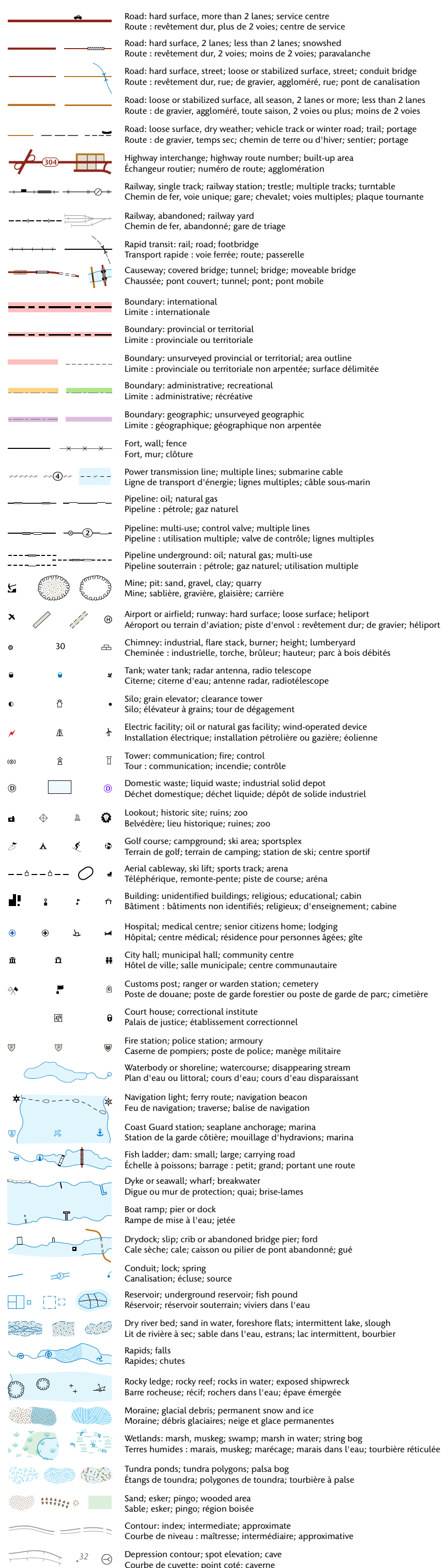


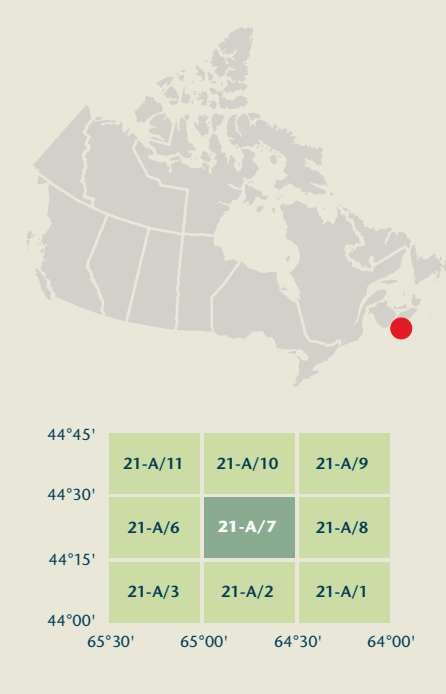
21-A/7



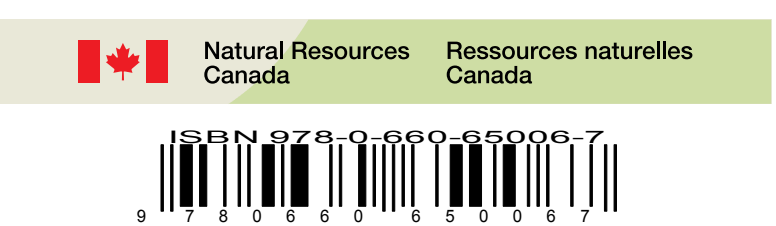
21-A/7 SCALE 1:50 000 EDITION 04

BRIDGEWATER

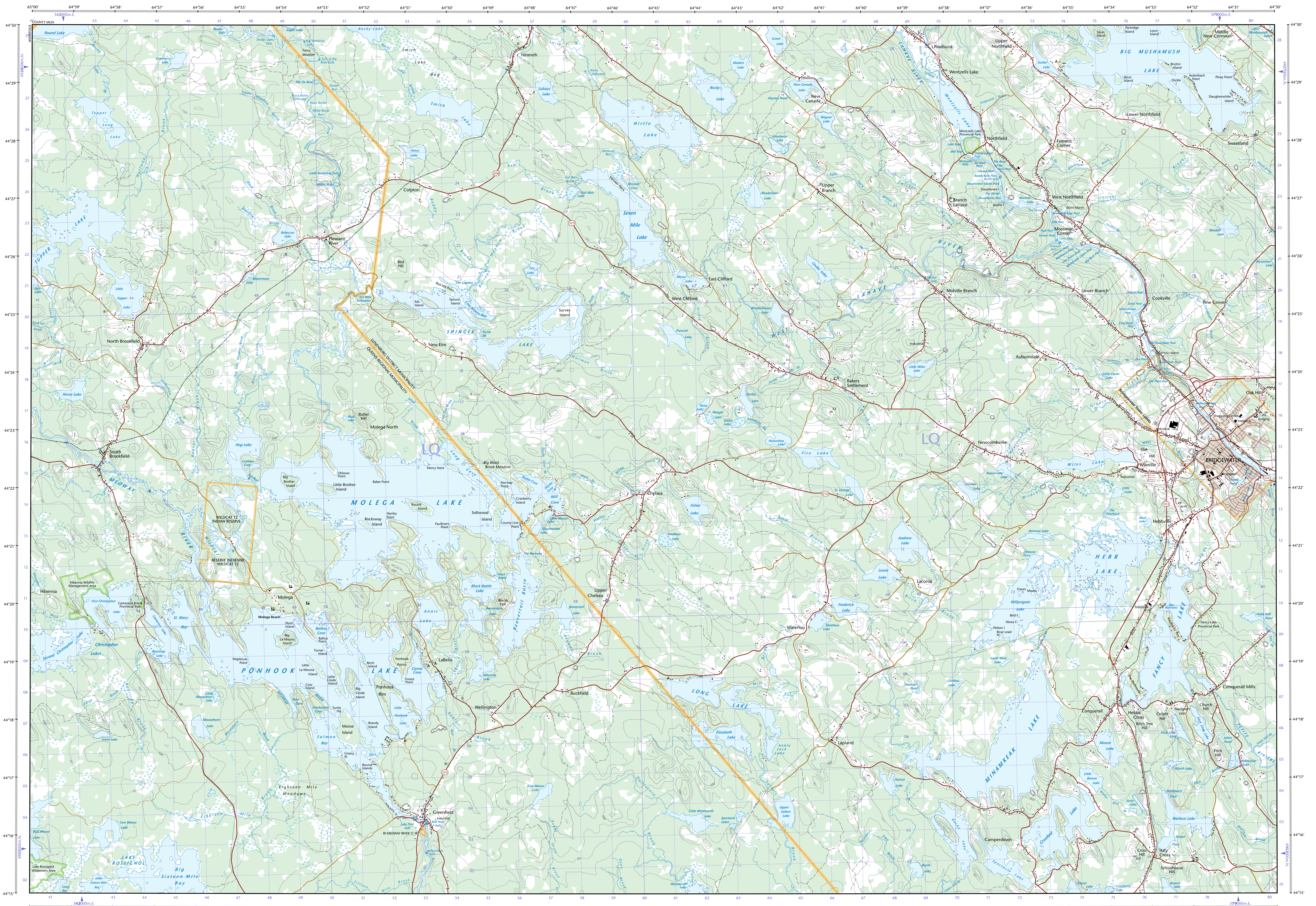
Nova Scotia / Nouvelle-Écosse



Canadian  
Topographic  
Maps/Cartes  
topographiques  
du Canada



Canada



Produced on November 1, 2011, by the Centre for  
Topographic Information, Natural Resources Canada.  
Édité le 1 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  
bears a Certified Map Printer hologram label.

La copie papier de cette carte respecte les normes de  
qualité imprimante lorsque la carte porte l'étiquette holographique de l'imprimeur

de cartes.

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

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

© 2011, La Reine du Canada.

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

Map content validity dates  
• Road network: 1979–2011  
• Hydrographic network: 1974–1987  
• Buildings: 1979  
• Boundaries: 2004–2011  
• Toponymy: 2004–2010

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 e-mail or fax.

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

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

© 2011, La Reine du Canada.

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

Dates de validité du contenu de la carte  
• Réseau routier: 1979–2011  
• Réseau hydrographique: 1974–1987  
• Vegetation: 1979  
• Limites: 2004–2011  
• Toponymie: 2004–2010

Consultez les métadonnées détaillées sur : <http://GeoGratis.gc.ca>

Pour toute correction, ajout ou commentaire concernant le  
contenu de cette carte, veuillez contacter les Ressources naturelles Canada

par courriel ou télécopie.

Visitez notre site Web : <http://maps.NRCAN.gc.ca>

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

© 2011, La Reine 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 contour lines.  
Annual change decreasing 7.5°.

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

Déclinaison moyenne approximative  
au centre de la carte en 2011.

Variation annuelle décroissante 7.5°.

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

Transverse Mercator Projection  
Projection transversale de Mercator  
Nouvelles coordonnées canadiennes  
Système de référence nord-américain 1983

100 000 metre Universal Transverse  
Mercator Grid  
Réseau universel transversal de 100 000 mètres

Grid Zone  
Zone 20

Désignation de la  
zone universelle de 100 000 mètres

17°48' (21 milles)  
Longitude-Nord-Est

Latitude-Est

Longitude-Ouest

Scale 1:50 000 Échelle  
1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain  
Contour Interval: 10 metres  
Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol  
Contour Interval: 10 mètres  
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

BRIDGEWATER  
Nova Scotia / Nouvelle-Écosse

1 000 000 metre Square  
Identification  
Identification du Carré de 1 000 000 mètres

Transverse Mercator Projection  
Projection transversale de Mercator  
Nouvelles coordonnées canadiennes  
Système de référence nord-américain 1983

100 000 metre Universal Transverse  
Mercator Grid  
Réseau universel transversal de 100 000 mètres

Grid Zone  
Zone 20

Désignation de la  
zone universelle de 100 000 mètres

17°48' (21 milles)  
Longitude-Nord-Est

Latitude-Est

Use diagram only to obtain numeric values.  
Approximate Mean Declination 2011  
for contour lines.  
Annual change decreasing 7.5°.

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

Déclinaison moyenne approximative  
au centre de la carte en 2011.

Variation annuelle décroissante 7.5°.

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

Transverse Mercator Projection  
Projection transversale de Mercator  
Nouvelles coordonnées canadiennes  
Système de référence nord-américain 1983

100 000 metre Universal Transverse  
Mercator Grid  
Réseau universel transversal de 100 000 mètres

Grid Zone  
Zone 20

Désignation de la  
zone universelle de 100 000 mètres

17°48' (21 milles)  
Longitude-Nord-Est

Latitude-Est

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

Transverse Mercator Projection  
Projection transversale de Mercator  
Nouvelles coordonnées canadiennes  
Système de référence nord-américain 1983

100 000 metre Universal Transverse  
Mercator Grid  
Réseau universel transversal de 100 000 mètres

Grid Zone  
Zone 20

Désignation de la  
zone universelle de 100 000 mètres

17°48' (21 milles)  
Longitude-Nord-Est

Latitude-Est

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

Transverse Mercator Projection  
Projection transversale de Mercator  
Nouvelles coordonnées canadiennes  
Système de référence nord-américain 1983

100 000 metre Universal Transverse  
Mercator Grid  
Réseau universel transversal de 100 000 mètres

Grid Zone  
Zone 20

Désignation de la  
zone universelle de 100 000 mètres

17°48' (21 milles)  
Longitude-Nord-Est

Latitude-Est

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

Transverse Mercator Projection  
Projection transversale de Mercator  
Nouvelles coordonnées canadiennes  
Système de référence nord-américain 1983

100 000 metre Universal Transverse  
Mercator Grid  
Réseau universel transversal de 100 000 mètres

Grid Zone  
Zone 20

Désignation de la  
zone universelle de 100 000 mètres

17°48' (21 milles)  
Longitude-Nord-Est

Latitude-Est

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

Transverse Mercator Projection  
Projection transversale de Mercator  
Nouvelles coordonnées canadiennes  
Système de référence nord-américain 1983

100 000 metre Universal Transverse  
Mercator Grid  
Réseau universel transversal de 100 000 mètres

Grid Zone  
Zone 20

Désignation de la  
zone universelle de 100 000 mètres

17°48' (21 milles)  
Longitude-Nord-Est

Latitude-Est

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

Transverse Mercator Projection  
Projection transversale de Mercator  
Nouvelles coordonnées canadiennes  
Système de référence nord-américain 1983

100 000 metre Universal Transverse  
Mercator Grid  
Réseau universel transversal de 100 000 mètres

Grid Zone  
Zone 20

Désignation de la  
zone universelle de 100 000 mètres

17°48' (21 milles)  
Longitude-Nord-Est

Latitude-Est

Digital map / Carte numérique

ISBN 978-0-660-65006-7