

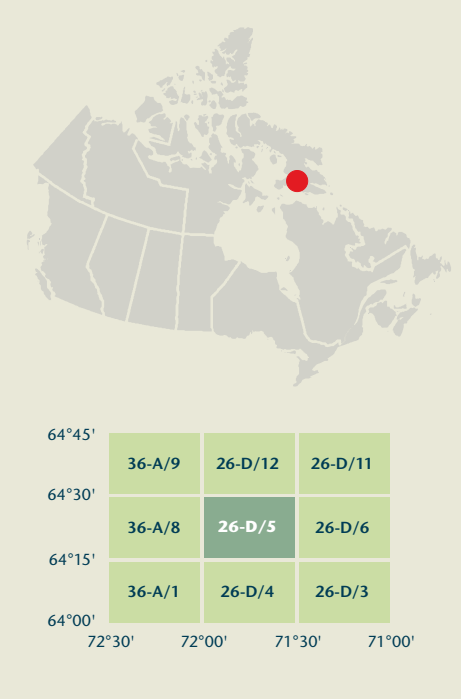
26-D/5



26-D/5 SCALE 1:50 000 EDITION 01

NO TITLE

Nunavut



Canadian Topographic Maps/Cartes topographiques du Canada

Natural Resources Canada Ressources naturelles Canada

ISBN 978-0-660-64676-6

Produced on January 19, 2010, by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada.
Édité le 19 janvier 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 holography 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 - 2001

Bridging: Absent

Buildings: 2009

Boundaries: 2009

Toponymy: 2009

Dates de validité du contenu de la carte

Réseau routier : Absent

Réseau hydrographique : 1956 - 2001

Végétation : Absent

Habitat : 2009

Limites : 2009

Toponymie : 2009

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 505-524-5546 or by e-mail at carts.hop@nrcan.gc.ca.

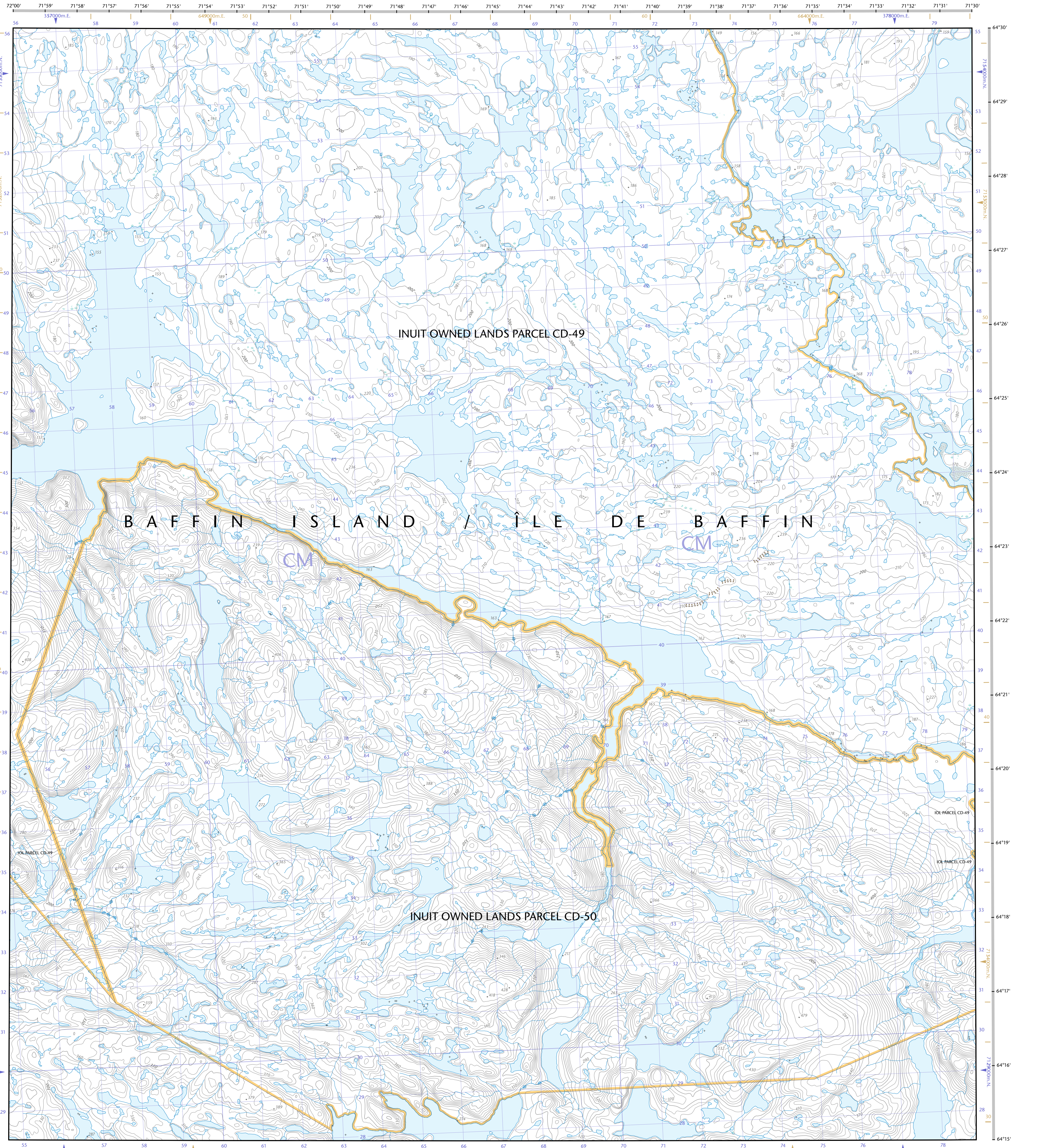
Visit our Web site : <http://cartes.NRCAN.gc.ca>

Visitez notre site Web : <http://cartes.NRCAN.gc.ca>

© 2010. La Reine du Canada.

© 2010. Sa Majesté la Reine du Canada.

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



NO TITLE

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

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Eviduation des courbes : 10 mètres

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

1000 metre Square Identification du carré de 1000 mètres

Transverse Mercator Projection Projection transversale de Mercator

Normal Universal Transverse Mercator Grid Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse Mercator Grid Designation 19W

Grid Zone 19W

Quadrangle universel transversal de 1000 mètres

CM

Centre National de géodésie

Centre National de géodésie