



Produced by the SURVEYS, AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. Updated from aerial photographs taken in 1974-1975. Culture class 1/75, information current as of 1975.

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

© 1978 Her Majesty the Queen in Right of Canada. Department of Energy, Mines and Resources.

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

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

Metres 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

Feet 300 600 900 1200 1500 1800 2100 2400 2700 3000

CONTOUR INTERVAL 50 FEET

Elevations in feet above Mean Sea Level

North American Datum 1957

Transverse Mercator Projection

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.

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS

Mètres 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

Pieds 300 600 900 1200 1500 1800 2100 2400 2700 3000

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 50 PIEDS

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

Système de référence géodésique nord-américain, 1957

Projection transverse de Mercator

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.

© 1978, Sa Majesté La Reine du Chef du Canada. Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

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

SERIES A 761 SÉRIE MAP 21 M/12 CARTE EDITION 2 MCE ÉDITION

GLOSSAIRE GLOSSARY

Abouvi ..... Dupont

Arrière ..... Arrière

Bataille ..... Bataille

Chemin d'eau ..... Water Road

Défilé de montagne ..... Mountain Pass

Dépôt ..... Dump

Digue ..... Dike

Lac ..... Lake

Ferraille ..... Junk Yard

Fossés à filaments ..... Snake Bag

Fosse ..... Ditch

Four ..... Kiln

Four de l'âge d'or ..... Senior Citizens Home

Gaz ..... Gas

Ligne arrosée ..... Sprinkled Line

Limites de ville ..... City Limits

Parc ..... Park

Pâturage ..... Pasture

Puits de pétrole ..... Oil Wells

Région ..... Tank

Station de ski ..... Ski Area

Terrain d'aviation ..... Airfield

Terrain de golf ..... Golf Course

Usine de filtration ..... Filtration Plant

Pour un glossaire complet, voir au verso

For a complete glossary see reverse side

ABBREVIATIONS ABBREVIATIONS

Abord ..... Abordement

P ..... Bureau de poste

CE ..... Centrale électrique

C ..... Cimetière

CTE ..... Comté

E ..... École

GRC ..... Gendarmes Royaux Canadiens

H ..... Hôpital

M ..... Micro-onde

M ..... Municipalité

P ..... Poste de transfert

R ..... Réserve indienne

Re ..... Revoir

Tr ..... Traversier

Royal Canadian Mounted Police

Hospital

Microwave

Municipality

Transformer Station

Indian Reserve

Revoir

Ferry

Use diagram only to obtain numerical values

APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1977

FOR CENTRE OF MAP

Annual change decreasing 3.3

N

1 N

16'10" or 267 Mils

2'02" or 36 Mils

364

Utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques

DÉCLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE

AU CENTRE DE LA CARTE EN 1977

Variation annuelle décroissant 3.3

ONE THOUSAND METRE

UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID

ZONE

QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES

TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR

GRID ZONE DESIGNATION

IDENTIFICATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE

100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION

IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100,000 M.

BC CC

19 T

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 - ÉGLISE

as above

as above

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: 975984

REFERENCE AU QUADRILLAGE: 975984

Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 63 miles)

La position référence semblable est à 100,000 mètres (environ 63 milles)

BROWN NUMBERED TICKS INDICATE THE 1000 METRE U.T.M. GRID

LES TRAITES NUMÉROTÉS EN BRUN INDICENT LE QUADRILLAGE DE 1000 MÈTRES U.T.M.

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE			
72°30'	71°10'	71°10'	72°30'
48°10'	31°16'	21°M13	21°M14
	31°P9	21°M12	21°M11
	31°P8	21°M5	21°M6
47°15'	72°30'	71°10'	47°15'

INDEX TO ADJOINING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

LAC ST-HENRI

21 M/12

EDITION 2