

Canada

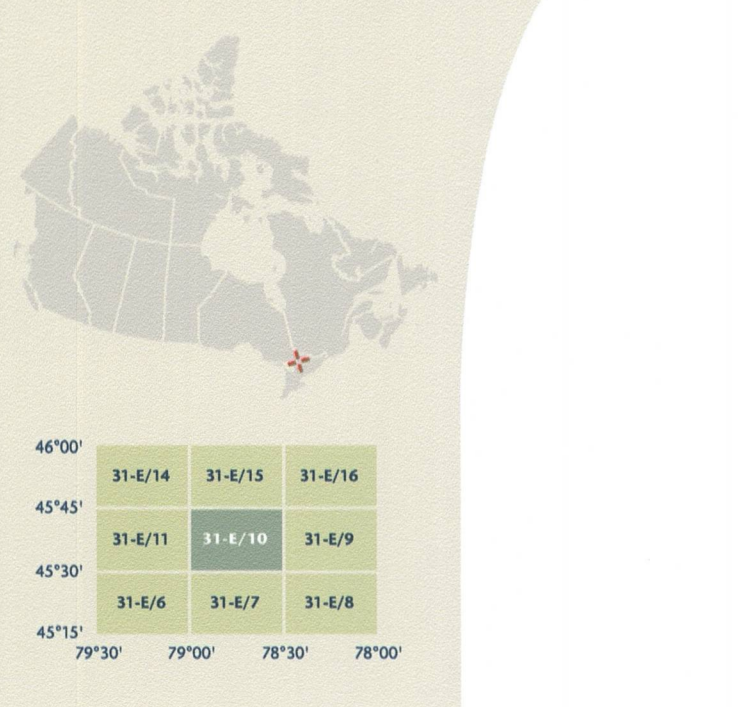
31-E/10



31-E/10 SCALE **ÉCHELLE** **1:50 000** EDITION **ÉDITION** **06**

TOM THOMSON LAKE

Ontario



The logo consists of a stylized red maple leaf positioned above a grey globe. The globe is oriented with its horizontal axis pointing left and its vertical axis pointing upwards. A thin red curved line starts from the bottom right of the globe, goes up through the center of the maple leaf, and ends at the top point of the leaf.



 Natural Resources
Canada Ressources naturelles
Canada



Produced on April 28, 2011, by the Centre
Topographic Information, Natural Resources Canada

The paper copy of this map meets the print quality standards of Natural Resources Canada when it bears a Certified Map Printer holographic label.

La copie papier de cette carte respecte les normes de qualité d'impression de Ressources naturelles Canada quand elle porte l'étiquette holographique de l'imprimeur de cartes accrédité.

For corrections, add content or report errors, contact us at: topo.maps@NRCAN.RCA.NL. Visit our Web site: www.nrcan.gc.ca

© 2011. Her Majesty

- 1994

- Dates de v...
- Réseau rou...
- Réseau hyd...
- Végétation
- Bâtiments
- Hébergement

• Limites, 2
• Toponymie

Comments concerning the
Contact Natural Resources Canada
NRCan.gc.ca

in Right of Canada. © 2011. Sa M
or air or marine navigation. **Cette carte**
aérienne c

TOM THOMSON LAKE

Ontario

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol
Contour Interval: 20 metres
 Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol
Équidistance des courbes : 20 mètres
 Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Use diagram only to obtain numeric values
 Approximate Mean Declination 2011
 for centre of map
 Annual change decreasing 1.1'
 11°40' (204 mils)

 1°37' (28 mils)
 Ephéméride
 Village
 100 000 metre Square
 Identification
 Identification du carré de 100 000 mètres
 Transverse Projection
 North Am
 Système d

N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
Déclinaison moyenne approximative au centre de la carte en 2011
Variation annuelle déclinante 1.1°

Magnetic North
True North
Grid du quadrilatère
Nord géographique

PL

Variation annuelle décroissante 1.1'
For magnetic declination information,
visit: <http://gsc.NRCAN.gc.ca/geomag>
Pour information sur la déclinaison magnétique,

visitez : <http://cgc.RNCan.gc.ca/geomag>

CGC
quebec

Consultez
à partir de

31-E/10
SCALE 1:50 000

Edition 06 Version 00
Séries A751

<p>78°30'</p> <p>d map / Carte imprimée</p> <p>.. / No de cat.</p>	<p>78°00'</p> <p>Digital map / Carte numérique</p> <p>Cat. no. / No de cat.</p>
--	---

2/031E10 M116-2/031E10-PDF
915-884X ISSN 1915-8858
78-0-660-64155-3 ISBN 978-0-662-06731-3