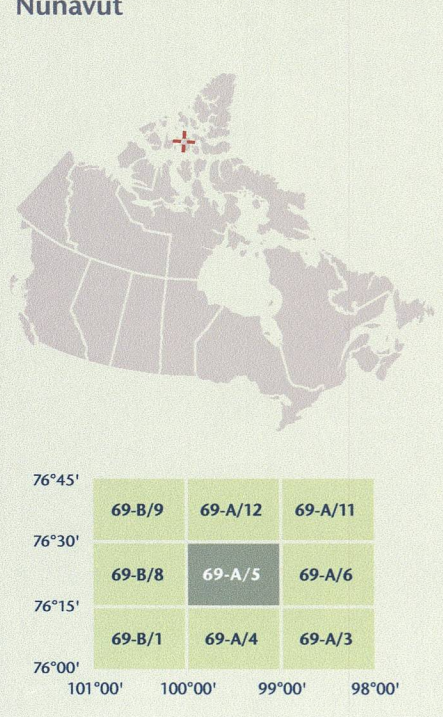


69-A/5 SCALE **ÉCHELLE** **1:50 000** EDITION **ÉDITION** **01**

HUMPHRIES HILL



Canadian Topographic **Maps/Cartes** topographiques du Canada

 Natural Resources
Canada Ressources naturelles
Canada



Produced on March 24, 2011, by the Centre
Topographic Information, Natural Resources 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 accrédité.

de cartes accrédité.

Map content

- Road network
- Hydrography
- Vegetation, soils

- Buildings, Absent
- Boundaries, Absent
- Toponymy, 2004 - 2011

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

For corrections, additions or comments concerning the content of this map, please contact Natural Resources Canada at: topo.maps@NRCAN.gc.ca
Visit our Web site: <http://maps.NRCAN.gc.ca>

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

Dates de validité du cor

- Réseau routier, Absent
- Réseau hydrographique,
- Végétation, Absent

oGratis.gc.ca
cerning the
Resources Canada

Bâtiments, Absent
Limites, Absent
Toponymie, 2004 - 2011

Consultez les métadonnées détaillées

Pour toutes corrections, additions ou
le contenu de cette carte, veuillez contacter
Canada par courrier électronique à :
Visitez notre site Web : <http://cartes.srgdc.gc.ca>

Visitez notre site Web : <http://cartes.RNCan.gc.ca>
© 2011. Sa Majesté la Reine du chef du Canada
Cette carte ne doit pas être utilisée pour la navigation maritime.

HUMPHRIES HILL

Nunavut

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground
Contour Interval: 10 metres
Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol
Équidistance des courbes : 10 mètres
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 17.1°

- Annual change decreasing 17.1°
- N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
- Déclinaison moyenne approximative au centre de la carte en 2011
- Variation annuelle décroissante 17.1°

Transverse Mercator Projection
Projection transversale de Mercator
North American Datum 1983
Système des références nord-américain 1983

Système de référence nord-américain 1983		
1000 metre Universal Transverse Mercator Grid	Grid Zone Designation	76
Zone 14	14X	76
Quadrillage universel transverse de Mercator de 1000 mètres	Désignation de la zone du quadrillage	

69-A/5

ÉCHELLE 1:30 000
EDITION 01 VERSION 00
SÉRIES SÉRIE A713