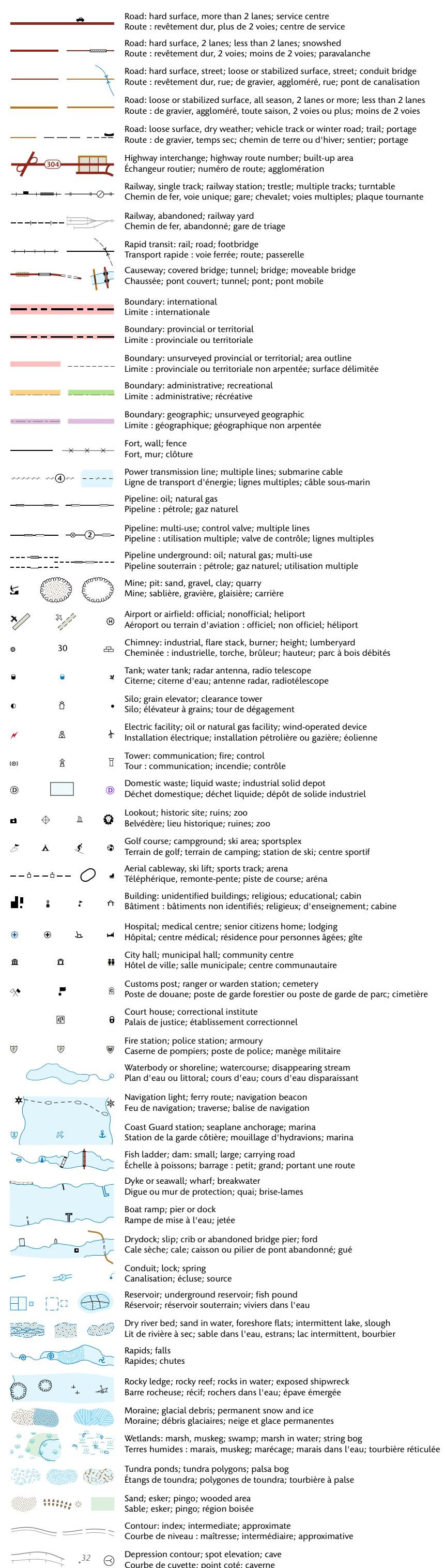


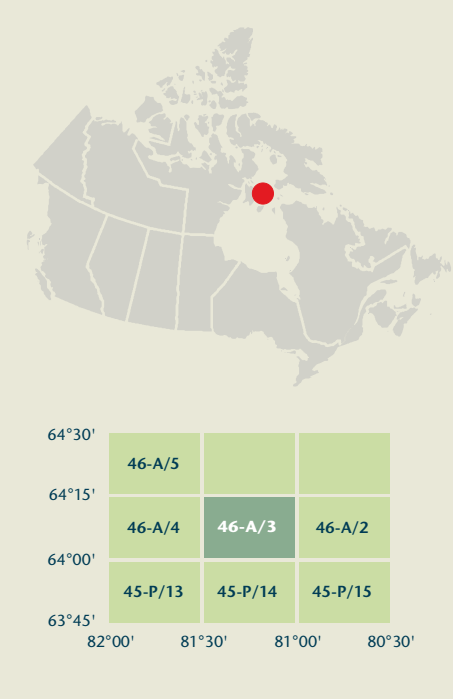
46-A/3



46-A/3 ÉCHELLE 1:50 000 EDITION 01

M'CLURE POINT

Nunavut



Canadian
Topographic
Maps/Cartes
topographiques
du Canada

Natural Resources Canada Ressources naturelles
Canada
ISBN 978-0-660-66176-9

Produced on March 11, 2011, by the Centre for
Topographic Information, Natural Resources Canada.

Édité le 11 mars 2011, par le Centre d'information
topographique, Ressources naturelles Canada.

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

La copie papier de cette carte respecte les normes de
qualité établies par Ressources naturelles Canada
quand elle porte l'étiquette holographique de l'imprimeur
de cartes accrédité.

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

Map content validity dates

Hydrographic network, 1978 - 2009

Road network, absent

Bridges, absent

Boundaries, 2004 - 2010

Toponymy, 2004 - 2011

Dates de validité du contenu de la carte

Réseau hydrographique, 1978 - 2009

Végétation, absent

Buildings, absent

Limites, 2004 - 2010

Toponymie, 2004 - 2011

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

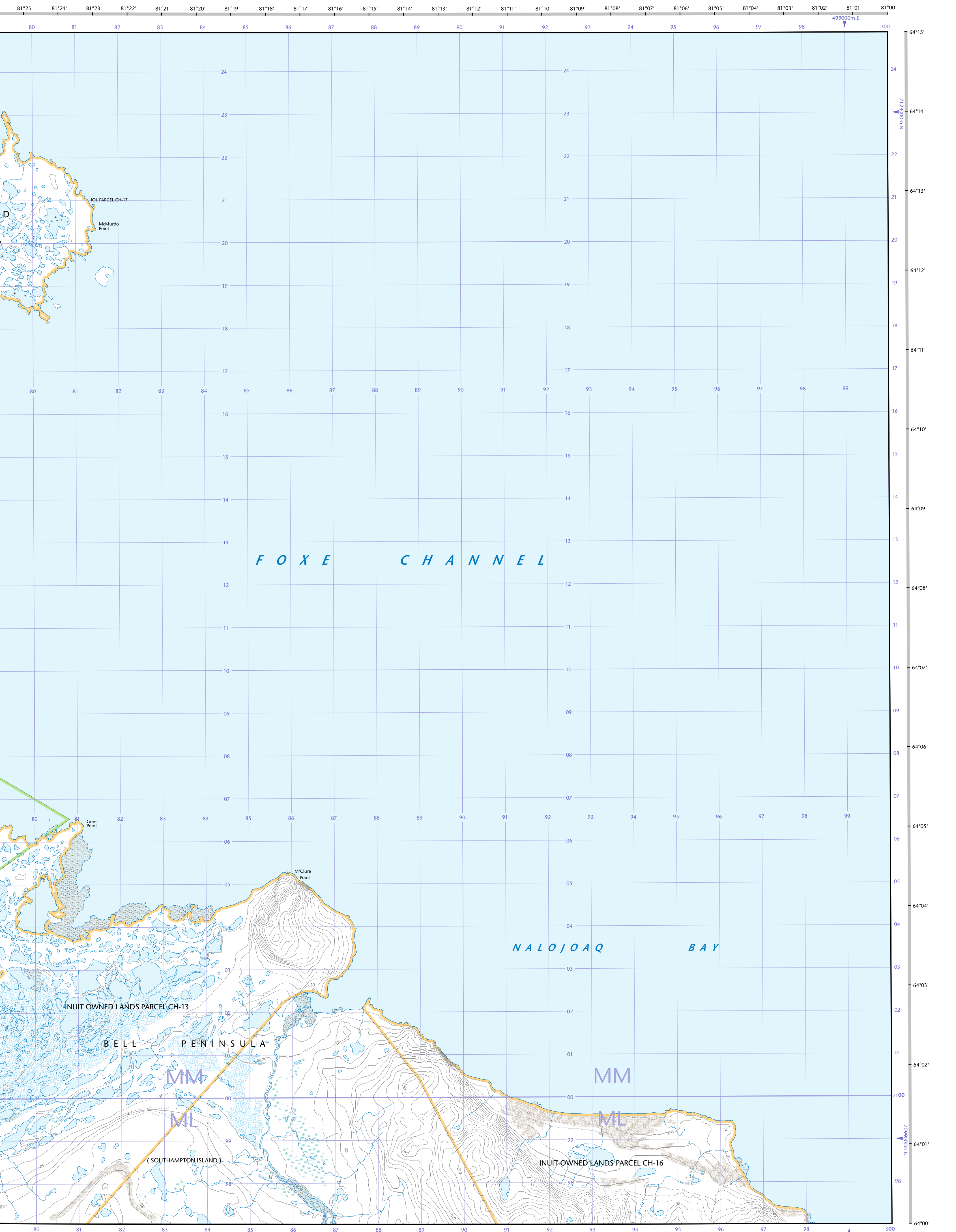
Pour corrections, additions ou commentaires concernant
le contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles Canada

au moyen d'un courriel à : cartes.hop@NRCan.gc.ca

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

© 2011, 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 hydrographique, 1978 - 2009

Végétation, absent

Buildings, absent

Limites, 2004 - 2010

Toponymie, 2004 - 2011

Use diagram only to obtain numerical values.
Utilisez ce diagramme pour obtenir des valeurs numériques.

Approximate declination, 2011

Declination, 2011

Annual change decreasing 19.2'

Annuelle décroissante 19.2'

Varation annuelle décroissante 19.2'

100 000 mètre Square
Identification
Identification d'un carré de 100 000 mètres

Transverse Mercator Projection
Projection transversale de Mercator

Normal Mercator projection
Système de référence nord-américain 1983

100 000 Transverse
Mercator Grid
Quadrillage universel transversal

Grid Zone Designation
Désignation de la zone de grille

Zone 17V

0'13" (4 mils)

100 000 m

Scale 1:50 000

Échelle 1:50 000

100 000 m

100 000 m