



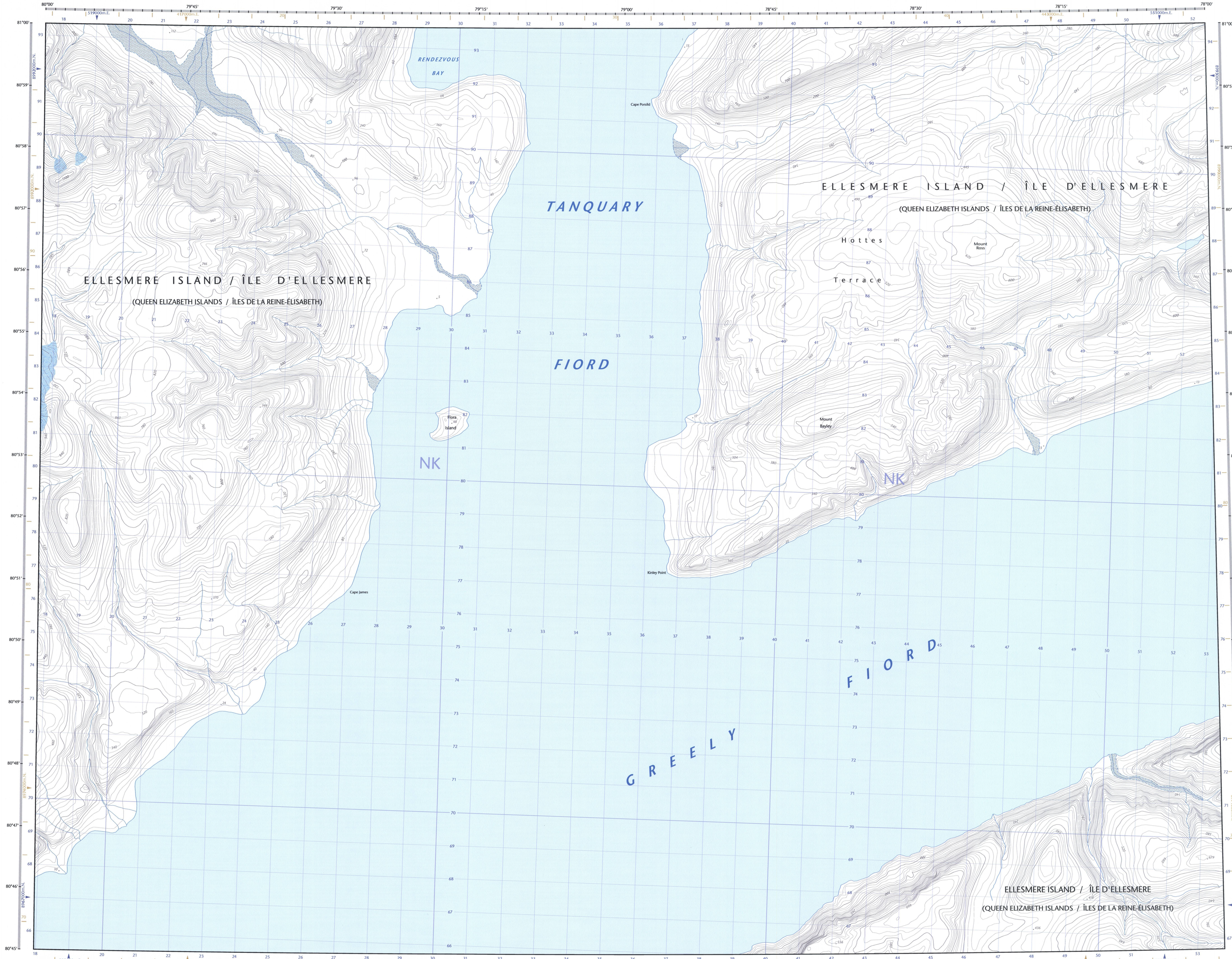
Canadian Topographic Maps/Cartes
topographiques du Canada

Natural Resources Canada Ressources naturelles Canada

ISBN 978-0-660-66949-6



9 7 8 0 6 6 0 6 6 9 4 9 6



Produced on March 15, 2012, by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada.
Établie le 15 mars 2012, par le Centre d'information topographique, Ressources naturelles Canada.

The paper copy of this map meets the print quality standards of the Canadian Resource Catalogue and bears a Certified Map Printer holographic label.

Detailed metadata can be found at: <http://GeoGratis.gc.ca>

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

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.

Pour toutes corrections, additions ou commentaires concernant le contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles Canada par courrier électronique à : topo.mapp@NRCan.gc.ca
Visitez notre site Web : <http://Cartes.NRCAN.gc.ca>

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

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

Map content validity dates
• Road network, Absent
• Hydrology, 2010
• Vegetation, Absent
• Buildings, Absent
• Boundaries, Absent
• Toponymy, 2004 - 2012

Detailed metadata can be found at: <http://GeoGratis.gc.ca>

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

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.

Pour toutes corrections, additions ou commentaires concernant le contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles Canada par courrier électronique à : topo.mapp@NRCan.gc.ca
Visitez notre site Web : <http://Cartes.NRCAN.gc.ca>

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

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

Dates de validité du contenu de la carte
• Réseau routier, Absent
• Hydrologie, 2010
• Végétation, Absent
• Bâtiments, Absent
• Limites, Absent
• Toponymie, 2004 - 2012

Detailed metadata can be found at: <http://GeoGratis.gc.ca>

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

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.

Pour toutes corrections, additions ou commentaires concernant le contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles Canada par courrier électronique à : topo.mapp@NRCan.gc.ca
Visitez notre site Web : <http://Cartes.NRCAN.gc.ca>

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

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

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Decimallion 2012
for corrections, additions or comments concerning the content of this map, please contact Natural Resources Canada
at: topo.mapp@NRCan.gc.ca
Visit our Web site: <http://Cartes.NRCAN.gc.ca>

For corrections, additions or comments concerning the content of this map, please contact Natural Resources Canada
at: topo.mapp@NRCan.gc.ca
Visit our Web site: <http://Cartes.NRCAN.gc.ca>

© 2012. 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
Contour Interval: 20 metres
Elevations in metres above Mean Sea Level

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

Contours on or surrounding glaciers are approximate

Les courbes de niveau sur ou à proximité des glaciers sont approximatives

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

Contours on or surrounding glaciers are approximate

Les courbes de niveau sur ou à proximité des glaciers sont approximatives

Scale 1:50 000 Échelle
1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground
Contour Interval: 20 metres
Elevations in metres above Mean Sea Level

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

Contours on or surrounding glaciers are approximate

Les courbes de niveau sur ou à proximité des glaciers sont approximatives

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

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 Decimallion 2012
for corrections, additions or comments concerning the content of this map, please contact Natural Resources Canada
at: topo.mapp@NRCan.gc.ca
Visit our Web site: <http://Cartes.NRCAN.gc.ca>

For corrections, additions or comments concerning the content of this map, please contact Natural Resources Canada
at: topo.mapp@NRCan.gc.ca
Visit our Web site: <http://Cartes.NRCAN.gc.ca>

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

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

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

Contours on or surrounding glaciers are approximate

Les courbes de niveau sur ou à proximité des glaciers sont approximatives

Transverse Mercator Projection
Projection transversale de Mercator
North American Datum 1983
Système de référence nord-américain 1983

100 000 metre Square
Identification de la carre de 100 000 mètres

1° 15' 18" (1094 milles)
Latitude
Longitude

100 000 metre Square
Identification de la carre de 100 000 mètres

Brown numbered ticks
Indicate the 1000 m.
UTM grid
Grid N° 17X

Quadrangle universel transverse de Mercator de 1000 mètres
Désignation du quadrangle
UTM de 1000 mètres

A tutorial on how to estimate position from the UTM grid can be found at: <http://Cartes.NRCAN.gc.ca/geomap/>

Comments sur la manière d'estimer la position à partir de la grille UTM sur : <http://Cartes.NRCAN.gc.ca/topo10/>

Printed map / Carte imprimée

Cat. no./No. cat.
M17X-1094

ISBN 978-0-660-66949-6

10 milles

10 km

10 miles

10 km

Digital map / Carte numérique

Cat. no./No. cat.
M17X-1094

ISBN 978-0-660-66949-6

10 milles

10 km

10 miles

10 km

Digital map / Carte numérique

Cat. no./No. cat.
M17X-1094

ISBN 978-0-660-66949-6

10 milles

10 km

10 miles

10 km

Digital map / Carte numérique

Cat. no./No. cat.
M17X-1094

ISBN 978-0-660-66949-6

10 milles

10 km

10 miles

10 km

Digital map / Carte numérique

Cat. no./No. cat.
M17X-1094

ISBN 978-0-660-66949-6

10 milles

10 km

10 miles

10 km

Digital map / Carte numérique

Cat. no./No. cat.
M17X-1094

ISBN 978-0-660-66949-6

10 milles

10 km

10 miles

10 km

Digital map / Carte numérique

Cat. no./No. cat.
M17X-1094

ISBN 978-0-660-66949-6

10 milles

10 km

10 miles

10 km

Digital map / Carte numérique

Cat. no./No. cat.
M17X-1094

ISBN 978-0-660-66949-6

10 milles

10 km

10 miles

10 km

Digital map / Carte numérique

Cat. no./No. cat.
M17X-1094

ISBN 978-0-660-66949-6

10 milles

10 km

10 miles

10 km

Digital map / Carte numérique

Cat. no./No. cat.
M17X-1094

ISBN 978-0-660-66949-6