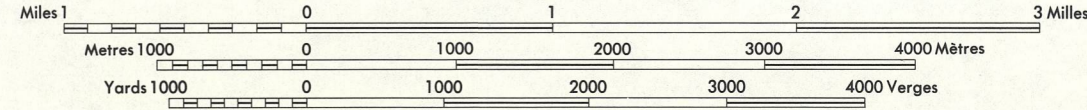


BARWELL LAKE
YUKON TERRITORY

Scale 1:50,000 Echelle



This Provisional Map is equivalent to a standard map in accuracy of content.

Some names on this map are not yet official. Corrections or additions are invited by the Surveys and Mapping Branch.

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

Cette carte provisoire équivaut à une carte régulière au point de vue précision de l'information.

Certains noms inscrits sur cette carte ne sont pas encore officiels. La Direction des levés et de la cartographie saurait gré au public de lui signaler corrections et additions.

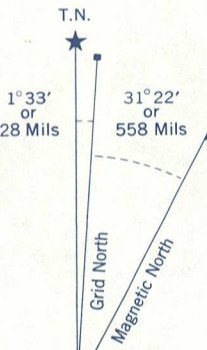
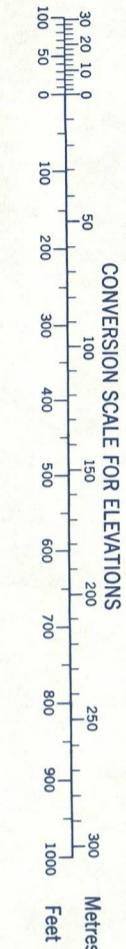
EQUIDISTANCE DES COURBES 100 PIEDS
Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection transverse de Mercator

Établie en 1970, par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, d'après des photographies aériennes prises en 1957-1966. Levés sur le terrain en 1967. Imprimée en 1973.

La traduction en numérique de la compilation et du tracé a été réalisée par le système de cartographie automatisée.

Das Karten sind im Auftrag des Bureau des Cartes du Canada, ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa, au chef le vendeur le plus près.
© Canada 1973, tous droits réservés.

Refer to this map as: 105 K/11 EDITION 1 MCE SERIES A 722



Use diagram only to obtain numerical values. APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1972 FOR CENTRE OF MAP. Annual change decreasing 4.2"

ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 8

Table with grid zone designation 8V and 6, and 100,000 M. square identification.

EXAMPLE OF METHOD USED TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES

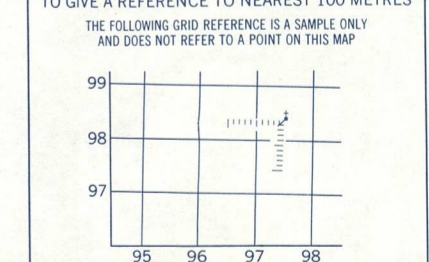


Table showing reference point CHURCH and grid coordinates (Easting, Northing).

EXAMPLE MILITARY GRID REFERENCE: 979584

Nearest similar grid reference: 100,000 metres (about 63 miles)

Produced 1970, by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, from aerial photographs taken in 1957-1966. Field surveys 1967. Printed 1973.

Digitizing of the compilation and the printing were carried out on the Automated Cartographic System.

Copies may be obtained from the Canada Map Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa, or your nearest map dealer.
© Canada Copyrights Reserved 1973.

Roads: Routes:
cart track: de terre:
trail or portage: sentier ou portage: