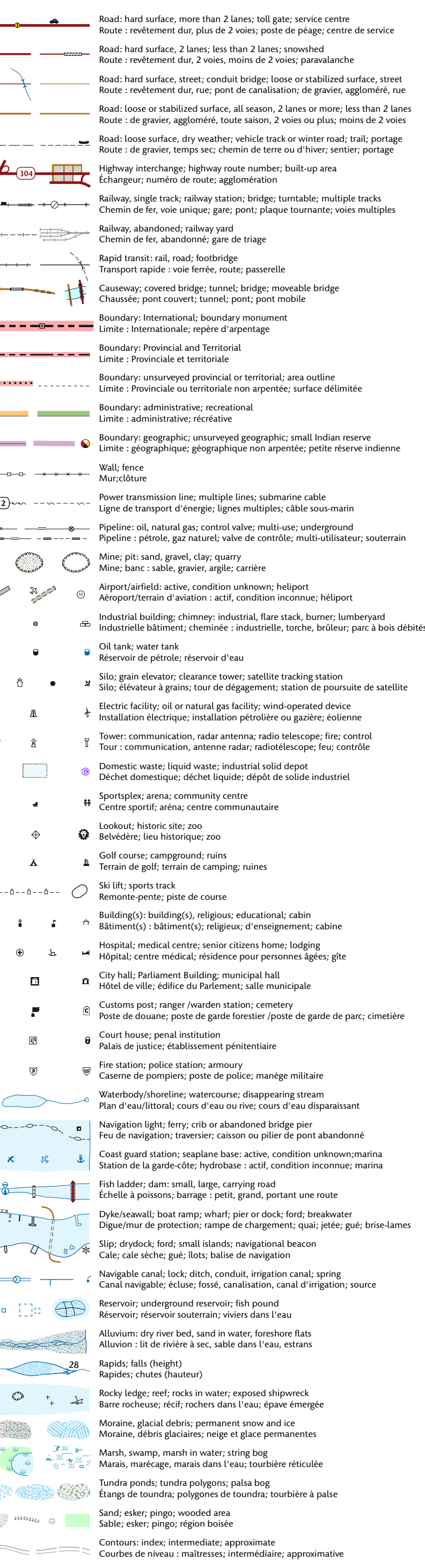


45-N/4



45-N/4 ÉCHELLE 1:50 000 EDITION 01

NO TITLE

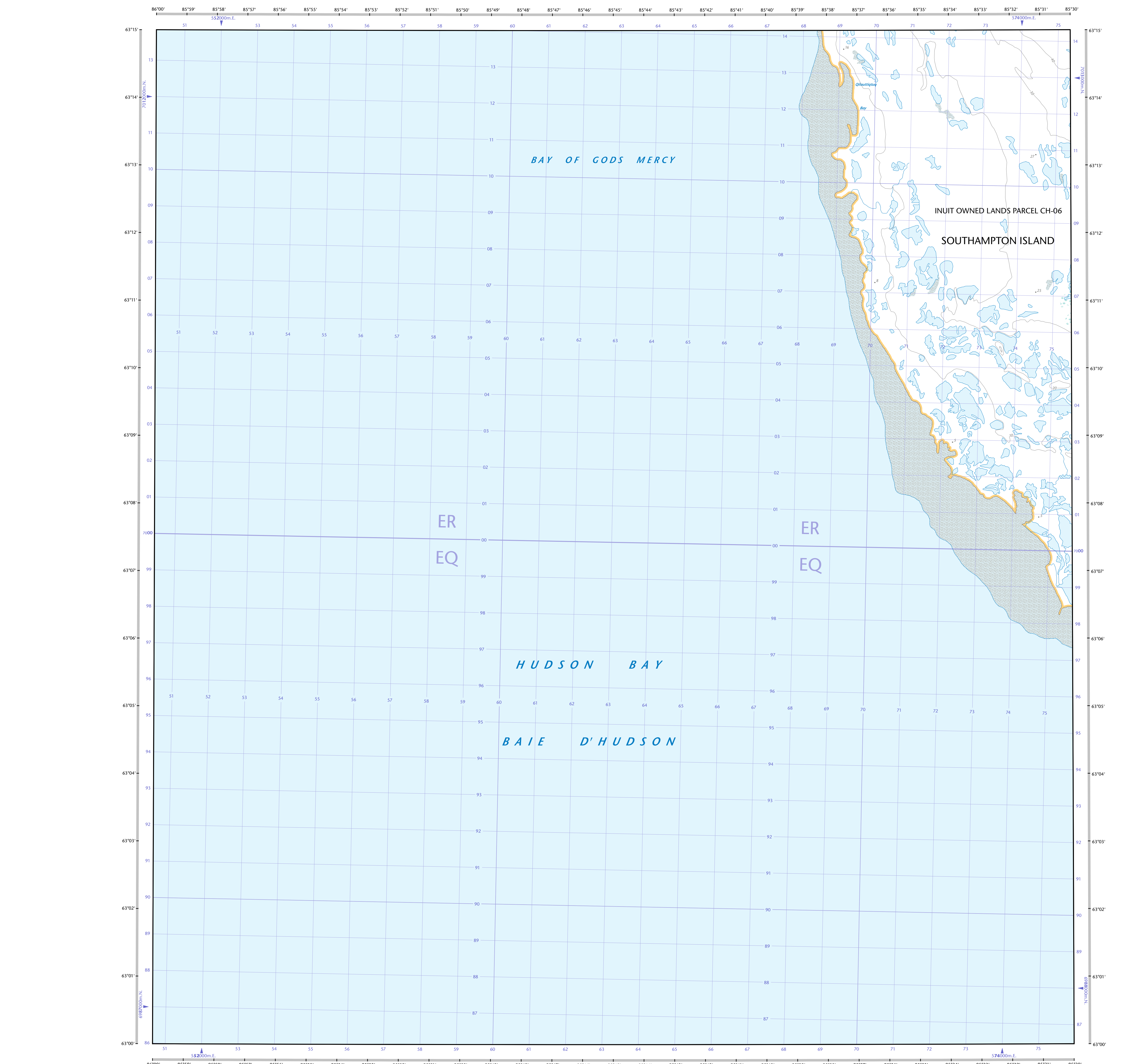
Nunavut

Canadian
Topographic
Maps/Cartes
topographiques
du Canada

Natural Resources Canada Ressources naturelles
Canada

ISBN 978-0-660-65226-9

9 8 7 6 5 4 3 2 1



Produced on May 11, 2010, by the Centre for
Topographic Information, Natural Resources Canada.
Édité le 11 mai 2010, par le Centre de l'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 respects les normes de
qualité imprimée de la carte, lorsque celle-ci porte
l'étiquette holographique de l'imprimeur
certifié du ministère des Ressources naturelles Canada.

For corrections, additions or comments concerning
the content of this map, please contact Natural Resources Canada
at: 1-866-253-1177
Visit our Web site: <http://maps.NRCAN.gc.ca>
Visitez notre site Web : <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.

Map content validity dates

- Road network: absent
- Hydrographic network: 1983 - 2000
- Vegetation: absent
- Boundaries: 2010
- Toponymy: 2004 - 2005

Detailed information

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

Pour corrections, additions ou commentaires concernant
le contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles
Canada par courrier électronique à : cartes.hop@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.

Dates de validité du contenu de la carte

- Réseau routier: absent
- Réseau hydrographique: 1983 - 2000
- Vegetation: absent
- Limites: 2010
- Toponymie: 2004 - 2005

Détails sur les méthodes

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

Pour corrections, additions ou commentaires concernant
le contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles
Canada par courrier électronique à : cartes.hop@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
- Annual change decreasing 11.2'

Noter

N'utiliser le diagramme que pour obtenir
les valeurs numériques.

Déclinaison moyenne approximative
au centre de la carte en 2010

Variation annuelle décroissante 11.2'

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

NO TITLE
Nunavut

- 1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground
- Contour Interval: 10 metres
- Elevations in metres above Mean Sea Level

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur sol

Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

17°15' (30 miles)
1°07' (20 miles)
100 000 metre Square
Transverse Mercator Projection
Projection transversale de Mercator
Northing/Metric grid
Système de référence nord-américain 1983

- 100 000 metre Square Identification
- Transverse Mercator Grid Designation
- Grid Zone Designation
- Quadrangle universal transverse of the metric grid

A tutorial on how to estimate position from the UTM grid can be found at: <http://maps.NRCAN.gc.ca/topy01>

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

For corrections, additions or comments concerning
the content of this map, please contact Natural Resources Canada
at: 1-866-253-1177
Visit our Web site: <http://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.

45-N/4
ÉCHELLE 1:50 000 EDITION 01 VERSION 00
SERIE A713

- 45-N/5
- 45-N/6
- 45-N/4
- 45-N/3

Printed map / Carte Imprimée

Carte imprimée
M116-2/045N04-PDF
M116-2/045N04
INRI 1915-B8X
DSN 978-0-660-65226-9

Digital map / Carte numérique

Carte numérique
M116-2/045N04-PDF
M116-2/045N04
INRI 1915-B8X
DSN 978-0-660-65226-9