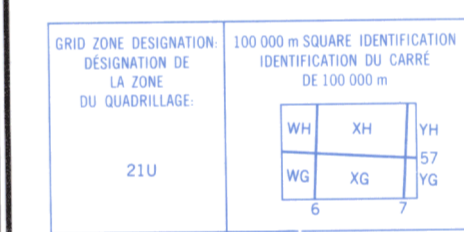
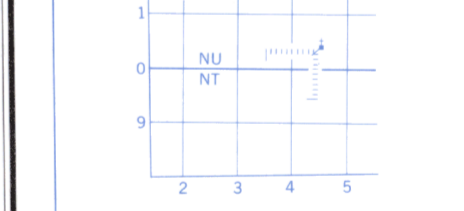


Military users refer to this map as: **SERIES A 501 SÉRIE**
Référence de cette carte: **MAP 2 M & 3 D CARTE**
pour usage militaire: **EDITION 2 MCE ÉDITION**

TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 21
QUADRILLAGE UNIVERSEL MERCATOR DE MERCATOR
DE DIX MILLE MÈTRES



EXAMPLE OF METHOD USED TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 1000 METRES
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE POUR FIXER DES REPÈRES À 1000 MÈTRES PRÈS



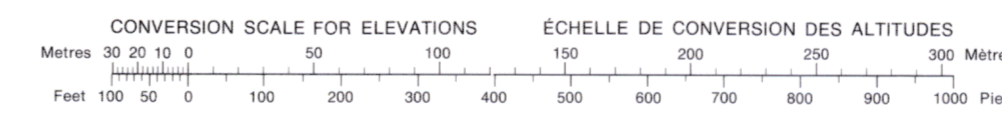
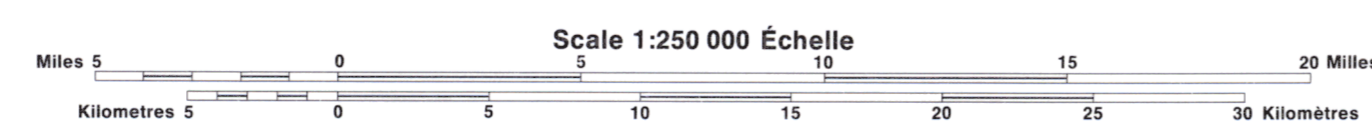
REFERENCE POINT POINT DE REPÈRE CHURCH - EGLISE (as above) (ci-dessus)
SQUARE: Read letters of 100 000m square CARRÉ: Lire les lettres du carré de 100 000m
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.
ABSCISSE: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère.
NORTHING: Read number on grid line immediately below point.
ORDONNÉE: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère.

1958
1970

PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. INFORMATION CONCERNING BENCH MARKS AND HORVETICAL SURVEY MONUMENTS CAN BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, OR YOUR NEAREST MAP DEALER.
© 1989. HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA. DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

Information concerning bench marks and horvetical survey monuments can be obtained from Geodetic Survey, Canada Centre for Surveying, Ottawa.

ST ANTHONY NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE



Updated for all major features using satellite imagery obtained in 1986.
Les principales caractéristiques ont été mises à jour à l'aide des images prises par satellite en 1986.

Table with 4 columns: Roads, Routes, dual highway, more than 2 lanes. Includes symbols for road types and their corresponding French/English descriptions.

Magnetic declination 1989 varies from 26°29' westerly at centre of west edge to 26°21' westerly at centre of east edge. Mean annual change decreasing 10.0'.
En 1989, la déclinaison magnétique varie de 26°29' vers l'ouest au centre du bord ouest à 26°21' vers l'ouest au centre du bord est. La variation annuelle moyenne décroît de 10,0'.

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

ÉTABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. MISE À JOUR À L'AIDE DE CARTES À GRANDE ÉCHELLE. RENSEIGNEMENTS À JOUR TELS QU'INDIQUÉS DANS LE DIAGRAMME, PUBLIÉS EN 1989.
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.
© 1989. SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA. MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

