



Military users, refer to this map as: **MAP 105 D/3**  
 Références de cette carte pour usage militaire: **EDITION 2 MCE ÉDITION**

Use diagram only to obtain numerical values  
 APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1986  
 FOR CENTRE OF MAP  
 Annual change decreasing 14.0'

N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques  
 DÉCLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE  
 AU CENTRE DE LA CARTE EN 1986  
 Variation annuelle décroissante 14.0'



ONE THOUSAND METRE  
 UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
 ZONE 8  
 QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR  
 DE MILLE MÈTRES



GRID ZONE DESIGNATION: 8V  
 100 000 m SQUARE IDENTIFICATION: MB  
 LA ZONE DU QUADRILLAGE: 8V  
 IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m: MB

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) (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  
 Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction est: 97.5

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 northward to point  
 Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction nord: 98.4  
 GRID REFERENCE: 975984  
 RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 975984

Nearest similar grid reference (100 000 metres (about 6.3 miles))  
 La prochaine référence semblable est à 100 000 mètres (environ 6.3 miles)

105 D5	105 D6	105 D7
105 D4	105 D3	105 D2
104 M13	104 M14	104 M15

138°30' 134°30'  
 60°30' 60°30'

138°00' 134°30'  
 Index to adjoining Maps of the National Topographic System  
 Tableaux d'assemblage du Système national de référence cartographique

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. Updated from aerial photographs taken in 1978. Colour check 1981. Published in 1986.

Copies 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.

FENWICK CREEK  
 YUKON TERRITORY TERRITOIRE DU YUKON

Roads: loose or stabilized surface, all weather... gravier, aggloméré, toute saison... 2 lanes or more... moins de 2 voies  
 loose surface, dry weather... de gravier, temps sec...  
 unclassified road or street... route non classée ou rue...  
 cart track... de terre...  
 trail, cut line or portage... sentier, percée ou portage...

Scale 1:50 000 Echelle  
 Metres 1000 0 1000 2000 3000 4000 Mètres  
 Miles 1 0 1 2 3 Miles

Information concerning bench marks and horizontal survey monuments can be obtained from Geodetic Survey, Surveys and Mapping Branch, Ottawa.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS  
 Metres 30 20 10 0 100  
 Feet 100 50 0 100 200 300 400

CONTOUR INTERVAL 100 FEET  
 Elevations in Feet above Mean Sea Level  
 North American Datum 1927  
 Transverse Mercator Projection

Pour tout renseignement concernant les repères et bornes altimétriques, s'adresser aux levés géodésiques, Direction des levés et de la cartographie, Ottawa.

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES  
 300 Mètres  
 200  
 100  
 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds

EQUIDISTANCE DES COURBES 100 PIEDS  
 Altitudes en pieds  
 Système de référence géodésique nord-américain, 1927  
 Projection transverse de Mercator

Établie par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. Mise à jour à l'aide de photographies aériennes prises en 1978. Vérification des ouvrages en 1981. Publié en 1986.

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.

© 1986, Sa Majesté La Reine du Chef du Canada, Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.