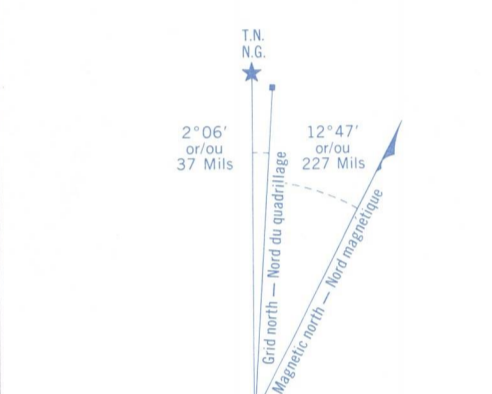
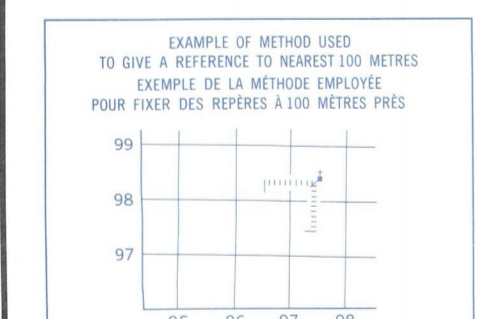
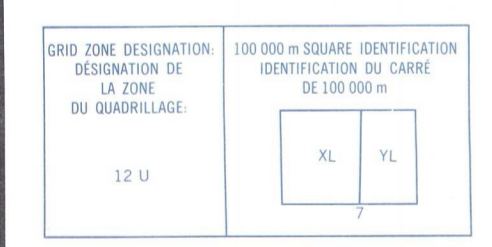


Military users, refer to this map as: **SERIE A 742 SERIE**  
Référence de cette carte pour usage militaire: **MAP 72 F/16 CARTE**  
EDITION 3 MCE ÉDITION



Use diagram only to obtain numerical values  
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1985  
FOR CENTRE OF MAP  
Annual change decreasing 14.7'

**ONE THOUSAND METRE**  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
**ZONE 12**  
QUADRANGLE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR  
**DE MILLE METRES**



**REFERENCE POINT** CHURCH - EGLISE (see above)  
POINT DE REPRES  
EASTING: Road number on grid line immediately to left of point  
NORTHING: Note the chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère  
Estimate tenths of a square from this line eastward to point  
Estime le nombre de dixièmes de carré entre cette ligne et le repère en direction est.  
GRID REFERENCE: 979788  
La référence semblable la plus près est à 100 000 mètres

BROWN NUMBERED TICKS INDICATE THE 1000 METRE U.T.M. GRID  
LES MARQUES BRUNES NUMÉROTÉES REPRÉSENTENT LE QUADRILLAGE U.T.M. DE 1000 MÈTRES

72 K2	72 K1	72 J4
72 F15	72 F16	72 G13
72 F10	72 F9	72 G12

PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. UPDATED FROM AERIAL PHOTOGRAPHS TAKEN IN 1986. COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, ON YOUR NEAREST MAP DEALER.  
© 1989, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

Roads: Routes  
hard surface: revêtement dur  
hard surface: revêtement dur  
loose or stabilized surface, all weather: gravier, aggloméré, toute saison  
loose surface, dry weather: de gravier, temps sec  
unclassified road or street: route non classée ou rue  
cart track: sentier, percée ou portage  
trail: sentier ou portage

**SIMMIE**  
SASKATCHEWAN  
WEST OF THIRD MERIDIAN OUEST DU TROISIÈME MÉRIDIEN

Information concerning bench marks and vertical survey monuments can be obtained from Survey Canada Centre for Geomatics, Ottawa.  
**CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS**  
Mètres 30 20 10 0 50 100 150 200 250 300 Mètres  
Feet 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds

Point that measurement concerned the metres et les toises altitudinales, l'altitude sur les toises géométriques, Centre Canada des Toises, Ottawa.  
**ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES**  
Mètres 30 20 10 0 50 100 150 200 250 300 Mètres  
Feet 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds

CONTOUR INTERVAL: 25 FEET  
Elevations in Feet above Mean Sea Level  
North American Datum 1927  
Transverse Mercator Projection

ÉTABLIE PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE, DÉPARTEMENT DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. MISE À JOUR À LAIDE DE PHOTOGRAPHES AÉRIENNES PRISES EN 1986. VÉRIFICATION DES ÉLÉMENTS RAPPORTÉS EN 1987. PUBLIÉE EN 1989.  
COPIES POUVAIENT ÊTRE OBTENUES AU BUREAU DES CARTES DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, CHEZ LE DÉTAILLANT LE PLUS PRÈS.  
© 1989, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

**SIMMIE**  
72 F/16  
EDITION 3

Energy, Mines and Resources Canada  
Énergie, Mines et Ressources Canada