



IVANHOE LAKE
SUDBURY DISTRICT
ONTARIO

Scale 1:50,000 Échelle

The graphic scale bar consists of three horizontal lines. The top line is labeled 'Miles' at the left end and '3 Miles' at the right end, with a major tick mark at 1 mile and minor tick marks every 0.2 miles. The middle line is labeled 'Metres 1000' at the left end and '4000 Metres' at the right end, with major tick marks at 0, 1000, 2000, 3000, and 4000. The bottom line is labeled 'Yards 1000' at the left end and '4000 Verges' at the right end, with major tick marks at 0, 1000, 2000, 3000, and 4000. The scale bar is used to measure distances on the map.

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

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

Mètres 30 20 10 0 50 100 150 200 250 300

Feet 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

Contour Interval 50 Feet

Elevations in Feet above Mean Sea Level

North American Datum 1927

Transverse Mercator Projection

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS

Mètres 30 20 10 0 50 100 150 200 250 300

Pieds 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

Équivalence des hauteurs de 50 Pieds

Élevations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer

Système de référence géodésique nord-américain, 1927

Projection Transversale de Mercator

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 1976. Vérification
des ouvrages en 1977. Remise à jour en 1977.

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

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