



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. PUBLIÉE EN 1995.

1973

Mise à jour pour illustrer les éléments cartographiques visibles sur les images satellite de 1991.

Updated for features visible on 1991 satellite imagery.

POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO

FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE

Échelle 1:250 000 Scale

Miles 5 0 15 20 25 30 Kilomètres 5 0 5 10 15 20 25 30 Kilomètres

En 1994, la déclinaison magnétique varie de 20°56' vers l'ouest au centre du bord ouest à 21°49' vers l'ouest au centre du bord est. La variation annuelle moyenne décroît de 4,5".

Magnetic declination 1994 varies from 20°56' westerly at centre of west edge to 21°49' westerly at centre of east edge. Mean annual change decreasing 4,5".

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

Produced by the Canada Centre for Mapping, Department of Energy, Mines and Resources. Updated from large scale maps. Information current as shown in diagram. Published 1995.

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

© 1995, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

Mètres 30 20 10 0 50 100 150 200 250 300 Pieds 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Feet

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 200 PIEDS

Contours at 200 feet

North American Datum 1983

Transverse Mercator Projection

Tableau d'assemblage du Système national de référence cartographique

Index to adjoining Maps of the National Topographic System

MATANE 22 B ÉDITION 3 EDITION

MATANE 22 B ÉDITION 3 EDITION

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

SÉRIE A 501 MAP ÉDITION 3 MCE EDITION

QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR DE DIX MILLE MÈTRES ZONE 19 TEN THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID

DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE GRID ZONE DESIGNATION: 19 U

IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m SQUARE IDENTIFICATION: EQ FQ GP 6 7

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

POINT DE REPPRE: EGLISE-CHURCH (ci-dessus) REFFERENCE POINT: CHURCH (above)

CARRÉ: Lire les lettres du carré de 100 000 m SQUARE: Read letters of 100 000 m square

ABSCISSE: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère: EASTING: Read number on grid line immediately to left of point

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

REFFÉRENCE AU QUADRILLAGE: GRID REFERENCE: NU4504

Si vous faites connaître votre position à quelqu'un qui se trouve à plus de 18° au nord, indiquez également la zone du quadrillage tel que NU4504. If reporting beyond 18° in any direction, prefix Grid Zone designation as NU4504.

Énergie, Mines et Ressources Canada

Energy, Mines and Resources Canada