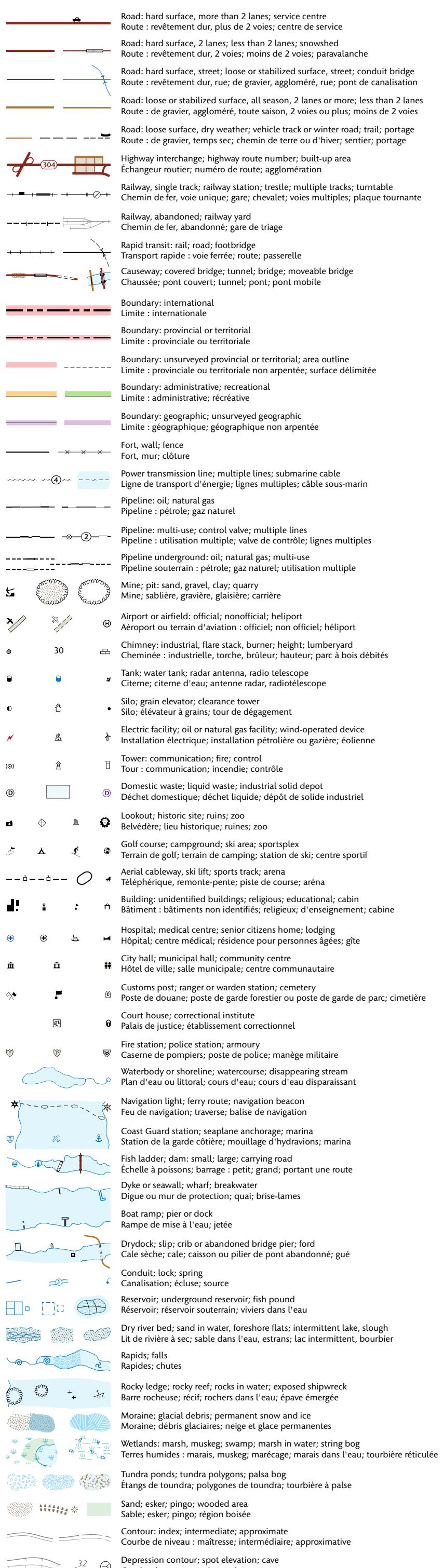


41-J/11



Canada

41-J/11 SCALE 1:50 000 EDITION 04

WAKOMATA LAKE

Ontario



Canadian  
Topographic  
Maps/Cartes  
topographiques  
du Canada



Produced on October 25, 2010, by the Centre for  
Topographic Information, Natural Resources Canada.  
Établie le 25 octobre 2010, 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 the Canadian Map Printer hologram label.

The paper copy of this carte respecte les normes de  
qualité imprimée lorsque la carte porte l'étiquette  
de qualité imprimée du Gouvernement du Canada.

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

© 2010. Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

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

Map content validity dates  
• Road network: 1992 - 2001  
• Hydrographic network: 1990 - 1992  
• Buildings: 1992  
• Boundaries: 2004 - 2009  
• Toponymy: 2004 - 2006

Detailed metadata can be found at: [GeoGratis.gc.ca](http://GeoGratis.gc.ca)

For corrections, additions or comments concerning  
the content of this map, please contact Natural Resources Canada  
at: [topos.NRCAN.gc.ca](http://topos.NRCAN.gc.ca)

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

© 2010. Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

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

Dates de validité du contenu de la carte  
• Réseau routier: 1992 - 2001  
• Réseau hydrographique: 1990 - 1992  
• Vegetation: 1992  
• Habitats: 1992  
• Limites: 2004 - 2009  
• Toponymie: 2004 - 2006

Consultez les métadonnées détaillées sur: [GeoGratis.gc.ca](http://GeoGratis.gc.ca)

Pour toute correction, ajout ou commentaire concernant  
le contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles Canada  
à partir de l'étiquette holographique de l'imprimeur  
de cartes portée par cette carte.

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

© 2010. Sa Majesté la Reine du chef 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 2010  
for contour interval 20 metres  
Annual change increasing 0.7°

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

Déclinaison moyenne approximative  
au centre de la carte en 2010

Variation annuelle croissante 0.7°

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

Pour toute information sur la déclinaison magnétique,  
visitez: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground  
Contour Interval: 20 metres

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Scale 1:50 000 Échelle  
1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground  
Contour Interval: 20 metres

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

1000 metre Square  
Identification  
Identification du carré de 1000 mètres

Transverse Mercator Projection  
Projection transversale de Mercator

North American Datum 1983  
Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse  
Mercator Grid

Grid Zone 17

Quadrillage universel transversal de  
la zone de 1000 mètres

Transverse Mercator Projection  
Projection transversale de Mercator

North American Datum 1983  
Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse  
Mercator Grid

Grid Zone 17

Quadrillage universel transversal de  
la zone de 1000 mètres

Printed map / Carte Imprimée  
Carte imprimée  
41-J/13 41-J/14 41-J/15

41-J/12 41-J/11 41-J/10

41-J/6 41-J/5 41-J/7

41-J/1 41-J/2 41-J/3

41-J/4 41-J/8 41-J/9

41-J/0 41-J/11 41-J/12

41-J/13 41-J/14 41-J/15

1000 metre Square  
Identification  
Identification du carré de 1000 mètres

Transverse Mercator Projection  
Projection transversale de Mercator

North American Datum 1983  
Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse  
Mercator Grid

Grid Zone 17

Quadrillage universel transversal de  
la zone de 1000 mètres

Printed map / Carte Imprimée  
Carte imprimée  
41-J/13 41-J/14 41-J/15

41-J/12 41-J/11 41-J/10

41-J/6 41-J/5 41-J/7

41-J/1 41-J/2 41-J/3

41-J/4 41-J/8 41-J/9

41-J/0 41-J/11 41-J/12

41-J/13 41-J/14 41-J/15

41-J/1 41-J/2 41-J/3

41-J/4 41-J/8 41-J/9

41-J/0 41-J/11 41-J/12

41-J/13 41-J/14 41-J/15

1000 metre Square  
Identification  
Identification du carré de 1000 mètres

Transverse Mercator Projection  
Projection transversale de Mercator

North American Datum 1983  
Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse  
Mercator Grid

Grid Zone 17

Quadrillage universel transversal de  
la zone de 1000 mètres

Printed map / Carte Imprimée  
Carte imprimée  
41-J/13 41-J/14 41-J/15

41-J/12 41-J/11 41-J/10

41-J/6 41-J/5 41-J/7

41-J/1 41-J/2 41-J/3

41-J/4 41-J/8 41-J/9

41-J/0 41-J/11 41-J/12

41-J/13 41-J/14 41-J/15

41-J/1 41-J/2 41-J/3

41-J/4 41-J/8 41-J/9

41-J/0 41-J/11 41-J/12

41-J/13 41-J/14 41-J/15

1000 metre Square  
Identification  
Identification du carré de 1000 mètres

Transverse Mercator Projection  
Projection transversale de Mercator

North American Datum 1983  
Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse  
Mercator Grid

Grid Zone 17

Quadrillage universel transversal de  
la zone de 1000 mètres

Printed map / Carte Imprimée  
Carte imprimée  
41-J/13 41-J/14 41-J/15

41-J/12 41-J/11 41-J/10

41-J/6 41-J/5 41-J/7

41-J/1 41-J/2 41-J/3

41-J/4 41-J/8 41-J/9

41-J/0 41-J/11 41-J/12

41-J/13 41-J/14 41-J/15

41-J/1 41-J/2 41-J/3

41-J/4 41-J/8 41-J/9

41-J/0 41-J/11 41-J/12

41-J/13 41-J/14 41-J/15

1000 metre Square  
Identification  
Identification du carré de 1000 mètres

Transverse Mercator Projection  
Projection transversale de Mercator

North American Datum 1983  
Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse  
Mercator Grid

Grid Zone 17

Quadrillage universel transversal de  
la zone de 1000 mètres

Printed map / Carte Imprimée  
Carte imprimée  
41-J/13 41-J/14 41-J/15

41-J/12 41-J/11 41-J/10

41-J/6 41-J/5 41-J/7

41-J/1 41-J/2 41-J/3

41-J/4 41-J/8 41-J/9

41-J/0 41-J/11 41-J/12

41-J/13 41-J/14 41-J/15

41-J/1 41-J/2 41-J/3

41-J/4 41-J/8 41-J/9

41-J/0 41-J/11 41-J/12

41-J/13 41-J/14 41-J/15

1000 metre Square  
Identification  
Identification du carré de 1000 mètres

Transverse Mercator Projection  
Projection transversale de Mercator

North American Datum 1983  
Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse  
Mercator Grid

Grid Zone 17

Quadrillage universel transversal de  
la zone de 1000 mètres

Printed map / Carte Imprimée  
Carte imprimée  
41-J/13 41-J/14 41-J/15

41-J/12 41-J/11 41-J/10

41-J/6 41-J/5 41-J/7

41-J/1 41-J/2 41-J/3

41-J/4 41-J/8 41-J/9

41-J/0 41-J/11 41-J/12

41-J/13 41-J/14 41-J/15</