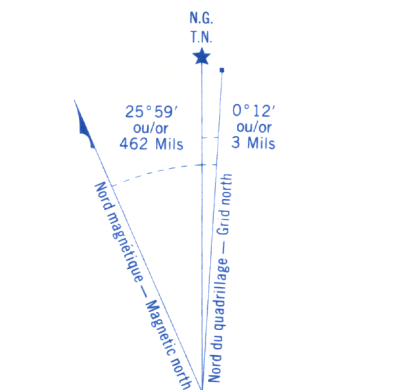
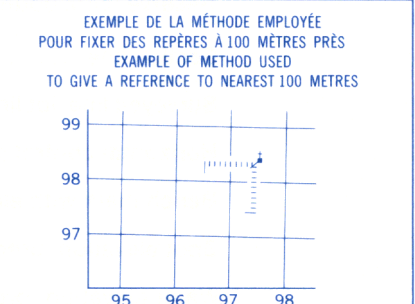
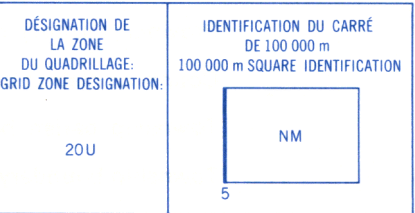


Référence de cette carte pour usage militaire: Série A 761, Carte 12 M/2, Édition 3. Military users, refer to this map as: Series A 761, Map 12 M/2, Edition 3.

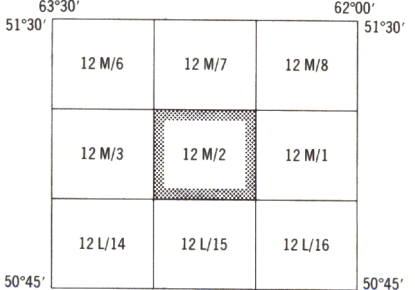


N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques. OCCURRENCE MOYENNE APPROXIMATIVE AU CENTRE DE LA CARTE EN 1986. Variation annuelle décroissante 4.7. Use diagram only to obtain numerical values. APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1986 FOR CENTRE OF MAP. Annual change decreasing 4.7.

QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR DE MILLE MÈTRES ZONE 20 ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID

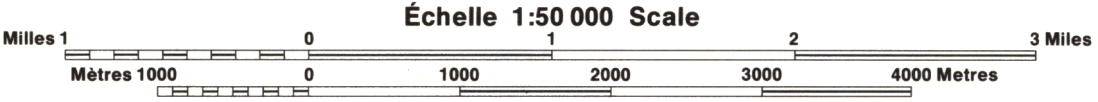


POINT DE RÉFÉRE: ÉGLISE CHURCH (see above) ABSCISSE: Notez le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du repère. ESTIMATING: Read number on grid line immediately to left of point. Estimer le nombre de divisions du carré entre cette ligne et le repère en direction est. Estimate tenths of a square from this line eastward to point. ORDONNÉE: Notez le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en dessous du repère. NORTHING: Read number on grid line immediately below point. Estimer le nombre de divisions du carré entre cette ligne et le repère en direction nord. Estimate tenths of a square from this line northward to point. REFERENCE AU QUADRILLAGE: 975984 GRID REFERENCE: 975984 La prochaine référence latérale est à 100 000 mètres. Nearest lateral grid reference 100 000 metres.



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 1986, 1994 ET 1995. PUBLIÉE EN 1986. ON A COMPARÉ CETTE CARTE AUX IMAGES PRISES PAR SATELLITE EN 1981. NOUS AVONS CONSTATÉ QUE TOUTES SES CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES ÉTAIENT À L'ÉCHELLE. CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, OU CHEZ LE VENDOR LE PLUS PRÈS. © 1986, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

Routes: Roads: de terre: cart track: sentier, percée ou portage: trail, cut line or portage: POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE



Pour tout renseignement concernant les repères et bornes altimétriques, s'adresser aux levés géodésiques, Direction des levés et de la cartographie, Ottawa. Information concerning bench marks and horizontal survey monuments can be obtained from Geodetic Survey, Surveys and Mapping Branch, Ottawa. ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES Mètres 50 100 150 200 250 300 350 400 450 500 550 600 650 700 750 800 850 900 950 1000 Feet Altitudes en pieds CONTOUR INTERVAL 50 FEET Elevations in feet above Mean Sea Level North American Datum 1927 Projection transverse de Mercator Transverse Mercator Projection

PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OBTAINED IN 1981 AND FOUND TO BE UP-TO-DATE IN ALL MAJOR FEATURES. THIS MAP WAS COMPARED WITH SATELLITE IMAGERY OBTAINED IN 1981 AND FOUND TO BE UP-TO-DATE IN ALL MAJOR FEATURES. CORRECTIONS MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, OR YOUR NEAREST MAP DEALER. © 1986, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.



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