

Produced on March 02, 2010, by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada. Établi le 2 mars 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: Réseau routier, Absent; Réseau hydrographique, 1956 - 1999; Végétation, Absent; Bâtiments, Absent; Limites, 2009; Toponymie, 2004 - 2009.

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

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

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

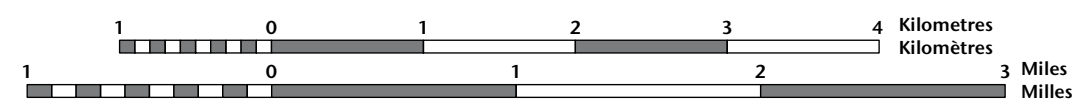
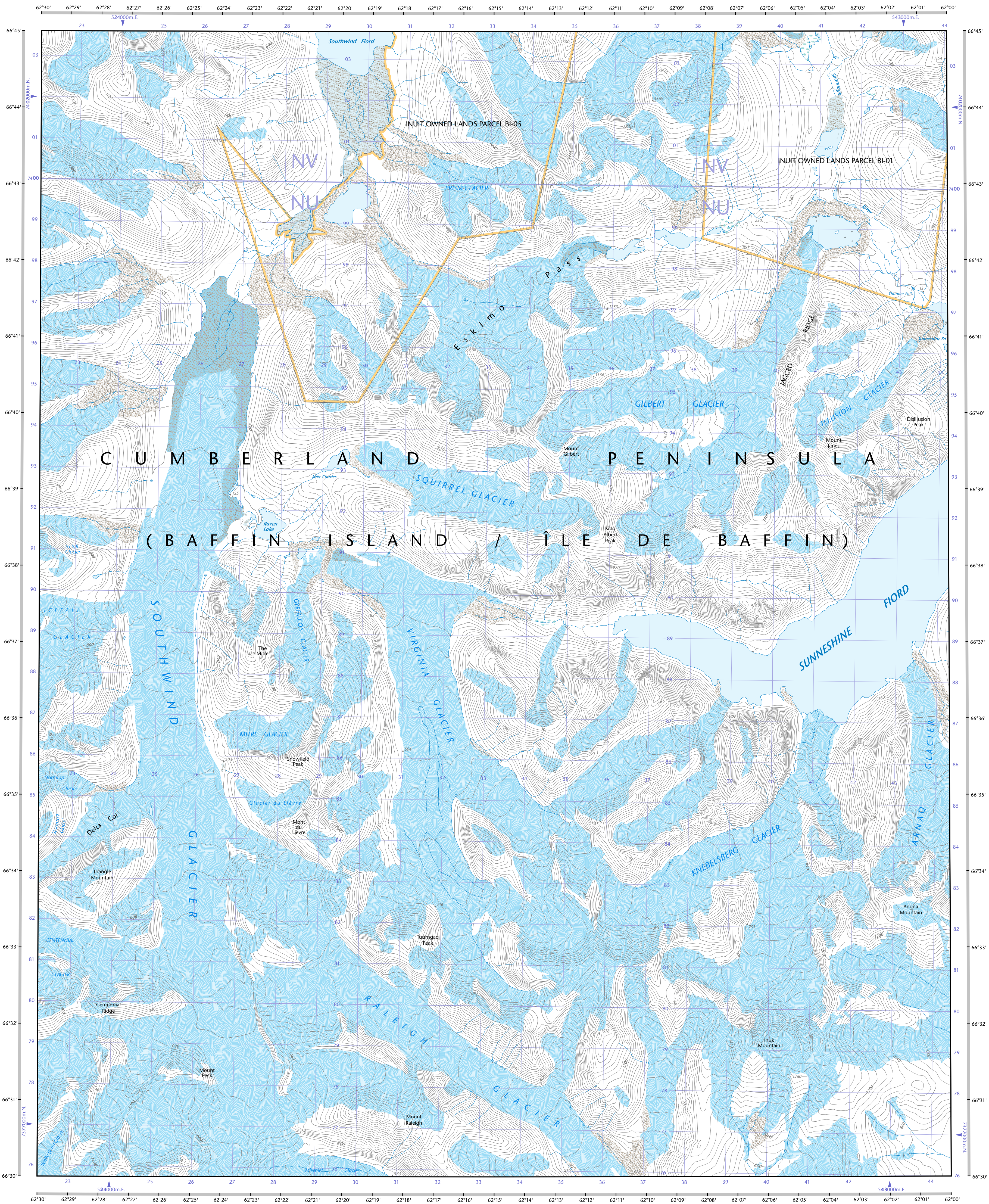
Dates de validité du contenu de la carte: Réseau routier, Absent; Réseau hydrographique, 1956 - 1999; Végétation, Absent; Bâtiments, Absent; Limites, 2009; Toponymie, 2004 - 2009.

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: topo.maps@NRCan.gc.ca

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

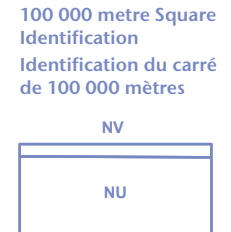
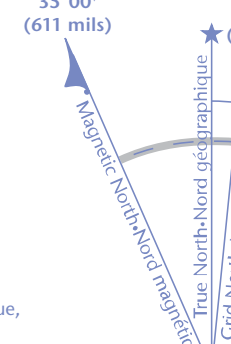
Cette carte ne doit pas être utilisée pour la navigation aérienne ou maritime.



1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground. 1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol. Contours on or surrounding glaciers are approximate. Les courbes de niveau sur ou à proximité des glaciers sont approximatives.

Use diagram only to obtain numeric values. Approximate Mean Destination 2010. Annual change decreasing 31.4".

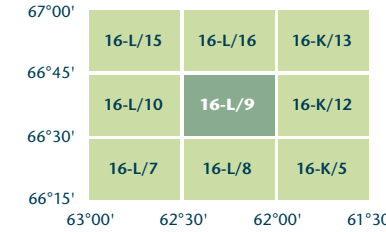
For magnetic declination information, visit: <http://geo.mnrcan.gc.ca/geomag>



Transverse Mercator Projection. Identification du carré de 100 000 mètres.

For magnetic declination information, visit: <http://geo.mnrcan.gc.ca/geomag>

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



For magnetic declination information, visit: <http://geo.mnrcan.gc.ca/geomag>

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



For magnetic declination information, visit: <http://geo.mnrcan.gc.ca/geomag>

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