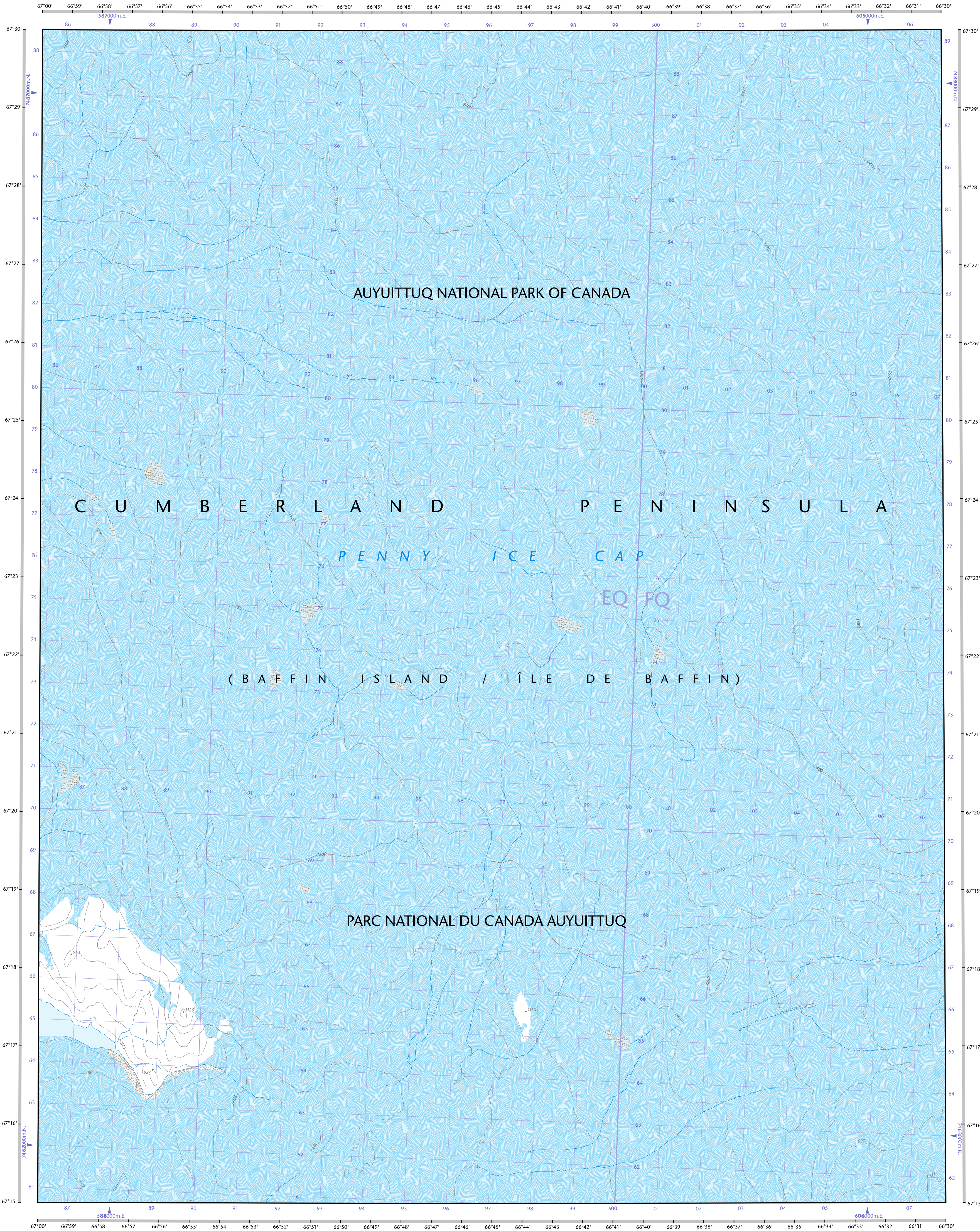
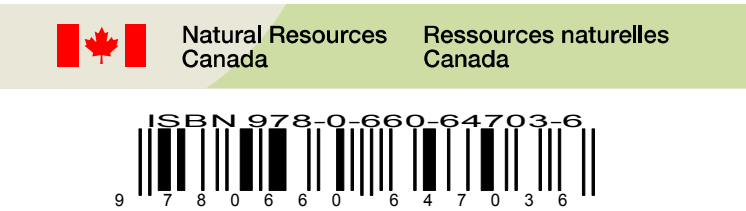
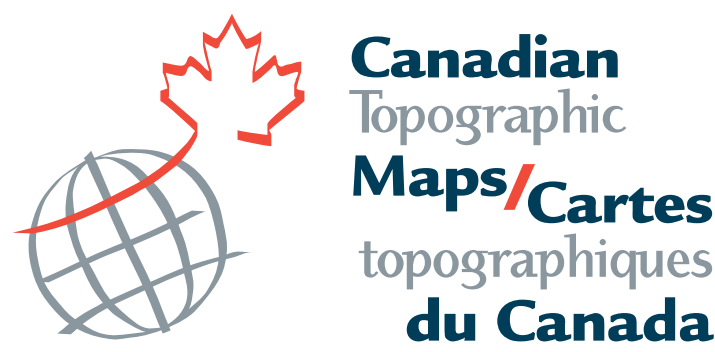


67°45'	26-O/11	26-O/10	26-O/9
67°30'	26-O/6	26-O/7	26-O/8
67°15'	26-O/3	26-O/2	26-O/1
67°00'	67°30'	67°00'	66°30'



Produced on February 23, 2010, by the Centre for
Topographic Information, Natural Resources Canada

Établie le 23 février 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: About

- Road network, Absent
- Hydrographic network, 1958 - 2002
- Vegetation, Absent
- Buildings, Absent

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
Visit our Web site: <http://maps.NRCan.gc.ca>

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

Dates de validité du contenu de la carte
 • Défense routière : Absent

- Réseau routier, Absent
- Réseau hydrographique, 1958 - 2002
- Végétation, Absent
- Bâtiments, Absent

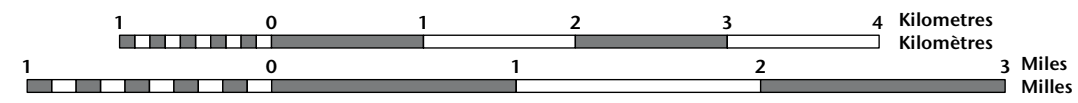
Consultez les métadonnées détaillées sur : <http://GeoGratis.gc.ca>

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

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

NO TITLE

havut



1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground
Contour Interval: 40 metres
Elevations in metres above Mean Sea Level
Contours on or surrounding glaciers are approximate

Use diagram only to obtain numeric value:
Approximate Mean Declination 2010
for centre of map
Annual change decreasing $34.3'$

Déclinaison moyenne approximative
au centre de la carte en 2010

For magnetic declination information, visit: <http://gsc.nrcan.gc.ca/geomag>

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

1000 metre Universal Transverse
Mercator Grid
Zone 19

A tutorial on how to estimate position from
www.basemap.at/bottom-up/bottom-up.html NDCS

Consultez le tutoriel sur la manière d'évaluer à partir de la grille UTM sur : <http://cartes.RégionLorraine.fr>

67°45'	26-0/11	26-0/10	26-0/9
67°30'			

67°15'			
	26-0/3	26-0/2	26-0/1

Printed map / Carte imprimée

M116-2/026007
ISSN 1915-884X
ISBN 978-0-660-64703-6

26-0/7

SCALE 1:50 000
Echelle

EDITION 01 VERSION 00
EDITION 01 VERSION 00
SERIES 4712

SÉRIE **A713**

114 31034003 PDF

ISBN 1915-8858
ISBN 978-1-100-50602-9