

Produced on November 1, 2011, by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada.
Établi le 1 novembre 2011, 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, 2008
• Vegetation, Absent
• Buildings, Absent
• Boundaries, Absent
• Toponymy, 2005 - 2011

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

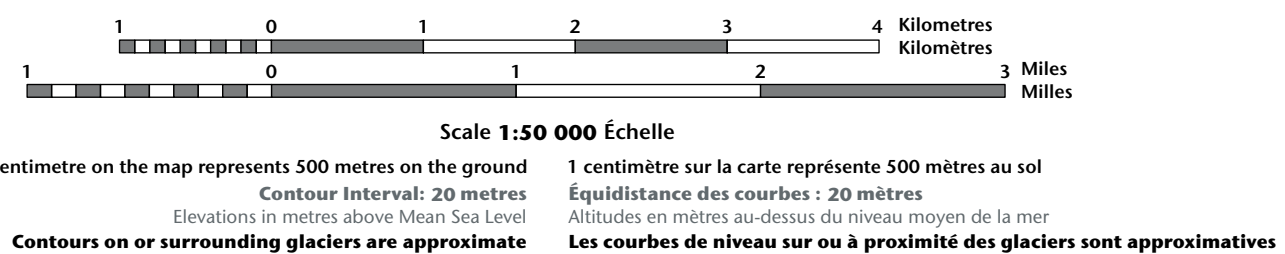
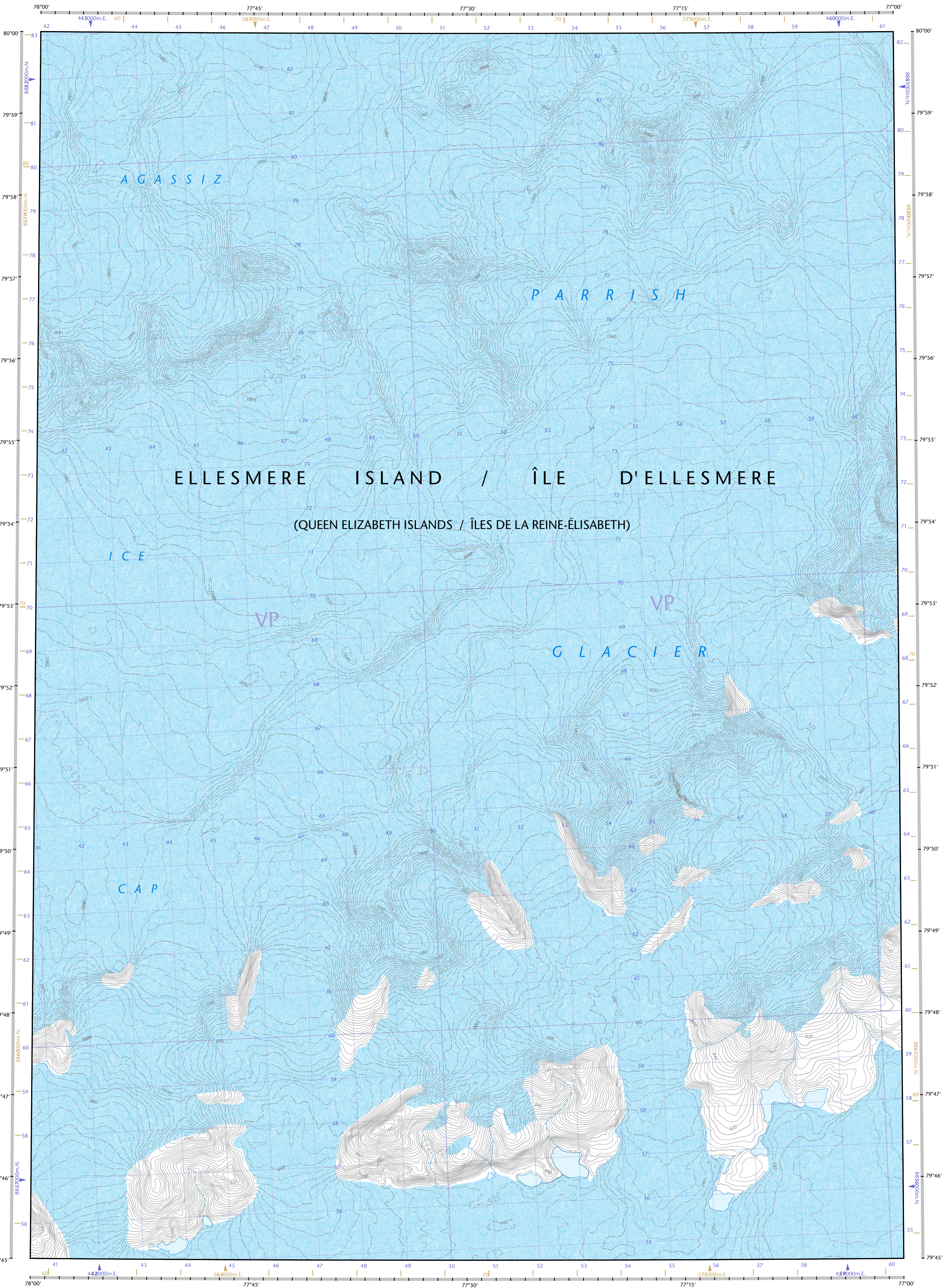
This map is not to be used for air or marine navigation.

Dates de validité du contenu de la carte
• Réseau routier, Absent
• Réseau hydrographique, 2008
• Végétation, Absent
• Bâti, Absent
• Limites, Absent
• Toponymie, 2005 - 2011

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

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



Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2011
Annual change decreasing 71.5°
N'utilisez le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
Déclinaison moyenne approximative au centre de la carte en 2011
Variation annuelle décroissante 71.5°

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

The magnetic compass may be erratic in this region
La boussole sera peut-être instable dans cette région

100 000 metre Square
Identification du carré de 100 000 mètres

Zone 18
Quadrillage universel transverse de Mercator de 100 000 mètres

Brown numbered ticks indicate the 1000 meter UTM grid
Les tirets numérotés en brun représentent le quadrillage UTM de 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
Grille Zone Désignation

Zone 18
Quadrillage universel transverse de Mercator de 100 000 mètres

80°15'	340-A/4	340-A/3	340-A/3
80°00'	39-G/14	39-G/15	39-G/16
79°45'	39-G/11	39-G/10	39-G/9
79°30'	78°00'	77°00'	76°00'