



Produit by the SURVEYS and MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES and RESOURCES. Issued from aerial photography taken in 1976. Colour check 1977. Information current as of 1977.

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

FOLEYET
SUDBURY 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.

On peut obtenir des renseignements sur le lieu 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
Echelle de conversion des élévations

Metres 30 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000
Feet 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

Contours interval 50 feet
Elevations in feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS
Echelle de conversion des élévations

Metres 30 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000
Feet 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

Contours interval 50 feet
Elevations in feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Projection Transverse de Mercator

Coordinate Conversion MD 27 to MD 83 (NAD 83)

Mean values for this map
Geographic: Latitude + add 0.2°
Longitude - subtract 0.3°
Grid: Northing + add 720m
Easting - add 9m

Conversion des coordonnées MD 27 à MD 83 (NAD 83)

Valeurs moyennes pour cette carte
Géographique: Latitude + addition 0.2°
Longitude - soustraction 0.3°
Grille: Northing + addition 720m
Easting - addition 9m

Échelle par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

© 1979, 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

48°30'	82°30'	81°30'
42 B/1	42 B/8	42 A/5
42 B/2	42 B/1	42 A/4
41-01/5	41-01/6	41 P/13
47°45'	82°00'	81°30'

INDEX TO ADDING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

FOLEYET
42 B/1
EDITION 2