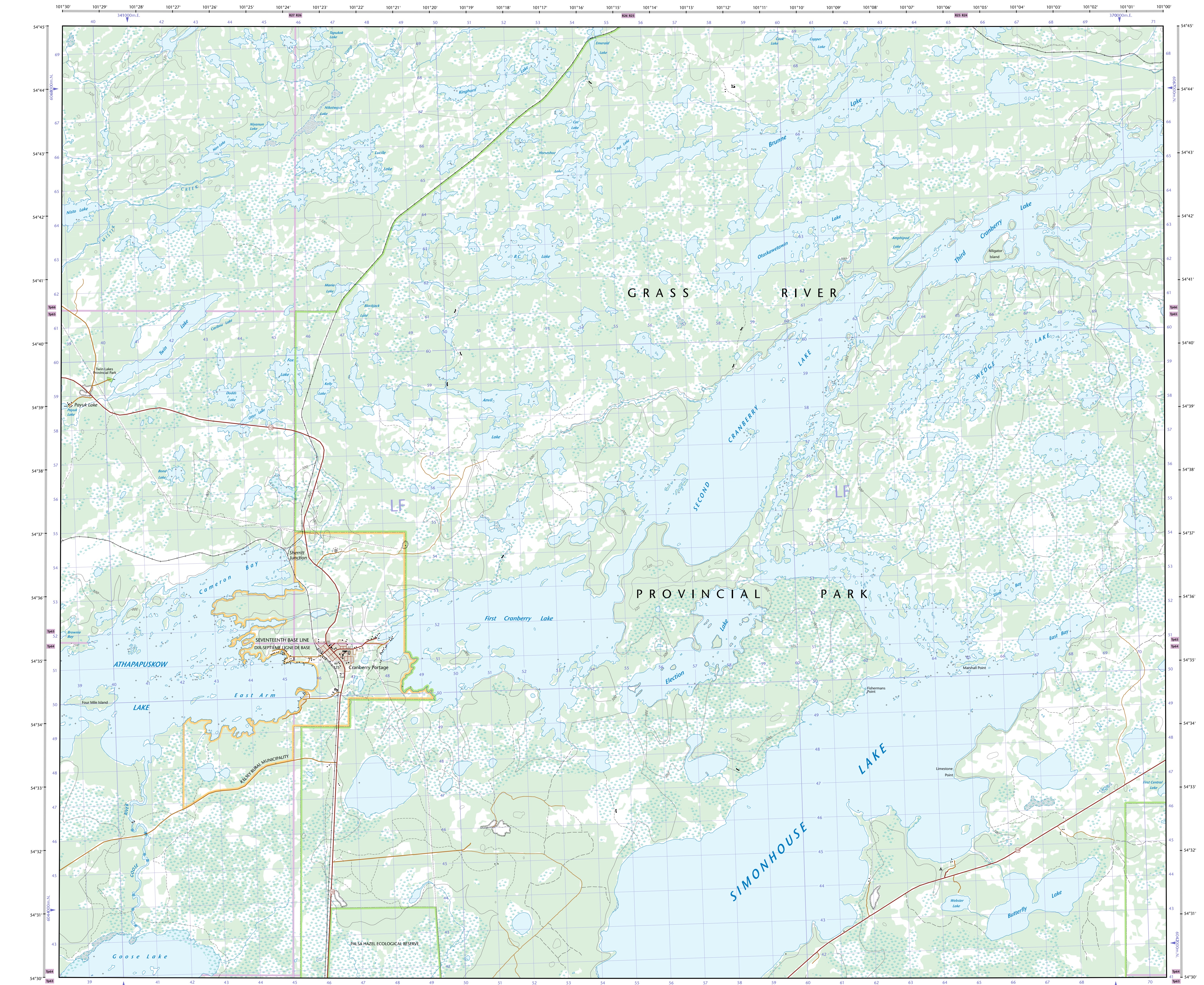


# Canada

63-K/11



63-K/11 ÉCHELLE 1:50 000 ÉDITION 05

## CRANBERRY PORTAGE



**Canadian Topographic Maps/Cartes topographiques du Canada**

Natural Resources Canada Ressources naturelles Canada

ISBN 978-0-660-66036-6

Produced on November 25, 2011, by the Centre for  
Topographic Information, Natural Resources Canada.  
Établie le 25 novembre 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  
is printed on a Geotop Print 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  
via our Web site: <http://maps.NRCan.gc.ca>

Visit our Web site: <http://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.

Map content validity dates  
Validité de contenu de la carte

• Road network: 1981–2000  
• Hydrographic network: 2005–2007

• Vegetation: 2001

• Boundaries: 2004–2011

• Toponymy: 2004–2010

• Limbs: 2004–2011

• Topography: 2004–2010

Dates de validité du contenu de la carte  
Validité de contenu de la carte

• Réseau routier: 1981–2000

• Réseau hydrographique: 2005–2007

• Vegetation: 2001

• Limites: 2004–2011

• Toponymie: 2004–2010

• Limbs: 2004–2011

Consultez les méthodes 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.NRCan.gc.ca](mailto:cartes.NRCan.gc.ca)

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

Visitez 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.

## CRANBERRY PORTAGE

Manitoba West of Principal Meridian / Ouest du méridien principal

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain

Contour Interval: 20 mètres

Elevations in metres above Mean Sea Level

Use diagram only to obtain numeric values  
Utilisez ce diagramme pour obtenir  
les valeurs numériques

Approximate Mean Declination  
Variation annuelle décroissante 11.4'

Approximate Mean Declination  
Variation annuelle décroissante 11.4'

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

Pour plus d'informations sur la déclinaison magnétique,  
visitez : <http://gcis.NRCan.gc.ca/geomag>

Use diagram only to obtain numeric values  
Utilisez ce diagramme pour obtenir  
les valeurs numériques

Approximate Mean Declination  
Variation annuelle décroissante 11.4'

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

100 000 metre Square  
Identification du carré de 100 000 mètres

Transverse Mercator Projection  
Projection transversale de Mercator

Universal Transverse Mercator System  
Système universel transversal de quadrillage

Systeme de référence nord-américain 1983

100 000 metre Universal Transverse  
Mercator Grid

Zone 14  
Désignation de la grille universelle transversale

Quadrillage universel transversal de quadrillage

A tutorial on how to estimate position from the UTM  
grid can be found at: <http://maps.NRCan.gc.ca/topo101>

Consultez le tutoriel sur la manière d'estimer la position  
à partir de la grille UTM sur : <http://cartes.NRCan.gc.ca/topo101>

100 000 metre Square  
Identification du carré de 100 000 mètres

Transverse Mercator Projection  
Projection transversale de Mercator

Universal Transverse Mercator System  
Système universel transversal de quadrillage

Systeme de référence nord-américain 1983

100 000 metre Universal Transverse  
Mercator Grid

Zone 14  
Désignation de la grille universelle transversale

Quadrillage universel transversal de quadrillage

A tutorial on how to estimate position from the UTM  
grid can be found at: <http://maps.NRCan.gc.ca/topo101>

Consultez le tutoriel sur la manière d'estimer la position  
à partir de la grille UTM sur : <http://cartes.NRCan.gc.ca/topo101>

63-K/11  
ÉCHELLE 1:50 000 ÉDITION 05 VERSION 00  
SERIE A743

63-K/11  
ÉCHELLE 1:50 000 ÉDITION 05 VERSION 00  
SERIE A743

63-K/11  
ÉCHELLE 1:50 000 ÉDITION 05 VERSION 00  
SERIE A743

63-K/11  
ÉCHELLE 1:50 000 ÉDITION 05 VERSION 00  
SERIE A743

63-K/11  
ÉCHELLE 1:50 000 ÉDITION 05 VERSION 00  
SERIE A743

63-K/11  
ÉCHELLE 1:50 000 ÉDITION 05 VERSION 00  
SERIE A743

63-K/11  
ÉCHELLE 1:50 000 ÉDITION 05 VERSION 00  
SERIE A743

63-K/11  
ÉCHELLE 1:50 000 ÉDITION 05 VERSION 00  
SERIE A743

63-K/11  
ÉCHELLE 1:50 000 ÉDITION 05 VERSION 00  
SERIE A743

63-K/11  
ÉCHELLE 1:50 000 ÉDITION 05 VERSION 00  
SERIE A743