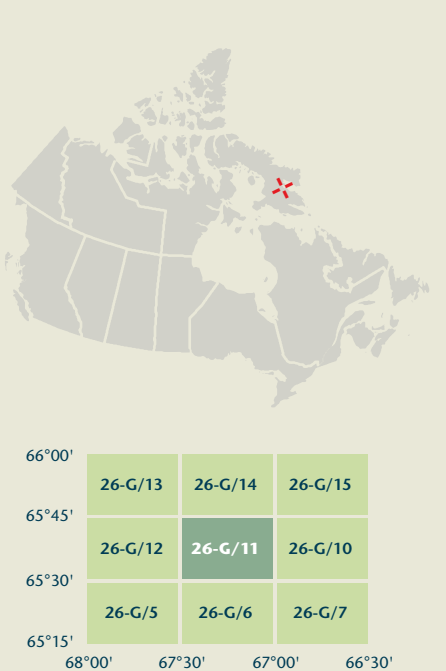


KUDJAK ISLAND

Nunavut



Produced on November 09, 2010, by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada.

Établi le 9 novembre 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 holographic label.

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 de cartes accrédité.

Map content validity dates

- Road network, Absent
- Hydrographic network, 1956 - 2008
- Vegetation, Absent
- Buildings, Absent
- Boundaries, 2009 - 2010
- Toponymy, 2004 - 2010

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 at: topo.mails@NRCan.gc.ca or visit our Web site: <http://maps.NRCan.gc.ca>

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

This map is not to be used for air or marine navigation.

Dates de validité du contenu de la carte

- Réseau routier, Absent
- Réseau hydrographique, 1956 - 2008
- Végétation, Absent
- Bâtiments, Absent
- Limites, 2009 - 2010
- Toponymie, 2004 - 2010

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 courriel électronique à: cartes@NRCan.gc.ca ou visitez notre site Web: <http://cartes.NRCan.gc.ca>

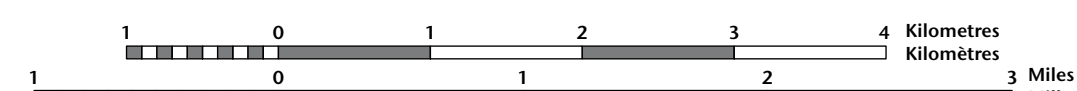
© 2010, Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

Cette carte ne doit pas être utilisée pour la navigation aérienne ou maritime.



KUDJAK ISLAND

Nunavut



1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground
Échelle: 1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Contours interval: 10 metres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Use diagram only to obtain magnetic values
Approximate Mean Declination 2010
for centre of map

Annual change decreasing 31.2°
N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques

Declination moyenne approximative au centre de la carte en 2010
Variation annuelle décroissante 31.2°

For magnetic declination information, visit: <http://gc.mtcan.gc.ca/geomag>
Pour l'information sur la déclinaison magnétique, visitez: <http://gc.mtcan.gc.ca/geomag>

33°35' (586 mls)

1°36' (28 mls)

True North Magnetic declination
Grand Nord Magnétique déclin magnétique

100 000 metre Square
Identification du carré de 100 000 mètres

EN

Transverse Mercator Projection
Projection transverse de Mercator

Approximate Mean Declination 2010
Identification du carré de 100 000 mètres

North American Datum 1983
Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse Mercator Grid
Grille Zone Désignation

Zone 19
Designation de la zone du quadrillage

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.NRCan.gc.ca/topo101>

66°00' 26-G/13 26-G/14 26-G/15

65°45' 26-G/12 26-G/11 26-G/10

65°30' 26-G/5 26-G/6 26-G/7

65°15' 68°00' 67°30' 67°00' 66°30'

Printed map / Carte imprimée

Cat. no. / No de cat.
M116-1026G11
ISBN 978-0-662-44641-5

26-G/11

SCALE 1:50 000

EDITION 01

Version 00

Série A713

Digital map / Carte numérique

Cat. no. / No de cat.
M116-1026G11-PDF
ISBN 978-0-662-44640-8