



Military users refer to this map as: **MAP 93 M/1** / **CARTE 93 M/1**
 Références de cette carte pour usage militaire: **EDITION 2** / **ÉDITION 2**

ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 9
QUADRILAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR DE MILLE MÈTRES ZONE 9

GRID ZONE DESIGNATION 100 000 m SQUARE IDENTIFICATION
DESIGNATION DE LA ZONE 100 000 m CARRÉ IDENTIFICATION DU CARRÉ

GRID ZONE DESIGNATION 9U
DESIGNATION DE LA ZONE 9U

GRID IDENTIFICATION XM
IDENTIFICATION DU CARRÉ XM

GRID IDENTIFICATION XL
IDENTIFICATION DU CARRÉ XL

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 (see above) / (voir ci-dessus)
POINT DE REPÈRE ÉGLISE (voir 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.
 Estime le nombre de dixièmes de carré entre cette ligne et le repère en direction est.

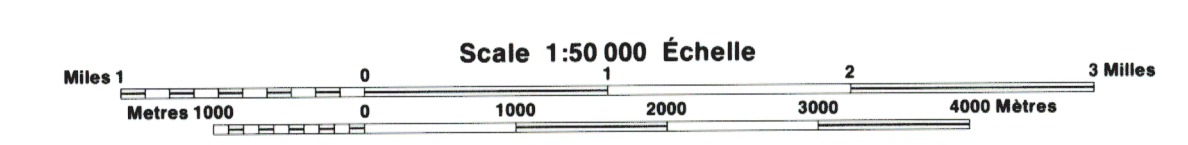
NORTHING Read number on grid line immediately below point.
ORDONNÉE Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère.
 Estimate tenths of a square from this line northward to point.
 Estime le nombre de dixièmes de carré entre cette ligne et le repère en direction nord.

GRID REFERENCE REFERENCE AU QUADRILAGE: 975984
 Nearest summit grid reference 100 000 metres / La référence sommaire la plus près est à 100 000 mètres

BROWN NUMBERED TICKS INDICATE THE 1000 METRE (31.6 M) GRID ZONE 10
LES AMORCES BRUNES NUMÉROTÉES REPRÉSENTENT LE QUADRILAGE 0,1 M. EN 1000 MÈTRES

PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. INFORMATION CURRENT AS OF 1988. PUBLISHED 1992.
 COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, OR YOUR NEAREST MAP DEALER.
 © 1992. HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA. DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

OLD FORT MOUNTAIN
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE



Information concerning bench marks and horizontal survey measurements can be obtained from Geodetic Survey, Canada Centre for Surveying, Ottawa.
 Pour tout renseignement concernant les repères de nivellement et les bornes géodésiques, s'adresser à la Division des levés géodésiques, Centre canadien des levés, Ottawa.

CONTOUR INTERVAL: 100 FEET
Élévations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1987
Transverse Mercator Projection

ÉCHARTONNEMENT DES COURBES 100 PIEDS
Altitudes en pieds
Système de référence géodésique nord-américain 1987
Projection transverse de Mercator

ÉTABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. RENSEIGNEMENTS À JOUR EN 1988. PUBLIÉE EN 1992.
 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.
 © 1992. SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA. MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

OLD FORT MOUNTAIN
93 M/1
EDITION 2 ÉDITION

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