



Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. Based on aerial photographs taken in 1977. Culture check 1977. Information current as of 1977.

© 1978, Her Majesty the Queen in Right of Canada. Department of Energy, Mines and Resources.

Roads:
hard surface, all weather pavée, toute saison
hard surface, all weather pavée, toute saison
loose or stabilized surface, all weather gravier, aggloméré, toute saison
loose surface, dry weather de gravier, temps sec
unclassified streets routes non classées
cart track de terre
trail, cut line or portage sentier, percée ou portage

Roads:
2 wheelers, snow 2 roues, neige
2 wheelers 2 roues
2 wheelers or more 2 roues ou plus
2 wheelers or more 2 roues ou plus
unclassified streets routes non classées
cart track de terre
trail, cut line or portage sentier, percée ou portage

ONION LAKE
THUNDER BAY DISTRICT
ONTARIO
Scale 1:50,000 Échelle

Information concerning location and precise elevation of bench marks can be obtained by writing to the Geodetic Survey, Surveys and Mapping Branch, Ottawa.

De peut obtenir des renseignements sur la ligne et l'altitude exacte des repères de nivellement en écrivant aux Levés géodésiques, Direction des levés et de la cartographie, Ottawa.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
Mètres 30 20 10 0 100 200 300 400
Feet 100 50 0 100 200 300 400

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS
Mètres 30 20 10 0 100 200 300 400
Pieds 100 50 0 100 200 300 400

CONTOUR INTERVAL: 50 FEET
Elevations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

ÉLOIGNEMENT DES COURBES 50 PIEDS
Élevations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection Transverse de Mercator

Coordinate Conversion NAD 77 to NAD 83 (MGS 84)
Mean values for this map
Geographic: Latitude: add 0.1"
Longitude: add 0.2"
Grid: Northing: add 22m
Easting: add 1m

Conversion des coordonnées NAD 77 à NAD 83 (MGS 84)
Valeurs moyennes pour cette carte
Coordonnées géographiques: Latitude: additionner 0.1"
Longitude: additionner 0.2"
Quadrillage: Nordisme (N): additionner 22m
Estisme (E): additionner 1m

Établi par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. Mise à jour à l'aide de photographies aériennes prises en 1977. Vérification des sources en 1977. Remaniement à jour en 1977.

© 1978, Sa Majesté la Reine du Chef du Canada. Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

49°00'	52 A/14	52 A/15
52 A/12	52 A/11	52 A/10
52 A/5	52 A/6	52 A/7

INDEX TO ADJOINING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

ONION LAKE
52 A/11
EDITION 3