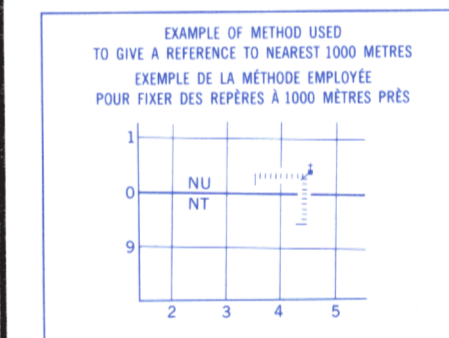
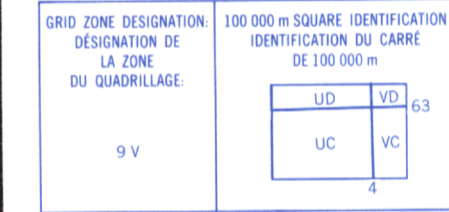


Military users refer to this map as: Références de cette carte pour usage militaire: SERIES A 502 MAP 104 B & 104 C SÉRIE 104 C & 104 A ÉDITION 3 MCE ÉDITION

TEN THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 9 QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR DE DIX MILLE MÈTRES



EXAMPLE OF METHOD USED TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 1000 METRES EXEMPLE DE LA METHODE EMPLOYEE POUR FIXER DES REPRES A 1000 METRES PRES

REFERENCE POINT CHURCH - EGLISE (see above) POINT DE REFERE (ci-dessus)

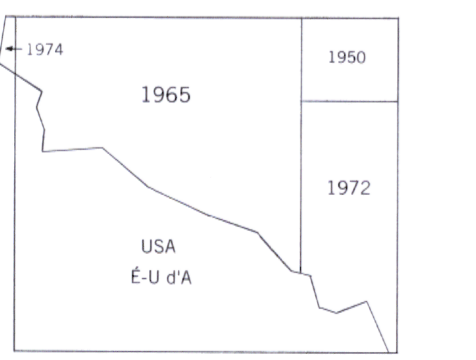
SQUARE: Read letters of 100 000m square CARRÉ: Lire les lettres du carré de 100 000m NU

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. Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction est. 4 5 4.5

NORTHING: Read number on grid line immediately below point. ORDONNEE: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère: Estimate tenths of a square from this line northward to point. Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction nord. 0 4 0.4

GRID REFERENCE: REFERENCE AU QUADRILLAGE: NU4504

If reporting beyond 18° in any direction, prefix Grid Zone designation as 14VNU4504. Si vous faites connaître votre position à quelqu'un qui se trouve à plus de 18° peu importe la direction, indiquez également la zone du quadrillage tel que 14VNU4504



Updated for features visible on 1990 satellite imagery. Révisé pour les caractéristiques visibles sur l'imagerie satellitaire de 1990.

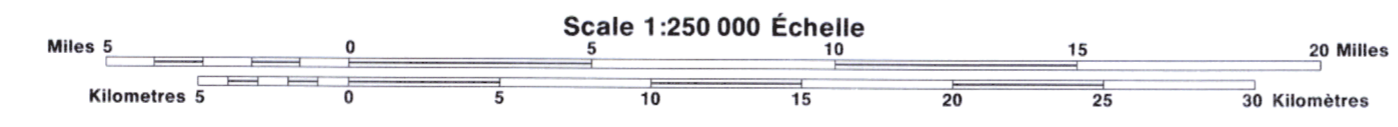
PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. UPDATED FROM LARGE SCALE MAPS. INFORMATION CURRENT AS SHOWN IN DIAGRAM. USA PORTION COPIED IN PART FROM MAPS (1970) SUPPLIED BY THE UNITED STATES GEOLOGICAL SURVEY, PUBLISHED 1966.

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

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.

- Roads: hard surface, hard surface, loose or stabilized surface, all weather, loose surface, dry weather, cart track, trail, cut line or portage
- Routes: paved, gravel, aggloméré, toute saison, de gravier, temps sec., de terre, sentier, percée ou portage
- more than 2 lanes, 2 lanes, 2 lanes or more, 2 voies ou plus
- more than 2 lanes, moins de 2 voies, moins de 2 voies, moins de 2 voies



Scale 1:250 000 Échelle

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

Magnetic declination 1994 varies from 25°11' easterly at centre of west edge to 25°35' easterly at centre of east edge. Mean annual change decreasing 10.3'. En 1994 la déclinaison magnétique varie de 25°11' vers l'est au centre du bord ouest à 25°35' vers l'est au centre du bord est. La variation annuelle moyenne décroît de 10.3'.

ÉTABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. MISE À JOUR À LAIDE DE CARTES À GRANDE ÉCHELLE. RIEN SEIGNEMENTS À JOUR TELS QU'INDIQUÉS DANS LE DIAGRAMME PARTIE AMÉRICAINE REPRODUITE EN PARTIE DES CARTES (1970) FOURNIES PAR LE GEOLOGICAL SURVEY DES ÉTATS-UNIS, PUBLIÉE EN 1966.

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.

© 1995, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

