

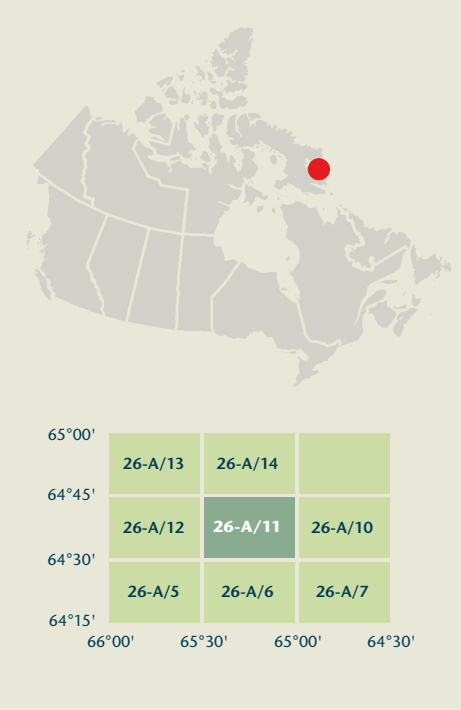
26-A/11



26-A/11 ÉCHELLE 1:50 000 EDITION 01

NO TITLE

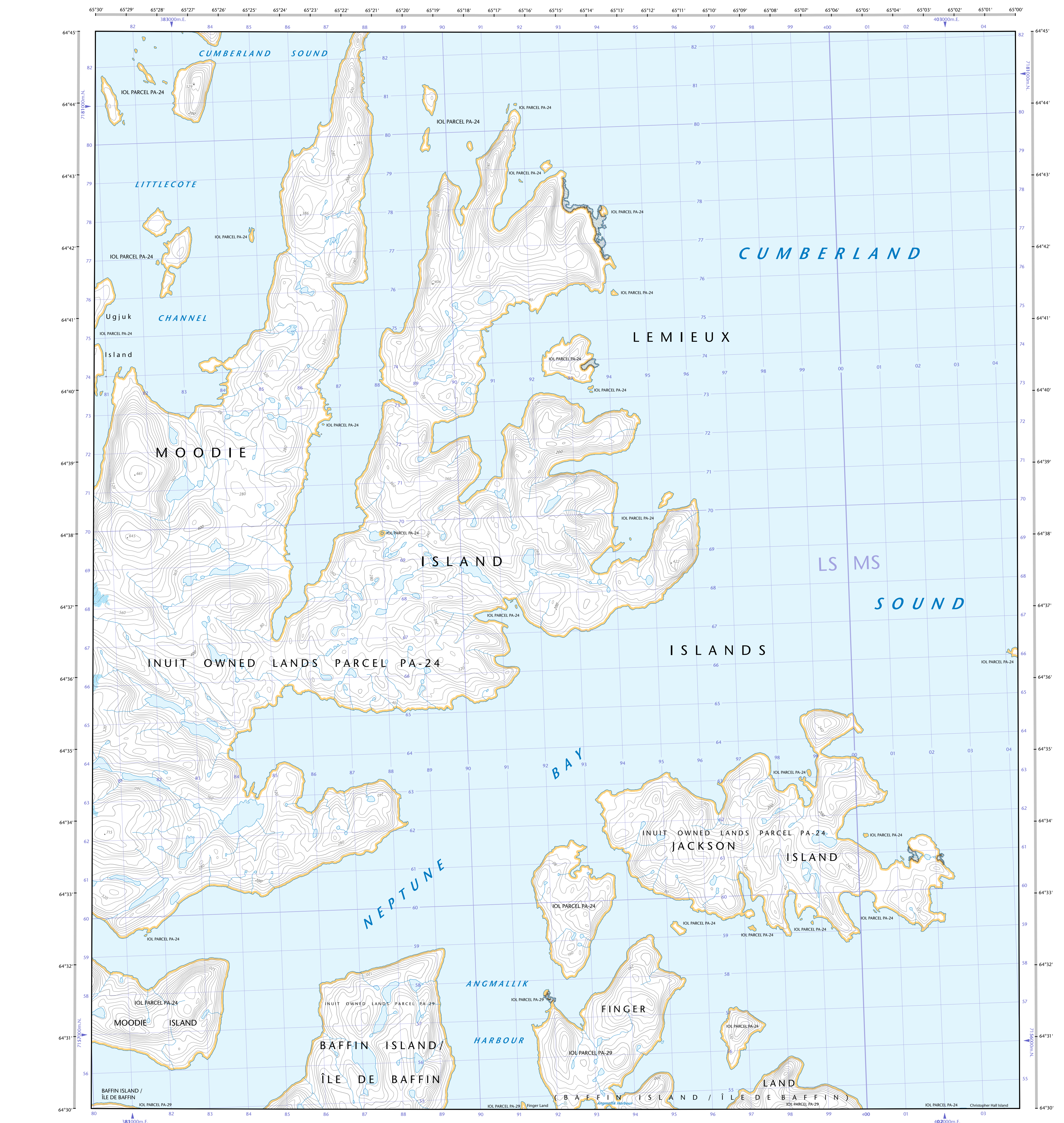
Nunavut



**Canadian Topographic Maps/Cartes topographiques du Canada**

Natural Resources Canada Ressources naturelles Canada  
ISBN 978-0-660-65079-1

Canada



Produced on March 10, 2010, by the Centre for  
Topographic Information, Natural Resources Canada.  
Édité 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 hologram label.

The paper copy of this map meets the print quality  
standards of Natural Resources Canada when it  
bears a Certified Map Printer hologram label.

The paper copy of this map meets the print quality  
standards of Natural Resources Canada when it  
bears a Certified Map Printer hologram label.

The paper copy of this map meets the print quality  
standards of Natural Resources Canada when it  
bears a Certified Map Printer hologram label.

The paper copy of this map meets the print quality  
standards of Natural Resources Canada when it  
bears a Certified Map Printer hologram label.

The paper copy of this map meets the print quality  
standards of Natural Resources Canada when it  
bears a Certified Map Printer hologram label.

The paper copy of this map meets the print quality  
standards of Natural Resources Canada when it  
bears a Certified Map Printer hologram label.

The paper copy of this map meets the print quality  
standards of Natural Resources Canada when it  
bears a Certified Map Printer hologram label.

The paper copy of this map meets the print quality  
standards of Natural Resources Canada when it  
bears a Certified Map Printer hologram label.

Map content validity dates  
• Road network: absent  
• Hydrographic network: 1959 - 1999  
• Vegetation: absent  
• Buildings: absent  
• Boundaries: 2009  
• Toponymy: 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: 306-729-3366 or e-mail: [cartes.tops@NRCan.gc.ca](mailto:cartes.tops@NRCan.gc.ca)

Visit our Web site: <http://cartes.NRCAN.gc.ca>

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

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

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

Dates de validité du contenu de la carte  
• Réseau routier: absent  
• Réseau hydrographique: 1959 - 1999  
• Vegetation: absent  
• Bâtiments: absent  
• Limites: 2009  
• Toponymie: 2004 - 2009

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

Pour corrections, additions ou commentaires concernant le  
contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles Canada  
au 306-729-3366 ou par e-mail: [cartes.tops@NRCan.gc.ca](mailto:cartes.tops@NRCan.gc.ca)

Visitez notre site Web : <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.

Use diagram only to obtain numeric values  
Approximate Mean Declination 2010  
for compass rose  
Annual change decreasing 29'  
N'utilisez le diagramme que pour obtenir  
les valeurs numériques.  
Déclinaison moyenne approximative  
au centre de la carte en 2010  
Variation annuelle décroissante 29'

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

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

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

Transverse Mercator Projection  
Projection transversale de Mercator

Northing/Metric Grid  
Système de référence nord-américain 1983

100 000 metre Universal Transverse  
Mercator Grid  
Grid Zone Designation Z00V

Quadrangle universel transversal  
Désignation de la zone de 100 000 mètres

A tutorial on how to estimate position from the UTM  
grid can be found at: <http://maps.NRCAN.gc.ca/topo101>

Consultez le tutoriel sur la manière d'estimer la position  
à partir de la grille UTM sur : <http://cartes.NRCAN.gc.ca/topo101>

Scale 1:50 000 Échelle  
1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol  
Contour Interval: 40 metres  
Elevation of contour lines: 40 metres  
Contours on or surrounding glaciers are approximate

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 40 metres

Elevation of contour lines: 40 metres

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

32°29' 2°02' 32°29' 2°02'  
360 miles 140 miles  
100 000 metre Square  
Identification  
Identification du carré de 100 000 mètres

LS MB

Transverse Mercator Projection  
Projection transversale de Mercator

Northing/Metric Grid  
Système de référence nord-américain 1983

100 000 metre Universal Transverse  
Mercator Grid  
Grid Zone Designation Z00V

Quadrangle universel transversal  
Désignation de la zone de 100 000 mètres

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

Transverse Mercator Projection  
Projection transversale de Mercator

Northing/Metric Grid  
Système de référence nord-américain 1983

100 000 metre Universal Transverse  
Mercator Grid  
Grid Zone Designation Z00V

Quadrangle universel transversal  
Désignation de la zone de 100 000 mètres

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

Transverse Mercator Projection  
Projection transversale de Mercator

Northing/Metric Grid  
Système de référence nord-américain 1983

100 000 metre Universal Transverse  
Mercator Grid  
Grid Zone Designation Z00V

Quadrangle universel transversal  
Désignation de la zone de 100 000 mètres

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

Transverse Mercator Projection  
Projection transversale de Mercator

Northing/Metric Grid  
Système de référence nord-américain 1983

100 000 metre Universal Transverse  
Mercator Grid  
Grid Zone Designation Z00V

Quadrangle universel transversal  
Désignation de la zone de 100 000 mètres

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

Transverse Mercator Projection  
Projection transversale de Mercator

Northing/Metric Grid  
Système de référence nord-américain 1983

100 000 metre Universal Transverse  
Mercator Grid  
Grid Zone Designation Z00V

Quadrangle universel transversal  
Désignation de la zone de 100 000 mètres

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

Transverse Mercator Projection  
Projection transversale de Mercator

Northing/Metric Grid  
Système de référence nord-américain 1983

100 000 metre Universal Transverse  
Mercator Grid  
Grid Zone Designation Z00V

Quadrangle universel transversal  
Désignation de la zone de 100 000 mètres

Printed map / Carte Imprimée

Scale 1:50 000  
Échelle 1:50 000

Edition 01 Version 00

Série A713

Digital map / Carte numérique

Code M11-2/026A11-PDF

ISBN 978-0-660-65079-1

ISBN 978-0-660-65079-1