

Canada

68-B/15



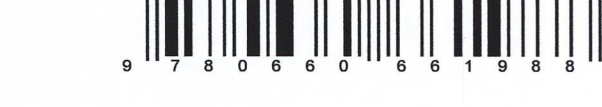
68-B/15 SCALE 1:50 000 EDITION 01

HOLLIST POINT



Canadian
Topographic
Maps/Cartes
topographiques
du Canada

Natural Resources Canada Ressources naturelles Canada



Produced on March 21, 2011, by the Centre for
Topographic Information, Natural Resources Canada.
Établie le 21 mars 2011 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.

Map content validity dates
Le contenu de cette carte respecte les normes de
qualité imprimée édictées par Ressources naturelles Canada
quand elle porte l'étiquette holographique de l'imprimeur
de cartes accrédité.

Dates de validité du contenu de la carte
Le contenu de cette carte respecte les normes de
qualité imprimée édictées par Ressources naturelles Canada
quand elle porte l'étiquette holographique de l'imprimeur
de cartes accrédité.

Detailed metadata can be found at: <http://GeoGratis.gc.ca>
Pour plus d'informations détaillées sur les métadonnées concernant le
contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles
Canada par courrier électronique à : cartes.RNCan.gc.ca
Visitez notre site Web : <http://cartes.RNCan.gc.ca>

© 2011. Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

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

For more information or comments concerning the
content of this map, please contact Natural Resources Canada
at: maps.RNCan.gc.ca
Visit our Web site: <http://cartes.RNCan.gc.ca>

© 2011. La Reine en son conseil du Canada.

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

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

Un diagramme pour obtenir des valeurs numériques
appropriées. Meilleure Déclinaison 2011
pour le centre de la carte.
Annual change during 27.4°.

N'utiliser le diagramme que pour obtenir
les valeurs numériques.
Déclinaison annuelle appropriée
au centre de la carte en 2011.
Variation annuelle croissante 27.4°.

For magnetic declination information,
visit: <http://gc.NRCan.gc.ca/geomag>
Pour plus d'informations sur la déclinaison magnétique,
visitez : <http://gc.NRCan.gc.ca/geomag>

The magnetic compass may be erratic in this region
La boussole sera peut-être instable dans cette région.

Scale 1:50 000 Échelle
1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol
Contour Interval: 10 Mètres
Elevations in metres above Mean Sea Level
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

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 Designation
Zone 14K

Brown numbered ticks
Quadrillage de 1000 mètres
Grid no. / No de gr.
ZONE 14

Polyline map / Carte numérique
Cart. no. / No de cat.
MT16-2/068815-PDF

Digital map / Carte numérique
Cart. no. / No de cat.
MT16-2/068815-PDF
ISSN 1915-8848
ISBN 978-1-6469-6619-8



68-B/15
SCALE 1:50 000
EDITION 01 VERSION 00
SERIES A713

Digital map / Carte numérique
Cart. no. / No de cat.
MT16-2/068815-PDF
ISSN 1915-8848
ISBN 978-1-6469-6619-8