

Produced on November 28, 2011, by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada.  
Établie le 28 novembre 2011, 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'impression de cartes accrédité.

**Map content validity dates**

- Road network, Absent
- Hydrographic network, 2000
- Vegetation, Absent
- Buildings, Absent
- Boundaries, 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.maps@NRCan.gc.ca](mailto:topo.maps@NRCan.gc.ca)  
Visit our Web site: <http://maps.NRCan.gc.ca>

© 2011. 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, 2002
- Végétation, Absent
- Bâtiments, Absent
- Limites, 2010
- Toponymie, 2004 - 2010

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

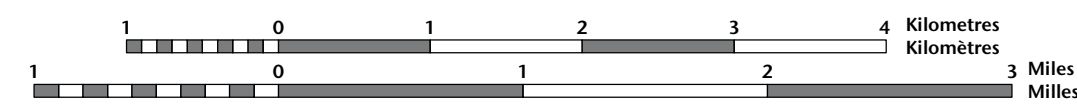
Pour toutes corrections, additions ou commentaires concernant le contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles Canada par courrier électronique à : [cartes.top@RNC.gc.ca](mailto:cartes.top@RNC.gc.ca). Visitez notre site Web : <http://cartes.RNC.gc.ca>

© 2011. Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

Cette carte ne doit pas être utilisée pour la navigation

## GASKET ISLAND

Nunavut



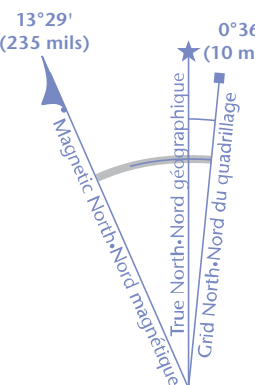
Scale 1:50 000 Echelle

1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground	1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol
Contour Interval: 10 metres	Équidistance des courbes : 10 mètres
Elevations in metres above Mean Sea Level	Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Use diagram only to obtain numeric values  
Approximate Mean Declination 2011  
for centre of map  
Annual change decreasing 4.1'

Déclinaison moyenne approximative  
au centre de la carte en 2011  
Variation annuelle décroissante 4.1'

For magnetic declination information,  
visit: <http://gsc.NRCan.gc.ca/geomag>  
Pour information sur la déclinaison magnétique,  
visitez : <http://cgc.RNCan.gc.ca/geomag>



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

NU

Transverse Mercator Projection  
Projection transverse de Mercator  
North American Datum 1983  
Système de référence nord-améri-

1000 metre Universal Transverse  
Mercator Grid  
**Zone 17**

Quadrillage universel transverse  
de Mercator de 1000 mètres

Désignation 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 du quadrillage UTM à l'adresse : <http://maps.NRCan.gc.ca/topo101>

52°45'	43-A/10	
52°30'		

52°15'		43
	43-A/2	

Printed  
Cat. no.  
M116-

43-A/8

SCALE  
ÉCHELLE **1:50 000**  
EDITION  
ÉDITION **01** VERSION **00**  
SERIES  
SÉRIE **A713**

**Digital map / Carte numérique**  
Cat. no. / No de cat.  
M116-2/043A08-PDF  
ISSN 1915-8858  
ISBN 978-1-100-52916-5