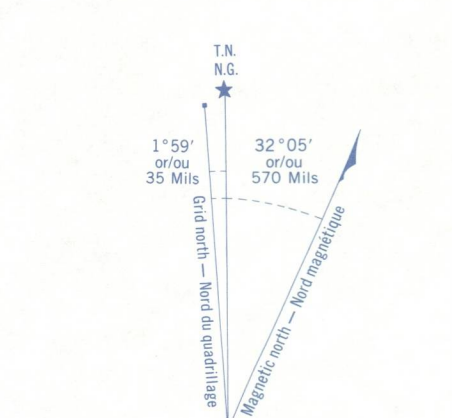




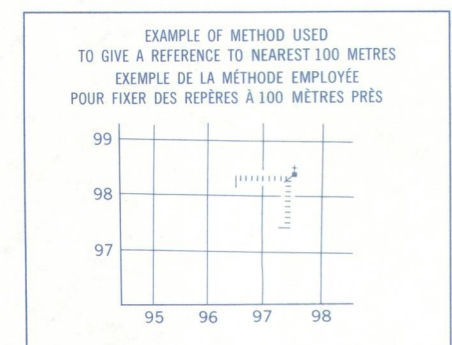
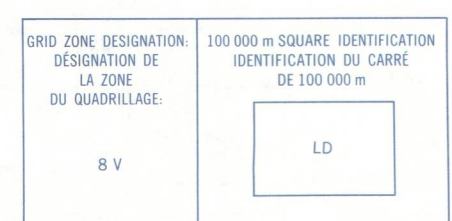
Military users refer to this map as: **SERIES A 722 SÉRIE**  
 Références de cette carte: **MAP 115 H/11 CARTE**  
 pour usage militaire: **EDITION 2 MCE ÉDITION**



Use diagram only to obtain numerical values APPROXIMATELY MEAN DECLINATION 1984 FOR CENTRE OF MAP - annual change decreasing 1.5'

Utilisez le diagramme pour obtenir les valeurs numériques DÉCLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE AU CENTRE DE LA CARTE DE 1984 - Variation annuelle décroissante 1.5'

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



**EXAMPLE OF METHOD USED TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES**  
**EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE POUR FOURNIR DES RÉFÉRENCES À 100 MÈTRES PRÈS**

**REFERENCE POINT CHURCH - EGLISE** (see above) (voir ci-dessus)  
**POINT DE RÉFÉRENCE**

**EASTING:** Read number on grid line immediately to left of point.  
**ABSCISSE:** Note the number of the figure on quadrangle immediately to the left of the point.  
 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.

**NORTHING:** Read number on grid line immediately below point.  
**ORDONNÉE:** Note the number of the figure on quadrangle immediately in disson of the point.  
 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.

**GRID REFERENCE:** 97 79821  
**RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE:** 97 79821  
 Nevezs similar grid reference 100 000 metres. La proclaire référence similaire est à 100 000 mètres.

115 H/10	115 H/11	115 H/12
115 H/10	115 H/11	115 H/12
115 H/10	115 H/11	115 H/12

Index to adjoining Maps of the National Topographic System  
 Tableaux d'assemblage de Systèmes national de référence cartographique

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. Copied and reprinted from the Canada Map 0704, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa, 1985. No Warranty is Given in Right of Canada. Department of Energy, Mines and Resources.

Produit par le BRANCH DES SURVEYS ET DE LA CARTOGRAPHIE, LE MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. Copié et réimprimé de la Carte du Canada 0704, Département de l'énergie, des mines et des ressources, Ottawa, 1985. Aucune garantie n'est donnée en vertu du droit du Canada. Ministère de l'énergie, des mines et des ressources.

Roads: loose or stabilized surface, all weather; loose surface, dry weather; unclassified road or street; cart track; trail, cut line or portage.  
 Routes: gravier, aggloméré, toute saison; de gravier, temps sec; route non classée ou rue; de terre; sentier, parcelle ou portage.

FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE  
 POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO

**TLANSANLIN CREEK**  
**YUKON TERRITORY TERRITOIRE DU YUKON**

Scale 1:50 000 Échelle

Miles 0 1 2 3  
 Metres 1000 0 1000 2000 3000 4000 Mètres

CONTOUR INTERVAL: 100 FEET  
 Écartement des courbes: 100 PIEDS

Information concerning bench marks and horizontal survey monuments can be obtained from Geodetic Survey, Surveys and Mapping Branch, Ottawa.  
 Pour tout renseignement concernant les repères et bornes géodésiques, s'adresser au Service des levés et de la cartographie, Direction des levés et de la cartographie, Ottawa.

© 1985, Her Majesty the Queen in Right of Canada.  
 © 1985, Sa Majesté la Reine du Chef du Canada.

Information concerning bench marks and horizontal survey monuments can be obtained from Geodetic Survey, Surveys and Mapping Branch, Ottawa.  
 Pour tout renseignement concernant les repères et bornes géodésiques, s'adresser au Service des levés et de la cartographie, Direction des levés et de la cartographie, Ottawa.

CONTOUR INTERVAL: 100 FEET  
 Écartement des courbes: 100 PIEDS

Information concerning bench marks and horizontal survey monuments can be obtained from Geodetic Survey, Surveys and Mapping Branch, Ottawa.  
 Pour tout renseignement concernant les repères et bornes géodésiques, s'adresser au Service des levés et de la cartographie, Direction des levés et de la cartographie, Ottawa.

© 1985, Her Majesty the Queen in Right of Canada.  
 © 1985, Sa Majesté la Reine du Chef du Canada.

**TLANSANLIN CREEK**  
**115 H/11**  
**EDITION 2 ÉDITION**

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