



- Votre vendeur local Your Local Dealer**

46°30'	31 I/8	21 L/5	21 L/6
46°15'	31 I/1	21 L/4	21 L/3
46°00'	31 H/16	21 E/13	21 E/14
45°45'	72°30'	72°00'	71°30'



CARTES TOPOGRAPHIQUES DU CANADA
CANADIAN TOPOGRAPHIC MAPS

21 | 14

21 1/4 1/50,000

VICTORIAVIL



VICTORIAVILLE
21 L/4

Édition 7 Edition

Canada

15°14' (271 mils)
Nord géographique - Nord magnétique - Nord vrai

N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
Déclinaison moyenne approximative au centre de la carte en 2003
Variation annuelle décroissante 0,9'

Use diagram only to obtain numerical values
Approximate Mean Declination 2003
Declination decreases annually 0.9'

Projection transverse de Mercator • Transverse Mercator Projection

Système de référence nord-américain de 1983
North American Datum 1983

Conversion des coordonnées **NAD 83 (WGS 84) à NAD 27**
Valeurs moyennes par cette carte:
Coordonnées géographiques: Latitude + soustraire 0,1"
Longitude + additionner 1,9"
Quadrangle: Ordre(n) Ni + soustraire 220 m
Abscisse (C) + soustraire 47 m

Coordinate conversion **NAD 83 (WGS 84) to NAD 27**
Mean values for this map:
Geographic: Latitude + subtract 0.1"
Longitude + add 1.9"
Grid: Northing + subtract 220 m

Méthode employée pour fixer des repères à 100 mètres près
Method used to give reference to the nearest 100 metres

Exemple : Notez le chiffre de la ligne du quadrillage à gauche du repère. Estimer le nombre de dixièmes du carré entre le repère et le repère en direction est.

Example : Read grid line value to the point. Estimate tenths of a from this line eastward to point.

Référence du repère : Dans l'exemple (Grid reference in this example):

367946
 A O

Ordonnée : Notez le chiffre de la ligne du quadrillage en-dessous du repère. Estimer le nombre de dixièmes du carré entre la ligne et le repère en direction nord.

Northings : Read grid line value below point. Estimate tenths of a from below line northward to point.

Quadrillage universel transverse de Mercator
de 1000 mètres
Zone 19
1000 metre
Universal Transverse Mercator Grid

Les amorces brunes numérotées
représentent le quadrillage
universel transverse de Mercator
de 1000 mètres
Zone 18
Brown numbered ticks
indicate the 1000 metre

Identification du carré
de 100 000 mètres
100 000 metre Square
Identification

Désignation de la
zone du quadrillage

19T
Grid Zone

Produced by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada. Boundaries and topography current as of 2000; road network current as of 1996; all other information current as of 1995. Published in 2001.

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

For corrections, additions or comments concerning the content of this map, please contact us either by telephone at 1-800-465-6277, by facsimile at 1-800-611-6277 or by electronic mail at: topo.maps@NRCan.gc.ca

This map may not be reproduced in whole or in part, by any means—graphic, electronic or mechanical—without the written permission of Natural Resources Canada.

© 2001, Her Majesty the Queen in Right of Canada.

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