisez le diagramme que pour obtenir
les valeurs numériques.
Déclin moyen approximatif au centre de la carte en 2010
Variation annuelle décroissante 45.9°

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 20 metres
Elevation in feet: 1000
Contours on or surrounding glaciers are approximate
Les courbes de niveau sur ou à proximité des glaciers sont approximatives

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2010
for coordinates
Annual change decreasing 45.9°
N'utilisez le diagramme que pour obtenir
les valeurs numériques.
Déclin moyen approximatif au centre de la carte en 2010
Variation annuelle décroissante 45.9°

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2010
for coordinates
Annual change decreasing 45.9°
N'utilisez le diagramme que pour obtenir
les valeurs numériques.
Déclin moyen approximatif au centre de la carte en 2010
Variation annuelle décroissante 45.9°

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2010
for coordinates
Annual change decreasing 45.9°
N'utilisez le diagramme que pour obtenir
les valeurs numériques.
Déclin moyen approximatif au centre de la carte en 2010
Variation annuelle décroissante 45.9°

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2010
for coordinates
Annual change decreasing 45.9°
N'utilisez le diagramme que pour obtenir
les valeurs numériques.
Déclin moyen approximatif au centre de la carte en 2010
Variation annuelle décroissante 45.9°

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2010
for coordinates
Annual change decreasing 45.9°
N'utilisez le diagramme que pour obtenir
les valeurs numériques.
Déclin moyen approximatif au centre de la carte en 2010
Variation annuelle décroissante 45.9°

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2010
for coordinates
Annual change decreasing 45.9°
N'utilisez le diagramme que pour obtenir
les valeurs numériques.
Déclin moyen approximatif au centre de la carte en 2010
Variation annuelle décroissante 45.9°

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2010
for coordinates
Annual change decreasing 45.9°
N'utilisez le diagramme que pour obtenir
les valeurs numériques.
Déclin moyen approximatif au centre de la carte en 2010
Variation annuelle décroissante 45.9°

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 20 metres
Elevation in feet: 1000
Contours on or surrounding glaciers are approximate
Les courbes de niveau sur ou à proximité des glaciers sont approximatives

Printed map / Carte imprimée
Carte papier / Carte imprimée
M116-2/03714-PDF
ISBN 978-0-660-64419-6
Digitale map / Carte numérique
Carte papier / Carte numérique
M116-2/03714-PDF
ISBN 978-0-660-64419-6
ISBN 978-0-660-64419-6
ISBN 978-0-660-64419-6