



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

SERIES A 742 SÉRIE
MAP 63 E/15 CARTE
ÉDITION 2 MCE ÉDITION

Use diagram only to obtain numerical values
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1987
TYP. CENTRE OF MAP
Annual change decreasing 19.3"

N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
DÉCLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1987
Variation annuelle décroissante 19.3"

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 13
QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR
DE MILLE MÈTRES

GRID ZONE DESIGNATION
DESIGNATION DE LA ZONE
DU QUADRILLAGE: 13U

100 000 m SQUARE IDENTIFICATION
IDENTIFICATION DU CARRÉ
DE 100 000 m: FK

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
POINT DE REPÈRE: CHURCH - ÉGLISE

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

NORTHING: Read number on grid line immediately below point
ORDONNÉE: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère

GRID REFERENCE: 975984
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 975984

Nearest similar grid reference 100 000 metres
La prochaine référence similaire est à 100 000 mètres

PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES
UPDATED FROM AERIAL PHOTOGRAPHS TAKEN IN 1982
CULTURE CHECK 1985. PUBLISHED IN 1987.

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

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

Roads:
loose or stabilized surface, all weather
loose surface, dry weather
unclassified road or street
cart track
trail, cut line or portage

Routes:
gravier, aggloméré, toute saison
de gravier, temps sec
route non classée ou route
de terre
sentier, percée ou portage

Scale 1:50 000 Échelle

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

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
Altitudes in feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

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

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LÈVES ET DE LA CARTOGRAPHIE
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES
MISE À JOUR À L'AIDE DE PHOTOGRAPHIES AÉRIENNES PRISES EN 1982. VÉRIFICATION DES OUVRAGES EN 1986. PUBLIÉE EN 1987.

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.

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

OLD CHANNEL
63 E/15
ÉDITION 2 EDITION

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