



Military users refer to this map as: **SERIES A 721**
 Références de cette carte pour usage militaire: **MAP 82 L/3**
 Série A 721



Use diagram only to obtain numerical values APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1987 FOR CENTRE OF MAP. Annual change decreasing 13.4".

Utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques APPROXIMATIVE MEAN DECLINATION 1987 AU CENTRE DE LA CARTE EN 1987. Variation annuelle décroissante 13.4".

ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 11

QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR DE MILLE MÈTRES

GRID ZONE DESIGNATION: 11U
 IDENTIFICATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE: LF

EXAMPLE OF METHOD USED TO OBTAIN A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES

EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE POUR FOURIR DES RÉFÉRENCES À 100 MÈTRES PRÈS

REFERENCE POINT: CHURCH - EGLISE
 POINT DE RÉFÉRENCE: ÉGLISE - ÉGLISE

CAUTION: Read number on grid line immediately to left of point.

ATTENTION: Notez le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du repère.

Estimate north of a square from this line northward to point.

Estimez le nombre de carrés de cette ligne et le repère en direction nord.

NORTHING: Read number on grid line immediately below point.

COORDONÉE: Notez le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en dessous du repère.

Estimate north of a square from this line northward to point.

Estimez le nombre de carrés de cette ligne et le repère en direction nord.

GRID REFERENCE: 975984

Nearest similar grid reference 100 000 metres

Prochaine référence similaire est à 100 000 mètres.

Tableau d'assemblage de Système national de référence cartographique

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LÈVES ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, À L'AIDE DE PHOTOGRAPHIES AÉRIENNES PRISES EN 1961. VÉRIFICATION DES OUVRAGES EN 1984. PUBLIÉE EN 1987.

LES 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.

© 1987, SA MAJESTÉ LA REINE DU QUÉBEC/© CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

Energy, Mines and Resources Canada

Énergie, Mines et Ressources Canada

OYAMA 82 L/3 EDITION 4

Scale 1:500,000

Échelle 1:500,000

Scale 1:500,000

Échelle 1:500,000

Scale 1:500,000

Échelle 1:500,000

Scale 1:500,000

Échelle 1:500,000

Scale 1:500,000

Échelle 1:500,000

Scale 1:500,000

PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, FROM AERIAL PHOTOGRAPHS TAKEN IN 1961. CULTURE CHANGÉE EN 1984. PUBLIÉE EN 1987.

COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, OR YOUR NEAREST MAP STORE.

© 1987, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

ROADS: hard surface, gravel, unclassified road, cart track, trail, etc.

ROUTES: revêtement dur, gravier, route non classée, sentier, etc.

Scale 1:500,000

Scale 1:500,000

Scale 1:500,000

Scale 1:500,000

Scale 1:500,000

Scale 1:500,000

Scale 1:500,000