

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

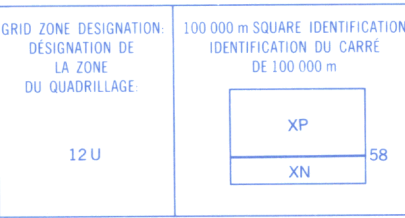
SERIES A 742 SÉRIE  
MAP 73 C/6 CARTE  
EDITION 3 ÉDITION



Use diagram only to obtain numerical values  
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1989  
FOR CENTRE OF MAP  
Annual change decreasing 9.2"

N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques  
DECLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE  
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1989  
Variation annuelle décroissante 9.2"

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



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 CHURCH - EGLISE (as above) (ci-dessus)

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.  
ABSCISSE: 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.  
ORDONNÉE: 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 contour grid reference 100 000 metres.  
La référence similaire la plus près est à 100 000 mètres.

110°00'	108°30'	108°00'
52°45'	52°45'	52°45'
73 C/12	73 C/11	73 C/10
73 C/5	73 C/6	73 C/7
73 C/4	73 C/3	73 C/2
52°00'	52°00'	52°00'
110°00'	108°30'	108°00'

Tableau d'assemblage du Système national de référence cartographique

PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, FROM  
AERIAL PHOTOGRAPHY TAKEN IN 1985. CULTURE CHECK  
1988. PUBLISHED IN 1990.

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

© 1990. REPRÉSENTE LE QUÉBEC EN DROIT DU CANADA.  
DÉPARTEMENT DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

Roads: Routes:  
hard surface ..... revêtement dur ..... dual highway ..... more than 2 lanes  
loose or stabilized surface all weather ..... de gravier, aggloméré, toute saison ..... 2 voies  
loose surface, dry weather ..... route non classée ou rut ..... 2 voies ou 21/10 ..... moins de 2 voies  
unclassified road or street ..... de terre .....  
cattle track ..... sentier, percée ou portage .....  
trail, cut line or portage .....  
FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE  
POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO

UNITY  
SASKATCHEWAN  
WEST OF THIRD MERIDIAN OUEST DU TROISIÈME MÉRIDIEN

Scale 1:50 000 Échelle

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS  
Mètres 30 20 10 0 100 200 300 400  
Feet 100 50 0 100 200 300 400

CONTOUR INTERVAL 10 METRES  
Elevations in Metres above Mean Sea Level  
North American Datum 1927  
Transverse Mercator Projection

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES  
Altitudes en mètres  
Système de référence géodésique nord-américain, 1927  
Projection transverse de Mercator

ÉTABLIE PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES  
À L'AIDE DE PHOTOGRAPHIES AÉRIENNES 1985  
VERIFICATION DES COUVRAGES EN 1988. PUBLIÉE EN 1990.

CELES 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.

© 1990. SA MAJESTÉ LA REINE DU CANADA  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

110°00' 108°30' 108°00'

52°45' 52°45' 52°45'

73 C/12 73 C/11 73 C/10

73 C/5 73 C/6 73 C/7

73 C/4 73 C/3 73 C/2

52°00' 52°00' 52°00'

110°00' 108°30' 108°00'