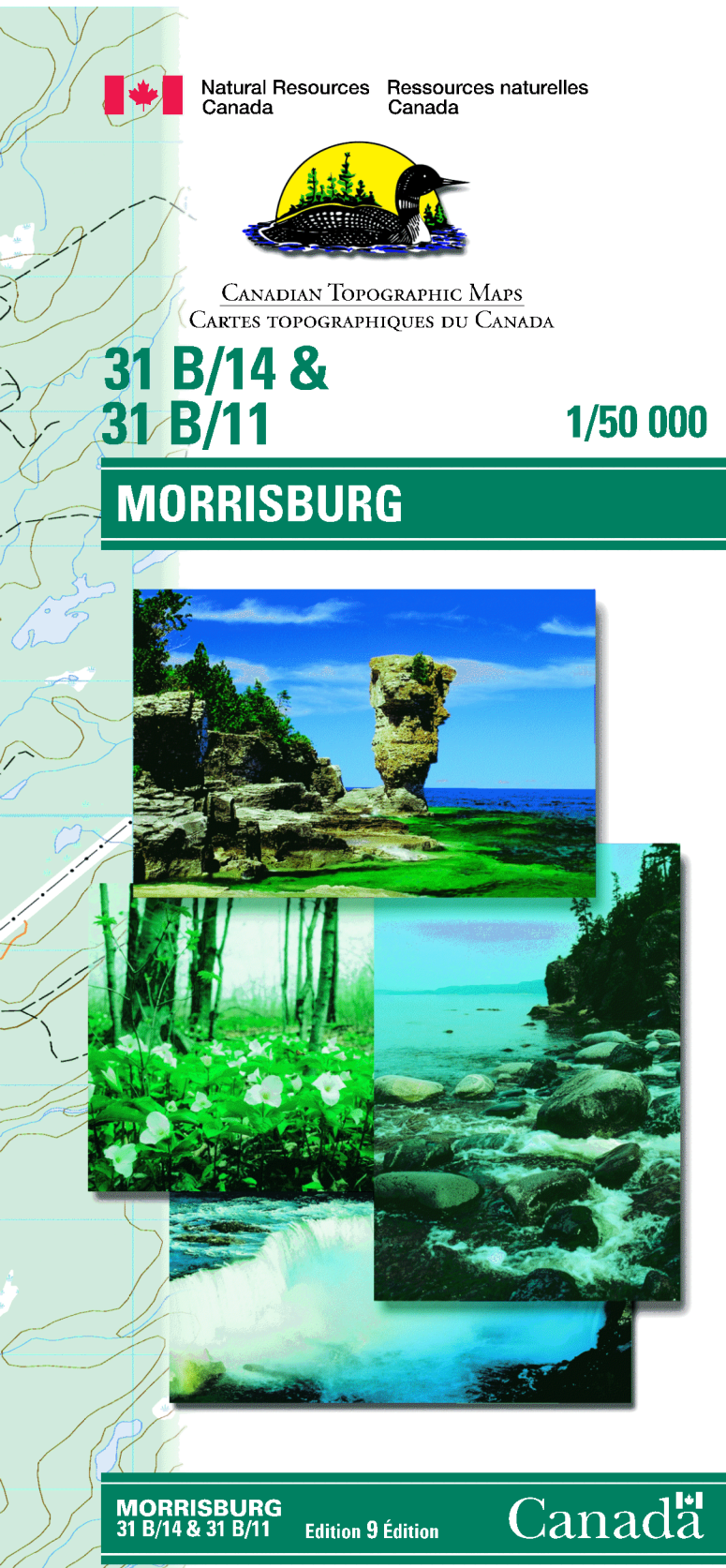


|        |         |                         |                        |
|--------|---------|-------------------------|------------------------|
| 45°15' | 31 G/4  | 31 G/3                  | 31 G/2<br>&<br>31 B/16 |
| 45°00' | 31 B/13 | 31 B/14<br>&<br>31 B/11 | USA<br>Ê-U d'A         |
| 44°45' | 31 B/12 | USA<br>Ê-U d'A          | USA<br>Ê-U d'A         |
| 44°30' | 75°00'  | 75°30'                  | 75°00'                 |



Produced by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada. Boundaries and toponyms current as of 1999; USA portion current as of 1963; all other information current as of 1995. Published in 2000.

Visit our Web site: <http://maps.NRCCan.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 1-800-661-6277 or by electronic mail at: [topo.maps@NRCCan.gc.ca](mailto:topo.maps@NRCCan.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.

© 2000, Her Majesty the Queen in Right of Canada.

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

Use diagram only to obtain numerical values  
Approximate Mean Declination 1999  
for centre of map  
Annual change increasing 1.1'

N'utiliser le diagramme que pour obtenir  
les valeurs numériques  
Déclinaison moyenne approximative  
au centre de la carte en 1999  
Variation annuelle croissante 1.1'

**Transverse Mercator Projection • Projection transverse de Mercator**

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

Coordinate conversion **NAD 83 (WGS 84) to NAD 27**  
Mean values for this map:

Geographic: Latitude + subtract 0.1°  
Longitude + add 1.4°


Grid: Northing + subtract 222 m  
Easting + subtract 31 m

Conversion des coordonnées **NAD 83 (WGS 84) à NAD 27**  
Valeurs moyennes pour cette carte:

Coordonnées géographiques: latitude - soustraire 0,1°  
Longitude + ajouter 1,4°

**MORRISBURG**  
CANADA • UNITED STATES OF AMERICA

CANADA • ÉTATS-UNIS D'AMÉRIQUE



1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground  
 1 centimètre sur la carte représente 500 mètres du sol  
 Contour Interval: 10 metres in Canada  
 Contour Interval: 20 feet in USA  
 Elevations in Metres above Mean Sea Level  
 Équidistance des courbes : 10 mètres au Canada  
 Équidistance des courbes : 20 pieds au E-U d'A  
 Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

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

Grid reference in this example / Référentiel du quadrillage dans cet exemple :  
30796  
F9M

1000 metre  
Universal Transverse Mercator Grid  
**Zone 18**  
Quadrillage universel transverse de Mercator  
de 1000 mètres

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

VQ

50000

Établi par le Centre d'information topographique, Ressources naturelles Canada. Limites et toponymes à jour en 1999; partie américaine à jour en 1993; tous les autres renseignements à jour en 1995. Publié en 2000.

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

Pour toutes corrections, additions ou commentaires concernant le contenu de cette carte, veuillez nous contacter soit par téléphone au 1-800-465-6277, par télécopieur au 1-800-461-6277 ou par courriel électronique à : [cartes.topo@RNCan.gc.ca](mailto:cartes.topo@RNCan.gc.ca)

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

© 2000, Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

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