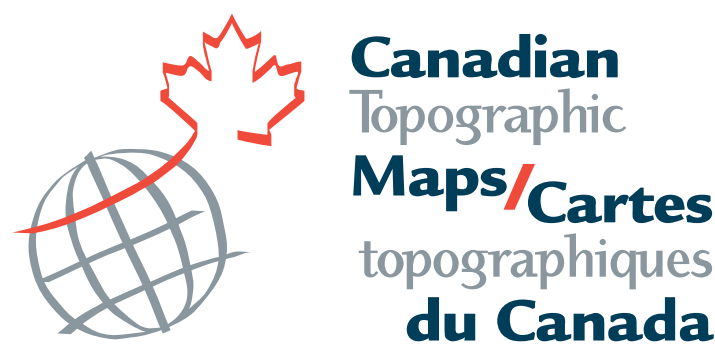
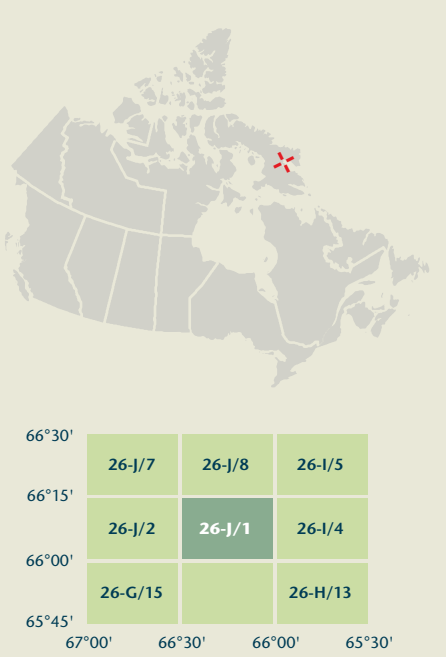


SANIGUT ISLANDS

Nunavut



Produced on October 19, 2010, by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada.

Établi le 19 octobre 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, 1958 - 2002
- Vegetation, Absent
- Buildings, Absent
- Boundaries, 2009
- Toponymy, 2004 - 2008

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@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 of validity of the content of the map

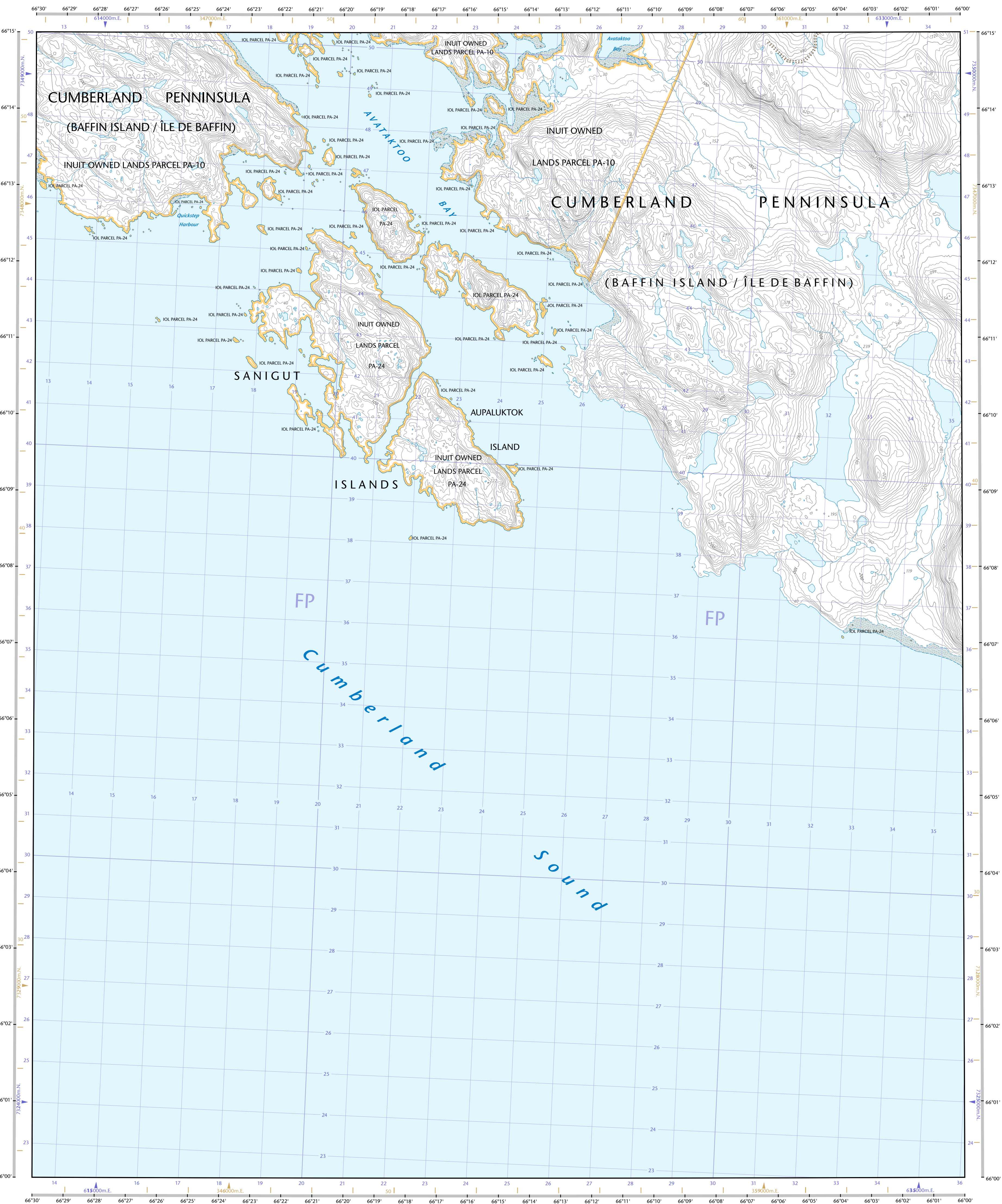
- Réseau routier, Absent
- Réseau hydrographique, 1958 - 2002
- Végétation, Absent
- Bâtiments, Absent
- Limites, 2009
- Toponymie, 2004 - 2008

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

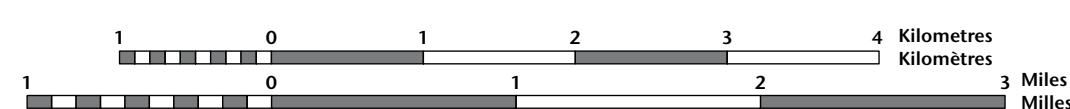
© 2010, Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

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



SANIGUT ISLANDS

Nunavut



1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground
Contour Interval: 20 metres
Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol
Équidistance des courbes : 20 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2010
for centre of map
Annual change decreasing 31.9"

N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
Déclinaison moyenne approximative au centre de la carte en 2010
Variation annuelle décroissante 31.9"

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

34°23' (601 mils)
N 34°23' 00" E
34°23' 00" E
34°23' 00" E

2°31' (44 mils)
N 2°31' 00" E
2°31' 00" E
2°31' 00" E

100 000 metre Square
Identification du carré de 100 000 mètres

Zone 19
Zone 19

1000 metre Universal Transverse Mercator Grid
1000 mètres

Transverse Mercator Projection
Projection transverse de Mercator

North American Datum 1983
Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse Mercator Grid
1000 mètres

Zone 19
Zone 19

1000 metre Universal Transverse Mercator Grid
1000 mètres

Transverse Mercator Projection
Projection transverse de Mercator

North American Datum 1983
Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse Mercator Grid
1000 mètres

Zone 19
Zone 19

1000 metre Universal Transverse Mercator Grid
1000 mètres

Transverse Mercator Projection
Projection transverse de Mercator

North American Datum 1983
Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse Mercator Grid
1000 mètres

Zone 19
Zone 19

1000 metre Universal Transverse Mercator Grid
1000 mètres

Transverse Mercator Projection
Projection transverse de Mercator

North American Datum 1983
Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse Mercator Grid
1000 mètres

Zone 19
Zone 19

1000 metre Universal Transverse Mercator Grid
1000 mètres

Transverse Mercator Projection
Projection transverse de Mercator

North American Datum 1983
Système de référence nord-américain 1983

Printed map / Carte imprimée

Cat. no. / No de cat.
M116-2/02001 PDF
ISBN 978-0-662-01938-4
ISBN 978-0-662-01935-6

Digital map / Carte numérique

Cat. no. / No de cat.
M116-2/02001 PDF
ISBN 978-0-662-01938-4
ISBN 978-0-662-01935-6