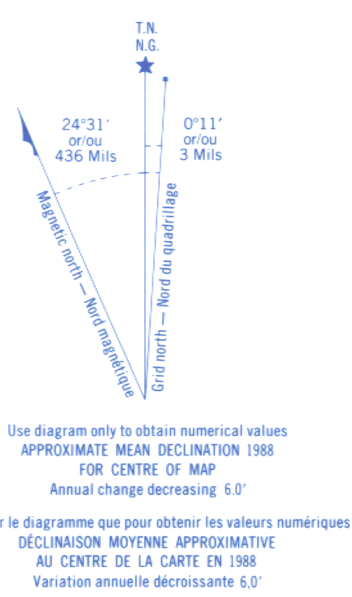


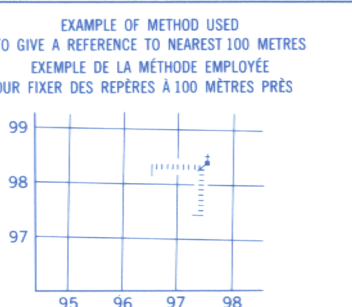
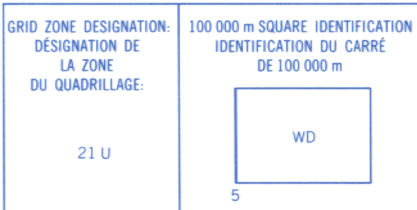
Military users,  
refer to this map as:  
Référence de cette carte  
pour usage militaire:

SERIES A 781  
MAP 12 A/2  
EDITION 3 MCE ÉDITION

SÉRIE  
CARTE  
ÉDITION



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



REFERENCE POINT POINT DE REPÈRE	CHURCH - EGLISE	(in sheet) (à-droite)
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.	97	97
Estimate tenths of a square from this line outward to point. Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction est.	0.75	0.75
NORTHING: Read number on grid line immediately below point. ORDONNÉE: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère.	98	98
Estimate tenths of a square from this line outward to point. Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction nord.	0.84	0.84
GRID REFERENCE RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE	975984	975984
La référence similaire la plus près est à 100 000 mètres.		

48°30'	57°30'	58°00'	48°30'
12 A/6	12 A/7	12 A/8	
12 A/2	12 A/2	12 A/1	
11 P/14	11 P/15	11 P/16	
47°45'	57°30'	58°00'	47°45'

PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,  
FROM AERIAL PHOTOGRAPHS TAKEN IN 1985. COUTURE CHECK,  
1986. PUBLISHED IN 1986.

COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA,  
OR YOUR LOCAL MAP STORE. COPIES OF THIS MAP ARE  
AVAILABLE FOR PURCHASE AT A SPECIAL PRICE.

© 1986 HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA.  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

Roads: loose or stabilized surface, all weather - gravel, aggregate, toute saison - de gravier, temps sec.  
loose surface, dry weather - de gravier, temps sec.  
unclassified road or street - route non classée ou rue  
cut track - sentier, percée ou portage  
trail, cut line or portage - sentier, percée ou portage

FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE

Scale 1:50 000 Échelle

Miles 1 0 1 2 3 Miles

Mètres 1000 0 1000 2000 3000 4000 Mètres

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

Information concerning bench marks and horizontal survey measurements can  
be obtained from Geomatics Survey, Canada Centre for Surveying, Ottawa.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

Metres 30 20 10 0 100 200 300 400

Feet 100 50 0 100 200 300 400

Pour tout renseignement concernant les repères et les bornes altimétriques,  
s'adresser aux Unités géodésiques, Centre canadien des sondes, Ottawa.

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 10 MÈTRES  
Altitudes en mètres  
Système de référence géodésique nord-américain, 1927  
Projection transverse de Mercator

ÉTABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE,  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES,  
À PARTIR DE PHOTOGRAPHES AÉRIENNES PRIS EN 1985.  
VÉRIFICATION DES ÉLÉMENTS RAPPORTÉS EN 1986. PUBLIÉE EN  
1986.

CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU  
CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RES-  
SOURCES, OTTAWA, OU CHEZ LE Vendeur le plus près.

© 1986, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA.  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.