

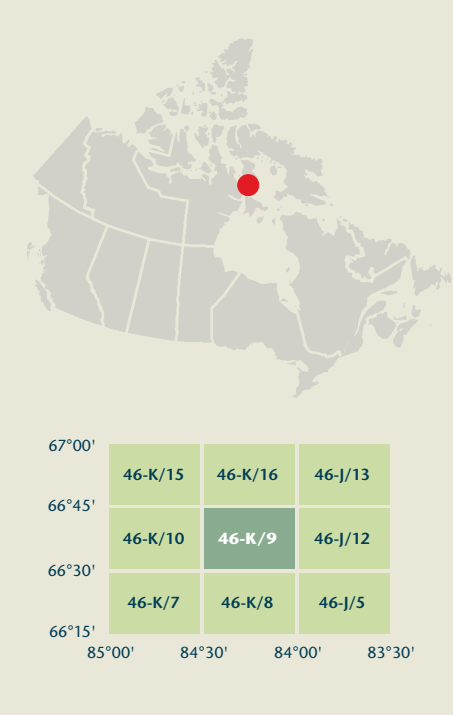
46-K/9



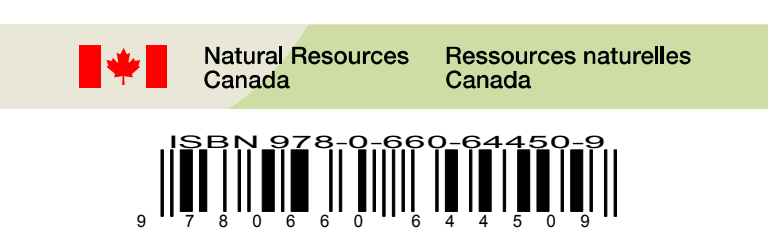
46-K/9 ÉCHELLE 1:50 000 ÉDITION 02

CAPE REID

Nunavut



Canadian Topographic Maps/Cartes topographiques du Canada



Produced on February 10, 2010, by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada.
Établie le 10 février 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 hologram label.

La copie papier de cette carte respecte les normes de qualité établies par les Ressources naturelles Canada quand 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: 1956–1989

• Vegetation: Absent

• Buildings: Absent

• Boundaries: 2009

• Toponymy: 2004–2005

Dates de validité du contenu de la carte

• Réseau routier : Absent

• Réseau hydrographique : 1956–1989

• Végétation : Absent

• Bâtiments : Absent

• Limites : 2009

• Tponymie : 2004–2005

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

For corrections, additions or comments concerning the content of this map, please contact Natural Resources Canada at: maps.NRCAN.gc.ca

Visit our Web site : 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.

Use diagram only to obtain numerical values

• Approximate Mean Declination

• North/South grid lines

• Grid lines

• Grid zones

• Grid numbers

• Grid zone designation

Dates de validité du contenu de la carte

• Réseau routier : Absent

• Réseau hydrographique : 1956–1989

• Végétation : Absent

• Bâtiments : Absent

• Limites : 2009

• Tponymie : 2004–2005

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

Pour toute correction, ajout ou commentaire concernant le contenu de cette carte, veuillez contacter les Ressources naturelles Canada par courrier électronique à : cartes.NRCAN.gc.ca

Visitez notre site Web : 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.

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above Mean Sea Level

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

100 000 metre Square
Transverse Mercator Projection
Projection transversale de Mercator
Nord-Sud/Est-Ouest

100 000 metre Square
Identification du carré de 100 000 mètres

Grid Zone Designation
Zone 16W

Quadrangle universel transversal de 100 000 mètres

Grid Zone
Zone 17

Grid Number
Numéro de quadrangle

Grid Number du quadrangle

Grid Number du quadrangle

CAPE REID
Nunavut

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above Mean Sea Level

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

La boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region

Le boussole sera peut-être instable dans cette région

La boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region

Le boussole sera peut-être instable dans cette région

La boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region

Le boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region

Le boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region

Le boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region

Le boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region

Le boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region

Le boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region

Le boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region

Le boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region

Le boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region

Le boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region

Le boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region

Le boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region

Le boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region

Le boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region

Le boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region

Le boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region

Le boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region

Le boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region

Le boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region

Le boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region

Le boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region

Le boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region

Le boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region

Le boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region

Le boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region

Le boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region

Le boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region

Le boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region

Le boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region

Le boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region

Le boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region

Le boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region

Le boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region

Le boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region

Le boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region

Le boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region

Le boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region

Le boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region

Le boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region

Le boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region

Le boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region

Le boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region

Le boussole sera peut-être instable dans cette région

Le magnétique compass sera erratic in this region