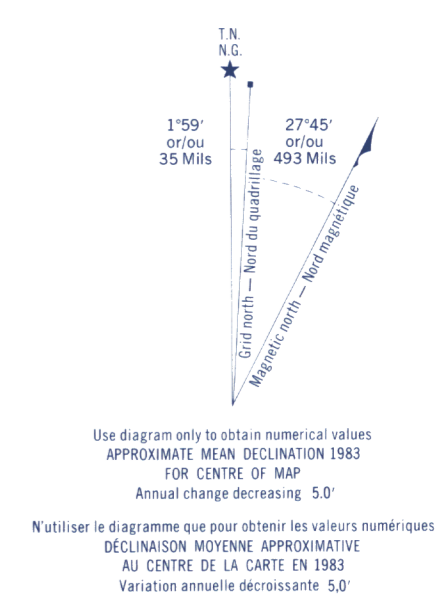
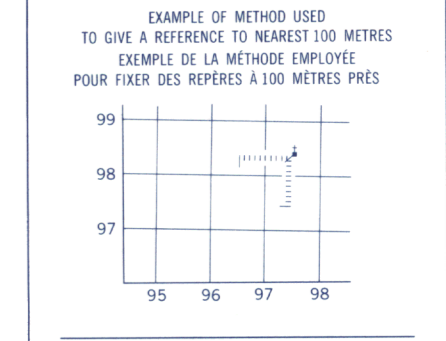


Military users, refer to this map as: **SERIES A 722 SÉRIE MAP 115 G/10 CARTE**
 Réference de cette carte pour usage militaire: **EDITION 2 MCE ÉDITION**



ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 7
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR

GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE	100 000 m SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m
7V	FU



REFERENCE POINT CHURCH - EGLISE (as above) (ci-dessus)

POINT DE REPÈRE Read number on grid line immediately to left of point: 97

ABSCISSE Note the chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère: 97

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: $\frac{5}{975}$

NORTHING Read number on grid line immediately below point: 98

ORDONNÉE Note the chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère: 98

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: $\frac{4}{984}$

GRID REFERENCE: 975984

REFERENCE AU QUADRILLAGE: 975984

Nearest similar grid reference 100 000 metres
 La prochaine référence similaire est à 100 000 mètres

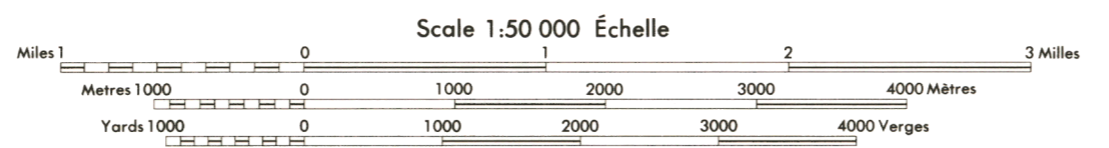
115 G/14	115 G/15	115 G/16
115 G/11	115 G/10	115 G/9
115 G/6	115 G/7	115 G/8

61°15' 139°30' 61°30' 138°00'

Index to adjoining Maps of the National Topographic System
 Tableau 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 1979. Published in 1983.
 Copies may be obtained from the Canada Map Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa, or your nearest map dealer.
 © 1983, Her Majesty the Queen in Right of Canada, Department of Energy, Mines and Resources.

SERPENTHEAD LAKE
YUKON TERRITORY TERRITOIRE DU YUKON



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 50 100 150 200 250 300
 Feet 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
 Mètres 30 20 10 0 50 100 150 200 250 300
 Pieds 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

Contours Interval 100 Feet
 Elevations in Feet show 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.

ÉQUIDISTANCE DES COURSES 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. Publiée en 1983.
 Ces cartes sont en vente au Bureau des Cartes du Canada, Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa, ou chez le revendeur le plus près.
 © 1983, Sa Majesté La Reine du Canada
 Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

SERPENTHEAD LAKE
115 G/10
EDITION 2 ÉDITION