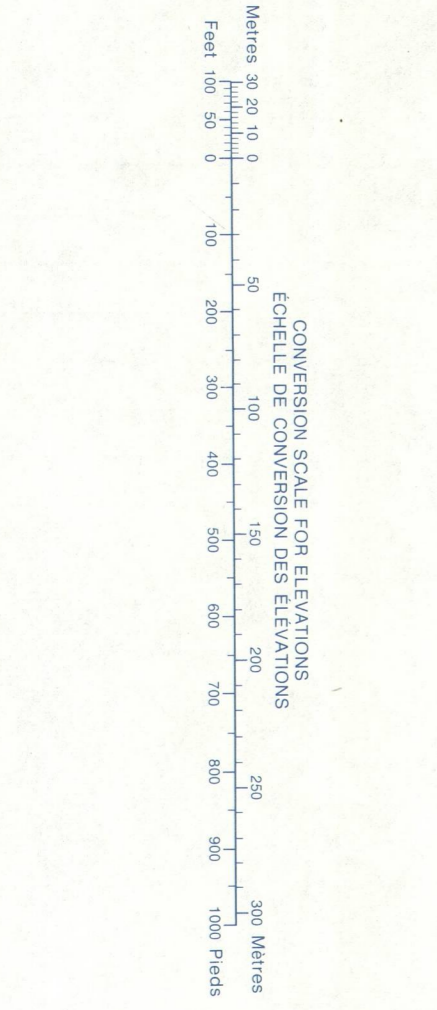
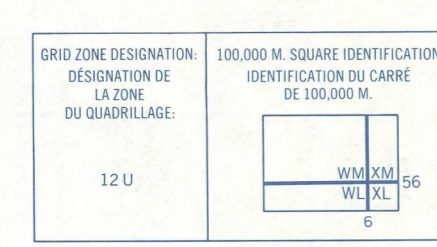


Military users, refer to this map as: **SÉRIE A 742 SÉRIE**  
 Références de cette carte pour usage militaire: **MAP 72 K/12 CARTE**  
**EDITION 2 MCE EDITION**



Une diagonale sur le terrain numérique valant APPROXIMATIVEMENT 1000 MÈTRES (3280 PIEDS) POUR LE CENTRE DU CARRÉ. Annual change decreasing 2.2".  
 Multiplier le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques DÉCLINAISON MAGNÉTIQUE APPROXIMATIVE AU CENTRE DE LA CARTE EN 1974. Variation annuelle: décroissante 2.2".

ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 12  
 QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES TRANVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR



EXAMPLE OF METHOD USED TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES (EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE POUR FOURIR DES REPÈRES À 100 MÈTRES PRES)

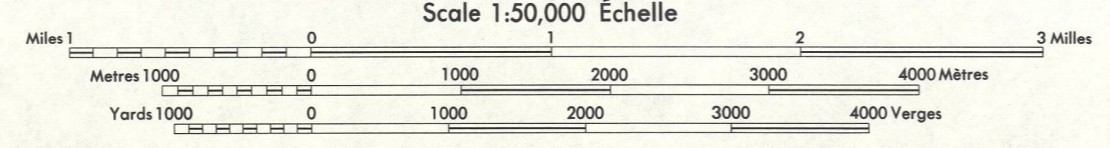
REFERENCE POINT CHURCH - EGLISE (as above) (ci-dessus)  
 POINT DE REPÈRE  
 EASTING: Read number on grid line immediately below point.  
 LONGITUDE EST.: Note le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en dessous du repère.  
 Estimate length of a square from this line eastward to point.  
 Estimer le nombre de divisions 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 de quadrillage immédiatement en dessous du repère.  
 Estimate length of a square from this line southward to point.  
 Estimer le nombre de divisions du carré entre cette ligne et le repère en direction sud.  
 GRID REFERENCE: REFERENCE AU QUADRILLAGE: 975984  
 Nearest contour grid reference 100,000 metres (about 63 miles). La plus proche référence contourale est à 100,000 mètres (environ 63 milles).

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

72 L/16	72 K/13	72 K/14
72 L/9	72 K/12	72 K/11
72 L/8	72 K/5	72 K/6

Prepared by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. Original from aerial photographs taken in 1970. Culture check 1973. Printed 1975.  
 Copies may be obtained from the Canada Map Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa, or your nearest map dealer.  
 © Canada Copyright Reserved 1975

Roads: loose or stabilized surface, all weather, loose surface, dry weather and undrained streets, cart track, trail, cut line or portage.  
 Routes: greater aggloméré, toute saison, 2 voies ou plus, de gravier, temps sec et de terre, sentier, percée ou portage.  
 FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE. POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO.



CONTOUR INTERVAL: 25 FEET (Équivalent en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer) North American Datum 1927 Transverse Mercator Projection  
 ÉQUIDISTANCE DES COURBES 25 PIEDS (Équivalent en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer) Système de référence géodésique nord-américain, 1927 Projection transverse de Mercator

Édité par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. Révisé à partir d'aériennes prises en 1970. Vérification des ouvrages en 1973. Imprimé 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 1975. Tous droits réservés.

BURSTALL 72 K/12 EDITION 2

**SUPERSEDED EDITION**