

Canada

11-F/12



11-F/12 ÉCHELLE 1:50 000 EDITION 05

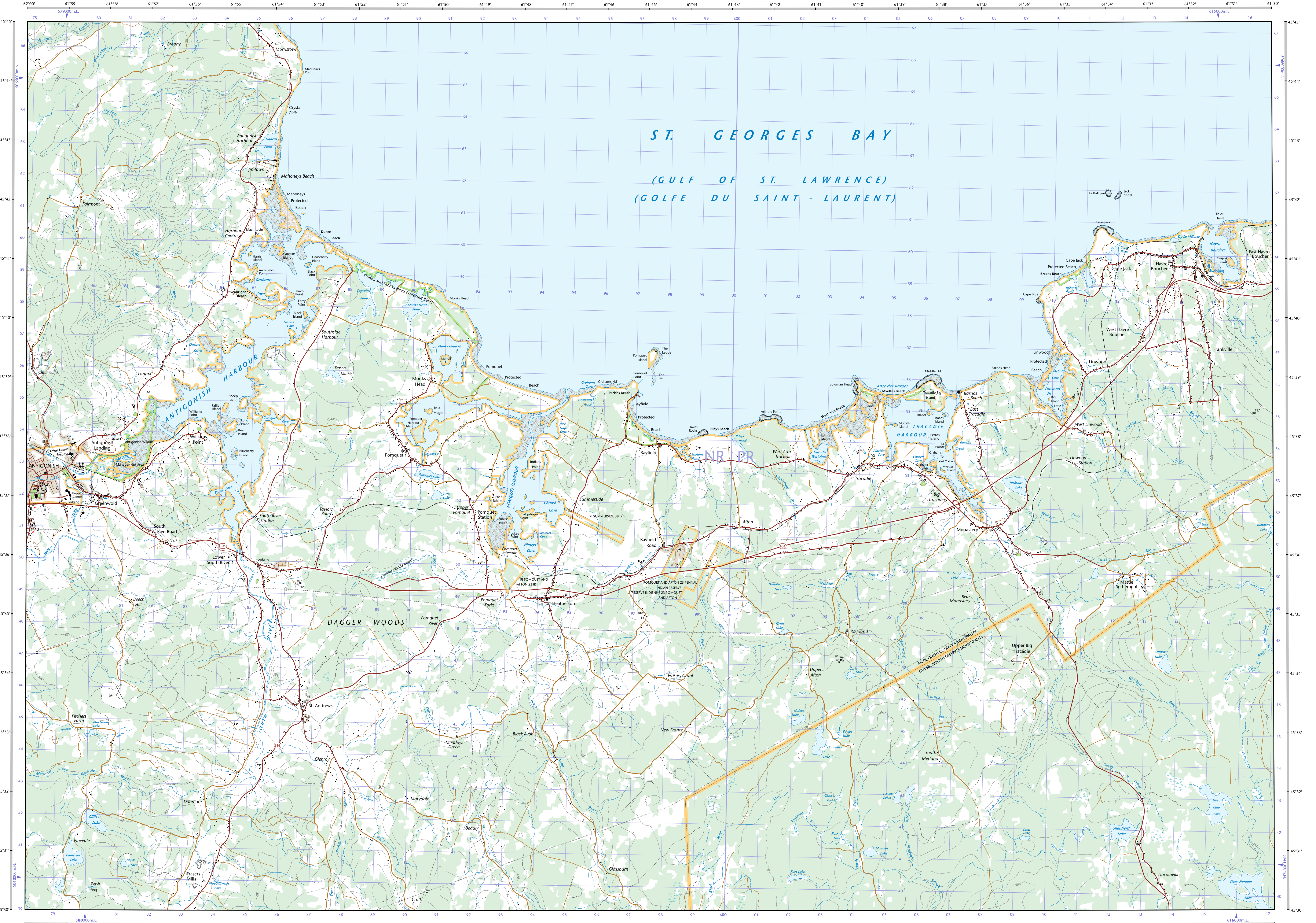
ANTIGONISH

Nova Scotia / Nouvelle-Écosse



Canadian Topographic Maps/Cartes topographiques du Canada

Natural Resources Canada
Ressources naturelles Canada
ISBN 978-0-660-65657-1



Produced on October 25, 2011 by the Centre for
Topographic Information, Natural Resources Canada.
Établie le 25 octobre 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
beats 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>

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

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

Map content validity dates
• Road network: 1993 - 2011
• Hydrography network: 1979 - 1980
• Vegetation: 2000
• Boundaries: 2004 - 2011
• Toponymy: 2004 - 2011

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>

© 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: 1993 - 2011
• Réseau hydrographique: 1979 - 1980
• Vegetation: 2000
• Limites: 2004 - 2011
• Limite: 2004 - 2011
• Toponymie: 2004 - 2011

Detailed metadata can be found at: <http://GeoGratis.gc.ca>

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

Canada par courrier électronique à: cartes.hop@nrcan.gc.ca

Veuillez visiter notre site Web : <http://maps.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.

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2011
for compass rose
Annual change decreasing 9.1°

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

Déclinaison moyenne approximative
au centre de la carte en 2011

Variation annuelle décroissante 9.1°

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>

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 20 metres
Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Elevations in metres above Mean Sea Level

Scale 1:50 000 Échelle
1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol
Contour Interval: 20 metres
Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol
Contour Interval: 20 metres
Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol
Contour Interval: 20 metres
Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol
Contour Interval: 20 metres
Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol
Contour Interval: 20 metres
Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol
Contour Interval: 20 metres
Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol
Contour Interval: 20 metres
Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol
Contour Interval: 20 metres
Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol
Contour Interval: 20 metres
Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol
Contour Interval: 20 metres
Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol
Contour Interval: 20 metres
Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol
Contour Interval: 20 metres
Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol
Contour Interval: 20 metres
Elevations in metres above Mean Sea Level

Printed map / Carte imprimée
Carte imprimée:
M116-2/011F12-PDF
ISSN 1915-884X
ISBN 978-0-660-65657-1

Digital map / Carte numérique
Carte numérique:
M116-2/011F12-PDF
ISSN 1915-884X
ISBN 978-1-000-51099-8