



Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. Updated from aerial photographs taken in 1976. Culture check 1977. Information current as of 1977.

Copies may be obtained from the Canada Map Office, 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.

PETRY RIVER
ONTARIO

Scale 1:50,000 Échelle

Miles 0 1 2 3
Metres 0 1000 2000 3000 4000
Yards 0 1000 2000 3000 4000

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

On peut obtenir des renseignements sur le lieu et l'altitude exacte des repères de levé mentionnés en consultant les Livres géodésiques, Direction des levés et de la topographie, Ottawa.

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS
Elevations in feet above the mean level of the sea
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

Tableau par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. Mis à jour à l'aide de photographies aériennes prises en 1976. Vérification des ouvrages en 1977. Renseignements 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, 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.

GLOSSARY GLOSSAIRE

Airfield	Terrain d'aviation
Area	Zone
City limits	Limites de ville
Customs	Douane
Ditch	Fossé
Dugout	Abreuvoir
Dump	Décharge
Filtration Plant	Usine de filtration
Gas	Gaz
Gold Course	Terrain de golf
Junk Yard	Ferraille
Kilo	Four
Lens	Bois
Mine Waste	Déchets de mine
Oil Wells	Puits de pétrole
Park	Parc
Risk	Patrimoine
Senior Citizens Home	Logement pour personnes âgées
Ski Area	Station de ski
String Bag	Façonniers à filaments
Surveyed Line	Ligne surveyed
Tank	Réservoir
Water	Eau
Water Road	Chemin d'eau

For a complete glossary see reverse side
Pour un glossaire complet voir au verso

ABBREVIATIONS ABRÉVIATIONS

Aband.	Abandoned	Abandonné
C	County	Comté
CO	County	Comté
E	Estimate	Estimation
F	Ferry	Ferrière
IR	Indian Reserve	Réservation indienne
H	Hospital	Hôpital
L	Lot	Lot
M	Microfilm	Microfilm
Mun.	Municipality	Municipalité
P	Post Office	Bureau de poste
Power House	Power House	Centrale électrique
RCMP	Royal Canadian Mounted Police	Gendarmes du Canada
Risk	Reservoir	Réservoir
Trans Sta.	Transformer Station	Poste de transformation
Trs.	Tree Farm Licence	Licence de sylviculture

Use diagram only to obtain numerical values
APPROXIMATE MEAN ELEVATION 1979
FOR CENTRE OF MAP
Annual change decreasing 3.2

N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
ÉLEVATION MOYENNE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1979
Variation annuelle décroissante 3.2

**ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR**

GRID ZONE DESIGNATION
DESIGNATION DE LA ZONE
DU QUADRILLAGE: 15 U

100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION
IDENTIFICATION DU CARRÉ
DE 100,000 M.: XE

**EXAMPLE OF METHOD USED
TO OBTAIN REFERENCE TO NEAREST 100 METRES
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE
POUR FIXER DES REPÈRES À 100 MÈTRES PRÈS**

REFERENCE POINT
POINT DE REPÈRE: Church - Église (au-dessus)

EASTING: Road number on grid line
immediately to left of point.
LONGITUDE EST. Note le chiffre de la ligne
du quadrillage immédiatement à gauche
du repère.
Estimate tenths of a square from
this line eastward to point.
Estimer le nombre de dixièmes du carré
entre cette ligne et le repère en direction est.

NORTHING: Road number on grid line
immediately below point.
LATITUDE NORD. Note le chiffre de la ligne
du quadrillage immédiatement en dessous
du repère.
Estimate tenths of a square from
this line northward to point.
Estimer le nombre de dixièmes du carré
entre cette ligne et le repère en direction nord.

GRID REFERENCE: 975984
Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 52 miles)
La plus proche référence semblable est à 100,000 mètres (environ 52 milles)

Coordinate Conversion NAD 27 to NAD 83 (NAD 83)
Most values for this map
Geographic: Latitude: +45° 01'
Longitude: -85° 03'
Grid: Northing: +4523
Easting: 120

Conversion des coordonnées NAD 27 à NAD 83 (NAD 83)
Valeurs moyennes pour cette carte
Coordonnées géographiques: Latitude: +45° 01'
Longitude: -85° 03'
Quadrillage: Northing (N): +4523
Easting (E): 120

**TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL
DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE**

52 G/11	52 G/10	52 G/9
52 G/6	52 G/7	52 G/8
52 G/3	52 G/2	52 G/1

INDEX TO ADJOINING MAPS OF
THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM