

27-C/10



27-C/10 SCALE 1:50 000 EDITION 01

NO TITLE

Nunavut

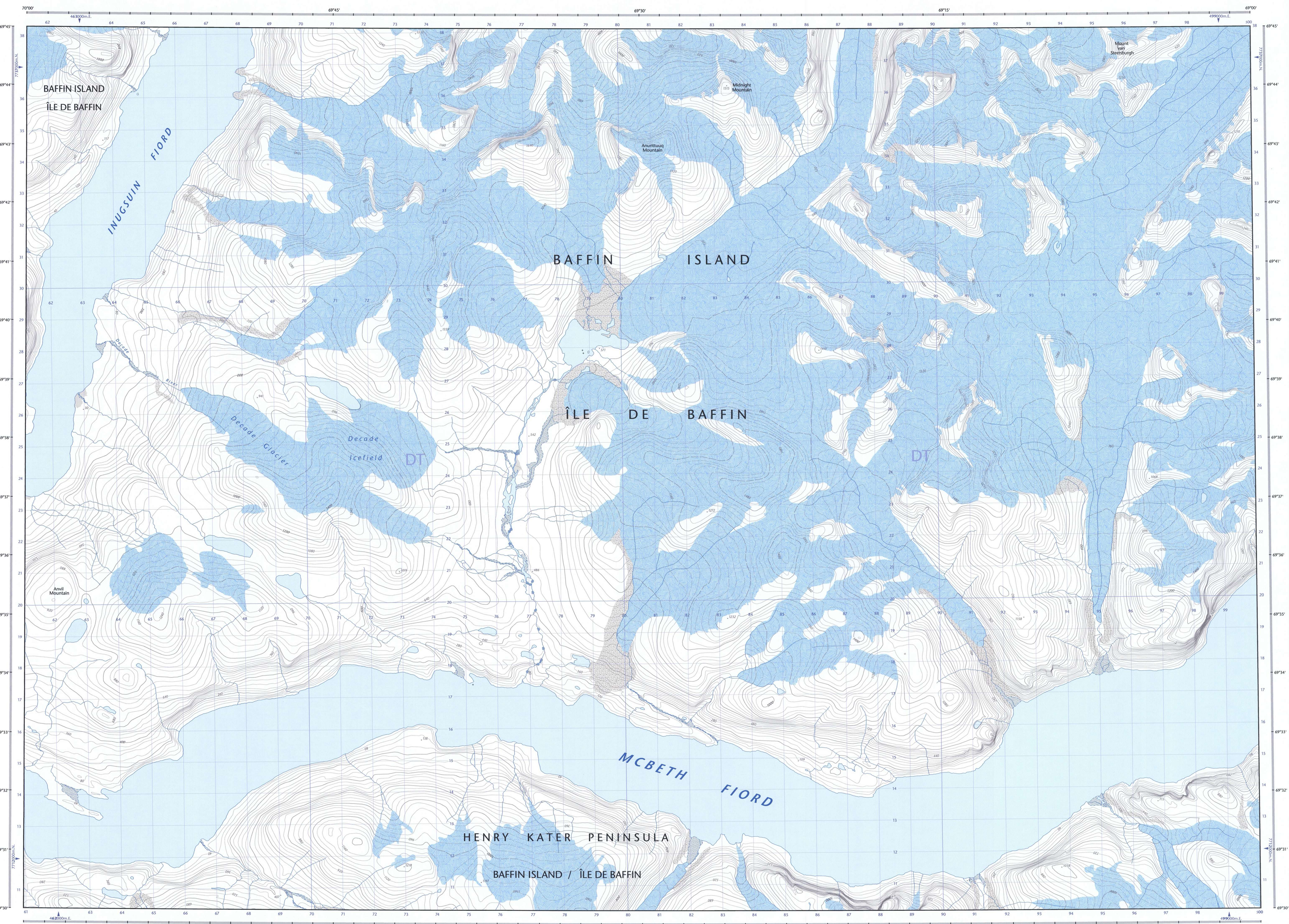


Canadian Topographic Maps/Cartes
topographiques du Canada

Natural Resources Canada Ressources naturelles Canada

ISBN 978-0-660-66240-4

Canada



Produced on March 7, 2012, by the Centre for
Topographic Information, Natural Resources Canada.

Établie le 7 mars 2012, 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 des Ressources naturelles Canada
quand elle porte l'étiquette holographique de l'imprimeur
de cartes accréditée.

La copie papier de cette carte respecte les normes de
qualité d'impression des Ressources naturelles Canada
quand elle porte l'étiquette holographique de l'imprimeur
de cartes accréditée.

Map content validity dates
• Roads: Not present
• Hydrography: 2009
• Vegetation, Absent
• Boundaries: Absent
• Topography: 2004 - 2012

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
Cartographic Information System, Ressources naturelles Canada
Visitez notre site Web : <http://maps.NRCAN.gc.ca>

© 2012, Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

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

Dates de validité du contenu de la carte
• Réseau routier: Absent
• Hydrographie: 2009
• Végétation, Absent
• Limites: Absent
• Topographie: 2004 - 2012

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
Centre d'information topographique à : maps.NRCAN.gc.ca

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

© 2012, Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

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

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol
1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol
Contours Interval: 40 metres
Elevations in metres above Mean Sea Level
Contours on or surrounding glaciers are approximate
Les courbes de niveau sur et à proximité des glaciers sont approximatives

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2012
for centre of map
Annual variation decreasing 36.9°
N'utilisez le diagramme pour obtenir
les valeurs numériques
Déclinaison moyenne approximative
du centre de la carte
Variation annuelle décroissante 36.9°

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

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

Pour information sur la déclinaison magnétique,
visitez : <http://gc.NRCAN.gc.ca/geomag>

100 000 metre Square
Identification
Identification du Carré de 100 000 mètres

Transverse Mercator Projection
Projection transversale de Mercator

North American Datum 1983
Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse
Mercator Grid
Grid Zone
Zone 19
Quadrangle universel transverse de
Mercator de 1000 mètres

Grid Zone
Désignation de la zone du quadrilatère

True North Grid projection
Projection géographique de l'axe nord vrai

27-C/10 SCALE 1:50 000 EDITION 01 VERSION 00
289348

Précise map / Carte imprimée
Carte imprimée
MTM-2/2027C10
ISSN 1915-8858
ISBN 978-0-660-66240-4

Digital map / Carte numérique
Carte numérique
MTM-2/2027C10.PDF
ISSN 1915-8858
ISBN 978-0-660-66240-7