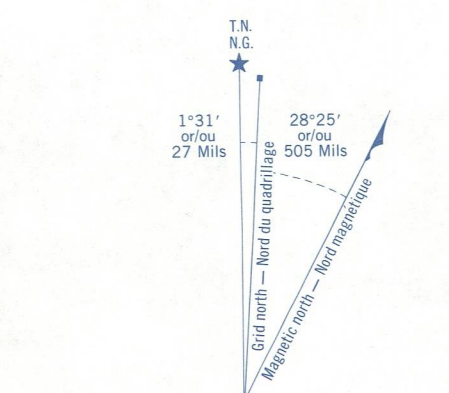
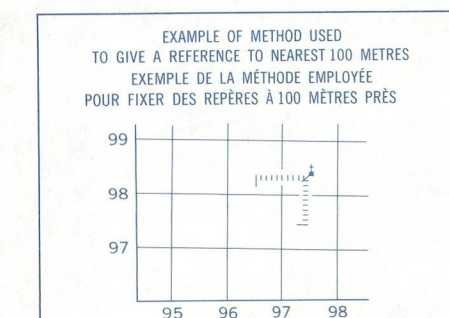
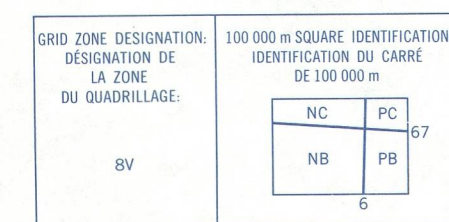


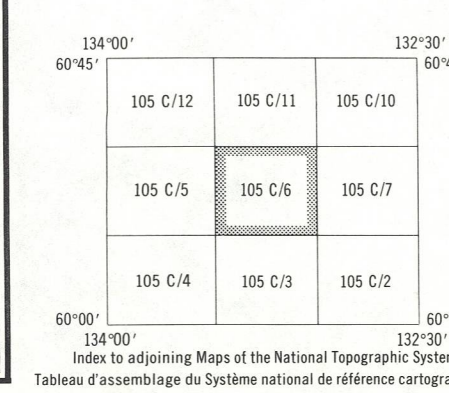
Military users, refer to this map as: **SERIE A 722 SERIE**
 Références de cette carte pour usage militaire: **MAP 105 C/6 CARTE**
 EDITION 2 MCE EDITION



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



REFERENCE POINT: CHURCH - EGLISE (see above) (voir ci-dessus)
 EASTING: Road number on grid line immediately to left of point. ESTIMATION: Numéro de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du repère.
 ABSCISSA: Number of squares from this line eastward to point. ESTIMER le nombre de carrés du carré entre cette ligne et le repère en direction est.
 NORTHING: Road number on grid line immediately below point. ORDONNÉE: Numéro de la ligne de quadrillage immédiatement en dessous du repère.
 ESTIMATE height of a square from this line northward to point. ESTIMER le nombre de carrés du carré entre cette ligne et le repère en direction nord.
 GRID REFERENCE: 979884
 NEAREST SIMILAR GRID REFERENCE: 979984
 NEAREST SIMILAR GRID REFERENCE: 100 000 METRES LA PROCHAÎNE RÉFÉRENCE SIMILAIRE EST À 100 000 MÈTRES



Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. Révisé par le service d'arpentage basé en 1979. Culture des cartes 1981. Published in 1985.
 Copies may be obtained from the Canada Map Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa. Répliques peuvent être obtenues de l'Office des cartes du Canada, Département de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa.

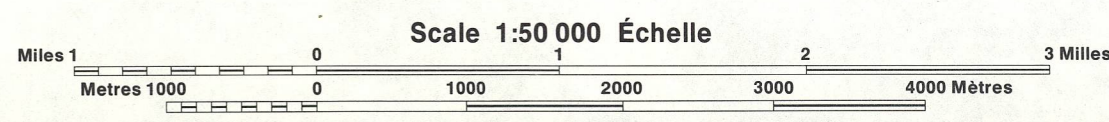
INTERN CORRECTIONS 1984 CORRECTIONS PROVISOIRES 1984

BROOKS BROOK
 YUKON TERRITORY TERRITOIRE DU YUKON

Information concerning bench marks and horizontal survey measurements can be obtained from Geodetic Survey, Surveys and Mapping Branch, Ottawa. Pour tout renseignement concernant les repères et bornes altimétriques, s'adresser aux levés géodésiques, Direction des levés et de la cartographie, Ottawa.
 CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
 Mètres 30 50 100 150 200 250 300 Mètres
 Feet 100 50 0 50 100 150 200 250 300 Pieds

Établi par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, Mise à jour à l'échelle de géographie, système arctique 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, au prix de vente de \$10.95.
 © 1985, Sa Majesté La Reine du Chef du Canada, Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

Roads: loose or stabilized surface, all weather; loose surface, dry weather; cart track; trail, cut line or portage.
 Routes: gravier, aggloméré, toute saison; de gravier, temps sec; route non classée ou route de terre; sentier, percée ou portage.
 FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE. POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO



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

BROOKS BROOK
 105 C/6
 EDITION 2 EDITION
 Energy, Mines and Resources Canada Énergie, Mines et Ressources Canada