

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.  
Updated from aerial photographs taken in 1974. Culture check  
1975. Information current to 1975.

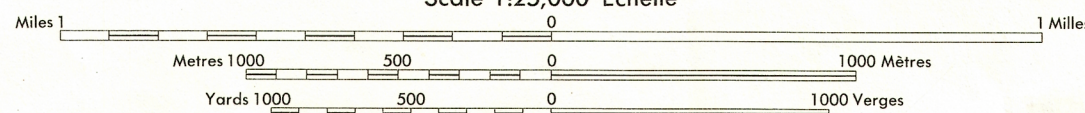
Copies may be obtained from the Canada Map Office,  
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa,  
or your nearest map dealer.

© Canada Copyrights Reserved 1977

## POINT PETRE

ATHOL TOWNSHIP  
PRINCE EDWARD COUNTY  
ONTARIO

Scale 1:25,000 Échelle



CONTOUR INTERVAL 10 FEET  
Elevations in Feet above Mean Sea Level  
North American Datum 1927  
Transverse Mercator Projection

ÉLOUDESTANCE DES COURBES 10 PIÈDS  
Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer  
Système de référence géodésique nord-américain, 1927  
Projection Transverse 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 1974. Vérification  
des ouvrages en 1975. Renseignements à jour en 1975.

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

© Canada 1977, tous droits réservés

|  |  |                      |                  |
|--|--|----------------------|------------------|
| Roads:                                   | Routes:  | 2 chaussées séparées | plus de 2 voies  |
| hard surface, all weather                | parée, toute saison                            | 2 voies              | moins de 2 voies |
| hard surface, all weather                | parée, toute saison                            | 2 voies              | moins de 2 voies |
| loose or stabilized surface, all weather | gravier aggloméré, toute saison                | 2 voies ou plus      | moins de 2 voies |
| loose surface, dry weather               | de gravier, période sèche                      | 2 voies ou plus      | moins de 2 voies |
| cart track                               | de terre                                       |                      |                  |
| trail, cut line or portage               | sentier, percée ou portage                     |                      |                  |
| Railway, normal gauge, single track      | Chemin de fer, voie unique (écartement normal) | voie d'évitement     | arrêt            |
| Horizontal control point, with elevation | Point géodésique, avec cote                    | 454.0                |                  |
| Bench mark, with elevation               | Repère de nivellement, avec cote               | BM 157               |                  |
| Spot elevation, precise                  | Point coté, précis                             | 450                  |                  |
| Mine or open cut                         | Mine ou fosse à ciel ouvert                    |                      |                  |

|                               |                                 |                  |                   |
|-------------------------------|---------------------------------|------------------|-------------------|
| Building                      | Bâtiment                        | Church           | Église            |
| School                        | École                           | Post Office      | Bureau de poste   |
| Cemetery                      | Cimetière                       | Navigation Light | Feu de navigation |
| Rock, bare or awash           | Roche, nue ou à fleur d'eau     |                  |                   |
| Power transmission line       | Ligne de transport d'énergie    |                  |                   |
| River with bridge             | Rivière avec pont               |                  |                   |
| Rapids, Falls, large, small   | Rapides, Chutes, grands, petits |                  |                   |
| Lake intermittent, indefinite | Lac intermittent, non imprécise |                  |                   |
| Marsh or Swamp                | Marais ou marécage              |                  |                   |
| Depression contours           | Courbes de cuvette              |                  |                   |
| Trees                         | Arbres                          |                  |                   |
| Woods                         | Bois                            |                  |                   |
| Vineyard, Orchard             | Vignoble, Verger                |                  |                   |

Military users,  
refer to this map as:  
Référence de cette carte  
pour usage militaire:

SERIES A 851  
MAP 30 N/14b  
EDITION 2 MCE ÉDITION

SERIE  
30 N/14b  
2 MCE ÉDITION

Scale 1:25,000  
Échelle de conversion des élévations  
Mètres 30 20 10 0  
Feet 100 50 0

Use diagram only to obtain numerical values  
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1976  
FOR CENTRE OF MAP  
Annual change increasing 1.1'

N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques  
DECLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE  
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1976  
Variation annuelle croissante 1.1'

ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 18  
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES  
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR

GRID ZONE DESIGNATION  
DESIGNATION DE LA ZONE  
DU QUADRILLAGE:  
18 T

100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION  
IDENTIFICATION DU CARRÉ  
DE 100,000 M.  
UD

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

REFERENCE POINT  
POINT DE REPÈRE  
CHURCH - EGLISE  
(as above)  
(ci-dessus)

EASTING: Read 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: Read 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  
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE:  
975984  
Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 63 miles)  
La prochaine référence similaire est à 100,000 mètres (environ 63 milles)

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL  
DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

30 N/14 30 N/14b 30 N/14a

30 N/14b 30 N/14a

INDEX TO ADDITIONAL MAPS OF  
THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

POINT PETRE  
30 N/14b  
EDITION 2