



Établissez le plan au Centre d'information topographique, Ressources Naturelles Canada. Limites et topographies à jour en 2002; réseau routier à jour en 2000; éléments visibles sur l'imagerie satellite à jour en 1990; tous les autres renseignements à jour en 1996.

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

Pour toutes conversions, additions ou commentaires concernant le contenu de cette carte, veuillez nous contacter soit par téléphone au 1-800-465-8277, par télécopieur au 1-800-465-8277 ou par courrier électronique à : [cartes.topo@NRCN.gc.ca](mailto:cartes.topo@NRCN.gc.ca)

Cette carte ne peut être reproduite, en totalité ou en partie, sous quelque forme ou par quelque procédé que ce soit – graphique, mécanique ou électronique – sans l'autorisation écrite des Ressources Naturelles Canada.

© 2008, Le Royaume du Canada, le chef du Canada.

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

**N'utilisez le diagramme que pour obtenir les coordonnées**

Déclinaison magnétique approximative au centre de la carte en 2008

Utilisation annuelle décroissant 3.7°

**Conversion des coordonnées nord-NAD 83 à UTM 18 Q**

Valeurs moyennes pour cette carte

Approximate Mean Declination 1996

Annual change decreasing 3.7°

**Projection transversale de Mercator / Transverse Mercator Projection**

**Système de référence nord-NAD 83**

**North American Datum 1983**

Conversion des coordonnées nord-NAD 83 à UTM 18 Q

Valeurs moyennes pour cette carte

Approximate Mean Declination 1996

Annual change decreasing 3.7°

# LACOLLE

CANADA • ÉTATS-UNIS D'AMÉRIQUE

CANADA • UNITED STATES OF AMERICA

**Coordonnées géographiques**

Latitude +soubstrait 18° 11'

Longitude +soubstrait 93° 1'

Approximate Mean Declination 1996

Annual change decreasing 3.7°

**Quadrillage universel de Mercator**

Latitude +soubstrait 18° 11'

Longitude +soubstrait 93° 1'

Approximate Mean Declination 1996

Annual change decreasing 3.7°

**Quadrillage universel de Mercator**

Latitude +soubstrait 18° 11'

Longitude +soubstrait 93° 1'

Approximate Mean Declination 1996

Annual change decreasing 3.7°

**1/50 000**

Kilomètres 0 1 2 3 4 Kilomètres

Miles 0 1 2 3 Miles

**Coordonnées géographiques**

Latitude +soubstrait 18° 11'

Longitude +soubstrait 93° 1'

Approximate Mean Declination 1996

Annual change decreasing 3.7°

**Quadrillage universel de Mercator**

Latitude +soubstrait 18° 11'

Longitude +soubstrait 93° 1'

Approximate Mean Declination 1996

Annual change decreasing 3.7°

**Quadrillage universel de Mercator**

Latitude +soubstrait 18° 11'

Longitude +soubstrait 93° 1'

Approximate Mean Declination 1996

Annual change decreasing 3.7°

**1/50 000**

Kilomètres 0 1 2 3 4 Kilomètres

Miles 0 1 2 3 Miles

**Coordonnées géographiques**

Latitude +soubstrait 18° 11'

Longitude +soubstrait 93° 1'

Approximate Mean Declination 1996

Annual change decreasing 3.7°

**Quadrillage universel de Mercator**

Latitude +soubstrait 18° 11'

Longitude +soubstrait 93° 1'

Approximate Mean Declination 1996

Annual change decreasing 3.7°

**Quadrillage universel de Mercator**

Latitude +soubstrait 18° 11'

Longitude +soubstrait 93° 1'

Approximate Mean Declination 1996

Annual change decreasing 3.7°

**1/50 000**

Kilomètres 0 1 2 3 4 Kilomètres

Miles 0 1 2 3 Miles