

EDITION 3 EDITION
Military users, refer to this map as: SERIES A 751 SÉRIE
Référence de cette carte pour usage militaire: MAP 41 H/9 CARTE
EDITION 3 EDITION



The diagram only to obtain numerical values
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1989
FOR CENTER OF MAP
Annual change increasing 4.6"

Utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
DECLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1989
Variation annuelle croissante 4.6"

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 17
QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR
DE MILLE METRES

GRID ZONE DESIGNATION 17T
100 000 m SQUARE IDENTIFICATION
RENUMERATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE NA
IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m

EXAMPLE OF METHOD USED TO OBTAIN A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES
EXEMPLE DE LA METHODE EMPLOYEE POUR OBTENIR DES REPÈRES A 100 METRES PAYS

REFERENCE POINT CHURCH - EGLISE (as shown on map)
POINT DE REPÈRE (selon la carte)

EASTING: Road number on grid line immediately to left of point.
ESTIMATION: Note the column of the grid line of spacing immediately to the right of the point.
Estimate tenths of a square from this line eastward to point.
Estimer le nombre de dixièmes de carré entre cette ligne et le repère en direction est.

NORTHING: Road number on grid line immediately above point.
ESTIMATION: Note the row of the grid line of spacing immediately in excess of the point.
Estimate tenths of a square from this line northward to point.
Estimer le nombre de dixièmes de carré entre cette ligne et le repère en direction nord.

GRID REFERENCE: 975084
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 975084
La référence au plus près est à 100 000 mètres

Produced by the Canada Centre for Mapping, Department of Energy, Mines and Resources, Information Current as of 1988. Published 1990.
Copies may be obtained from the Canada Map Office or Ministry of Energy, Mines and Resources, Ottawa.
© 1989, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

ÉLABORÉ PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, RENSEIGNEMENTS À JOUR EN 1988. PUBLIÉE EN 1990.
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.
© 1989, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

POINTE AU BARIL STATION
41 H/9
EDITION 3 EDITION

Energy, Mines and Resources Canada

Produced by the Canada Centre for Mapping, Department of Energy, Mines and Resources, Information Current as of 1988. Published 1990.
Copies may be obtained from the Canada Map Office or Ministry of Energy, Mines and Resources, Ottawa.
© 1989, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

hard surface revêtement dur
hard surface revêtement dur
loose or stabilized surface, all weather gravier, aggloméré, toute saison
unclassified road or trail route non classée ou sentier
cart track de terre
rail cut (line or portage) centre, pont ou portage

FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO

POINTE AU BARIL STATION
PARRY SOUND DISTRICT
ONTARIO

Information concerning bench marks and horizontal control movements can be obtained from Geomatics Centre, Centre canadien de Géomatique.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
Mètres 30 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Mètres

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
Pieds 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds

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

ÉCHELLE DES COURBES 50 PIEDS
Altitudes en pieds
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection transverse de Mercator

Miles 1 2 3 Miles
Mètres 1000 2000 3000 4000 Mètres

POINTE AU BARIL STATION
41 H/9
EDITION 3 EDITION

Energy, Mines and Resources Canada