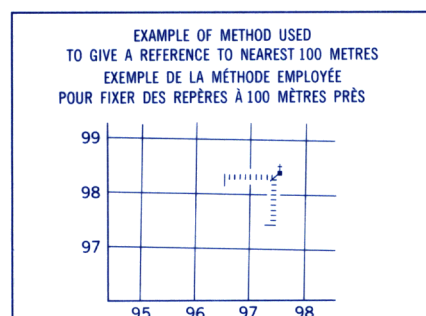
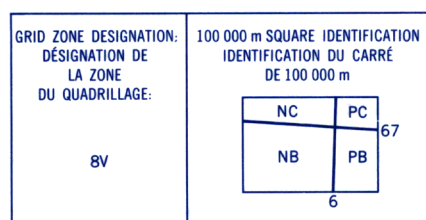


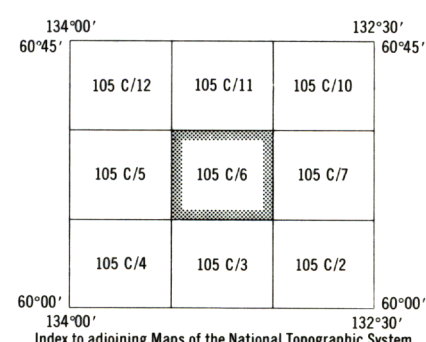
Military users, refer to this map as: **SERIE A 722 SÉRIE**
 APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1984 **MAP 105 C/6 CARTE**
 Références de cette carte pour usage militaire: **EDITION 2 MCE ÉDITION**

Use diagram only to obtain numerical values
 APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1984
 FOR CENTRE OF MAP
 Annual change decreasing 7.0"
 N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
 DÉCLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE
 AU CENTRE DE LA CARTE EN 1984
 Variation annuelle décroissante 7.0"

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



REFERENCE POINT: CHURCH - EGLISE (as above) (ci-dessus)
 POINT DE REPÈRE: CHURCH - EGLISE (as above) (ci-dessus)
 EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.
 ABSCISSE: Noter 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: $\frac{5}{10}$
 NORTHING: Read number on grid line immediately below point.
 ORDONNÉE: Noter 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: $\frac{4}{10}$
 GRID REFERENCE: 975984
 RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 975984
 Nearest similar grid reference 100 000 metres
 La prochaine référence similaire est à 100 000 mètres

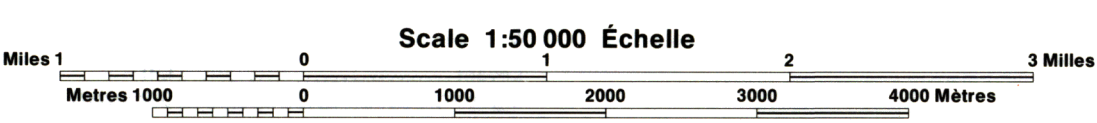


Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. Updated from aerial photographs taken in 1979. Culture check 1981. Published in 1985.
 Copies may be obtained from the Canada Map Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa, or your nearest map dealer.
 © 1985. Her Majesty the Queen in Right of Canada. Department of Energy, Mines and Resources.

INTERIM CORRECTIONS 1984 CORRECTIONS PROVISOIRES 1984

BROOKS BROOK
 YUKON TERRITORY TERRITOIRE DU YUKON

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



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
Feet	100	66	33	0

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

Équidistance des courbes	100	200	300	400
Altitudes en pieds	300	600	900	1200

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

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 1979. Vérification des ouvrages en 1981. Publié en 1985.
 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.
 © 1985. Sa Majesté La Reine du Chef du Canada. Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.