



THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH
MINISTRY OF ENERGY, MINES AND PETROLEUM
 Updated from aerial photographs taken in 1976. Colour check
 1977. Information current as of 1977.

Copies may be obtained from the Canada Map Agency,
 Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa,
 or your nearest map dealer.

© 1979, Her Majesty the Queen in Right of Canada
 Department of Energy, Mines and Resources.

MANITOUWADGE

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 Geographic Survey, Survey
 and Mapping Branch, Ottawa.

Do not obliterate the renseignements sur le lieu et l'altitude exacte des
 repères de nivellement en inscrivant sans leurs coordonnées, Division des
 levés de la cartographie, Ottawa.

Mise à jour à l'aide des photographies aériennes prises en 1976. Vérification
 1977. L'information est à jour au 1977.

(Obtain from the DIRECTION DES LEVÉS et de la CARTOGRAPHIE,
 Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, 101
 King's Avenue East, Ottawa, Ontario, K1P 6K7.)

Ces cartes sont en vente au Bureau des Cartes du Canada,
 Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa,
 ou chez le marchand le plus près.

© 1979, Sa Majesté la Reine du Chef du Canada
 Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

Legend:

- Roads: hard surface, all weather; hard surface, all weather; loose or stabilized surface; loose surface, dry weather; unclassified streets
- Railways: rail; car track
- Other: cut line or path; sewer, perched or surface

Scale: 1:50,000 Échelle

Miles 1 2 3

Metres 1000 0 1000 2000 3000 4000

Yards 1000 0 1000 2000 3000 4000

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

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS
 Élevations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
 Système de référence géodésique nord-américain, 1927
 Projection Transverse de Mercator