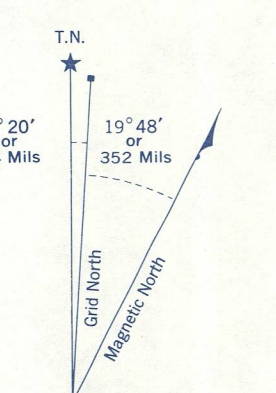
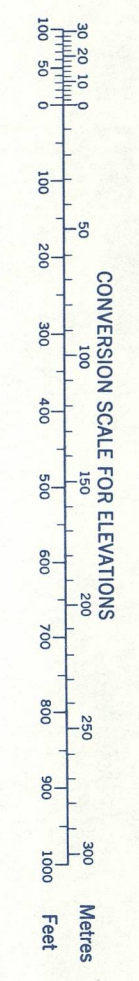


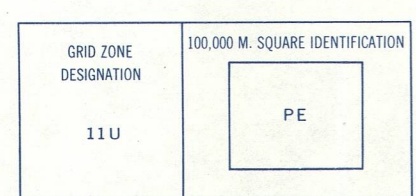


Military users, refer to this map as: **MAP 82 G/6 CARTE**
 Références de cette carte pour usage militaire: **EDITION 3 ÉDITION**



Use diagram only to obtain numerical values. APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1972 FOR CENTRE OF MAP. Annual change decreasing 2.6"

ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 11



EXAMPLE OF METHOD USED TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES. THE FOLLOWING GRID REFERENCE IS SIMPLE ONLY AND DOES NOT REFER TO A POINT ON THE MAP.

98	97	96	95
98	97	96	95
98	97	96	95
98	97	96	95

REFERENCE POINT: CHURCH (see above)

EASTING: Road number on grid line immediately to left of point. Estimate tenths of a square from this line to nearest to point.

NORTHING: Road number on grid line immediately below point. Estimate tenths of a square from this line to nearest to point.

EXAMPLE MILITARY GRID REFERENCE: 979884

Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 62 miles)

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND TECHNOLOGICAL AFFAIRS. Information from aerial photographs taken in 1969. Contour lines 1:50,000 scale.

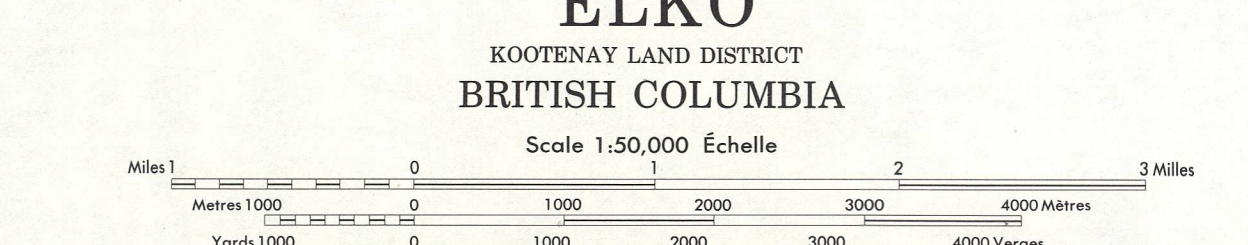
Copies may be obtained from the Canada Map Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa, or your nearest map dealer.

© Canada Copyright Reserved 1973. Overprinted 1976.

ROADS - ROUTES:
 hard surface - pavé, toute saison
 loose surface - de gravier
 cart track - de terre
 trail - sentier
 Delineations - Suppressions

Roads:
 hard surface, all weather - pavé, toute saison
 loose or stabilized surface, all weather - de gravier, toute saison
 loose surface, dry weather and unclassified streets - de terre, hors classe
 cart track - sentier ou portage

Routes:
 dual highway - deux voies
 2-lane highway - deux voies
 2-lane highway - deux voies
 2-lane highway - deux voies
 2-lane highway - deux voies



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 1957
 Transverse Mercator Projection

Cette carte provisoire équivaut à une carte régulière en précision de contenu.

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

ÉCARTILLEMENT DES COURBES 100 PIEDS
 Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
 Système de coordonnées géographiques nord-américain, 1957
 Projection transverse de Mercator

Établi par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. Plus à jour à l'aide de photographies aériennes prises en 1969. Vérification des levés au 1:50,000 échelle en 1972.

Ces cartes sont en vente au Bureau des Cartes du Canada, Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa, ou chez le marchand de cartes.

© Canada 1973, tous droits réservés. Surimpression en 1976.

82 G/6 SUPERSEDED EDITION