

Canada

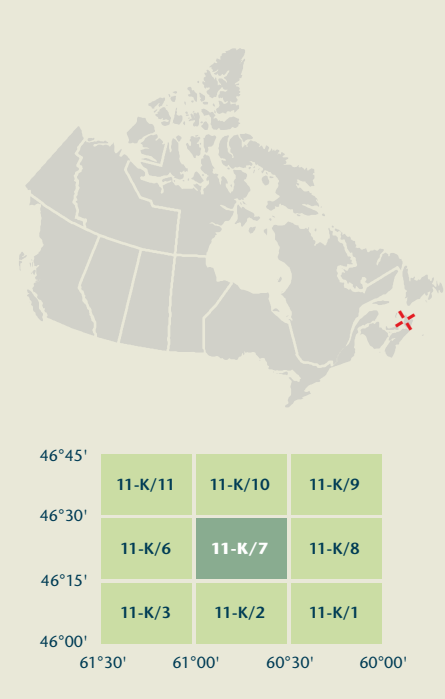
11-K/7



11-K/7 SCALE 1:50 000 EDITION 05

ST. ANNS HARBOUR

Nova Scotia / Nouvelle-Écosse

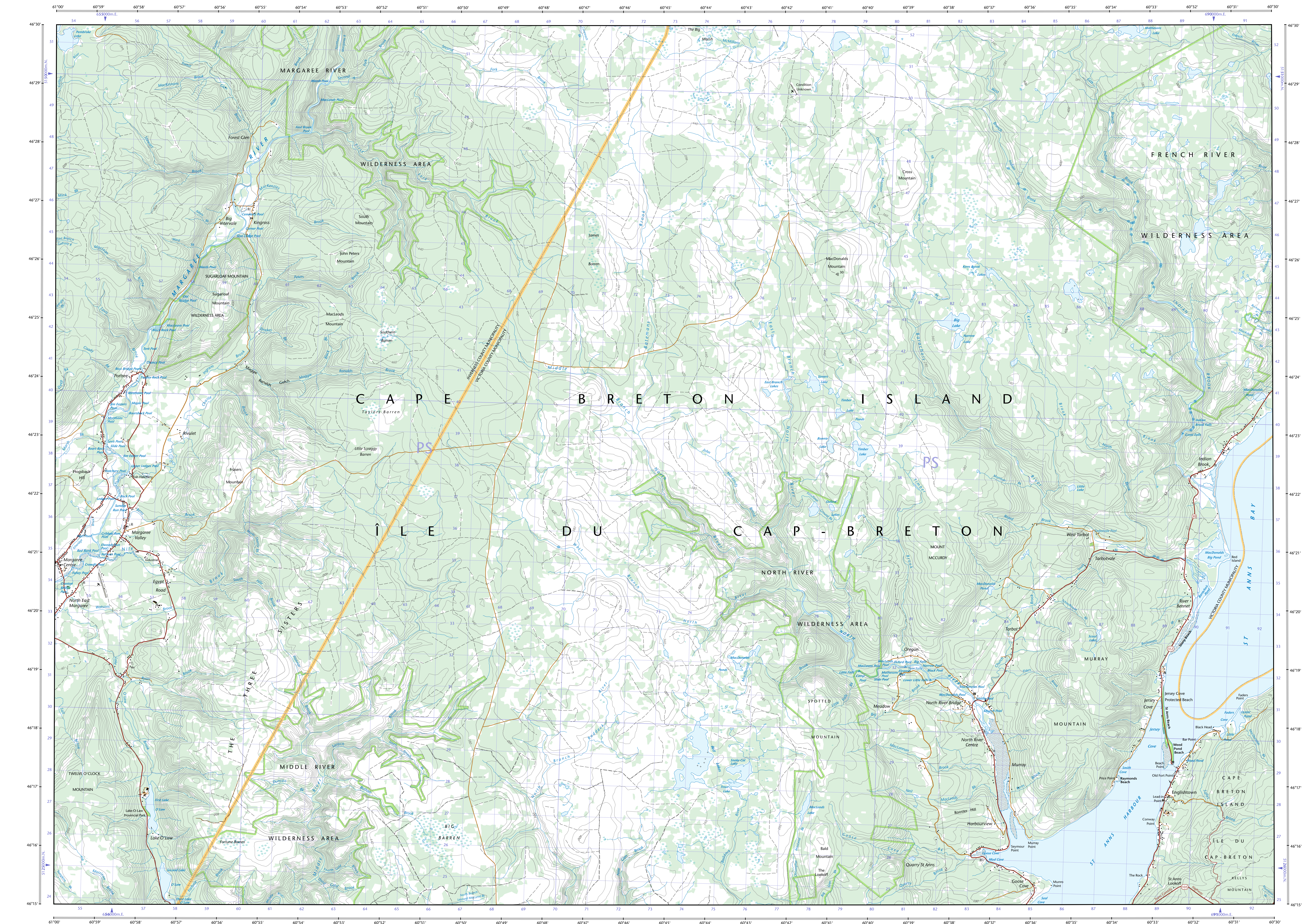


Canadian
Topographic
Maps/Cartes
topographiques
du Canada

Natural Resources Canada
Ressources naturelles
Canada

ISBN 978-0-660-64199-7

9 8 7 6 5 4 3 2 1



Produced on August 12, 2011 by the Centre for
Topographic Information, Natural Resources Canada.

Édité le 17 août 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 holograph label.

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.

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

Veuillez nous contacter pour toute modification
ou correction à propos de la carte, veuillez contacter Ressources naturelles
Canada par courriel électronique à : cartes.NRCAN.gc.ca

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

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

Dates de validité du contenu de la carte
• Réseau routier, 1994 - 2011
• Hydrographique, 1979 - 1994
• Vegetation, 2000

• BOUNDARIES, 2004 - 2011

• Toponymie, 2004 - 2011

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

Pour toutes corrections, ajouts ou commentaires concernant
le contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles Canada
au moyen d'un courriel électronique à : cartes.NRCAN.gc.ca

Veuillez nous contacter pour toute modification
ou correction à propos de la carte, veuillez contacter Ressources naturelles
Canada par courriel électronique à : 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.

ST. ANNS HARBOUR

Nova Scotia / Nouvelle-Écosse

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain

Contour Interval: 20 metres

Elevations in metres above Mean Sea Level

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

Use diagram only to obtain numeric values.
Approximate Mean Declination 2011
for compass rose.
Annual change decreasing 9.8°.

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

Déclinaison moyenne approximative
au centre de la carte en 2011

Variaition annuelle décroissante 9.8°.

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

Pour toute information sur la déclinaison magnétique,
visitez : <http://cgc.NRCAN.gc.ca/geomag>

Equidistance des courbes : 20 mètres

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

1000 mètre Square
Identification
Identification du carré de 1000 mètres

Transverse Mercator Projection
Projection transversale de Mercator

Normal Universal Transverse
Mercator Grid

Grid Zone
Zone 20

Désignation de la
zone horizontale universelle

1000 mètres de largeur

A toolbar to how estimate position from the UTM
grid can be found at: <http://maps.NRCAN.gc.ca/topo10>

Consultez le tutoriel sur la manière d'évaluer la position
à partir de la grille UTM sur : <http://cartes.NRCAN.gc.ca/topo10>

Printed map / Carte imprimée

ISBN 978-0-660-64199-7

M116-2/011K07-PDF

ISSN 1911-884X

ISBN 978-1-100-0883-3

11-K/7
SCALE 1:50 000
EDITION 05 VERSION 00
SERIES A791

Digital map / Carte numérique

GS 11-K/7

GS 11-K/7