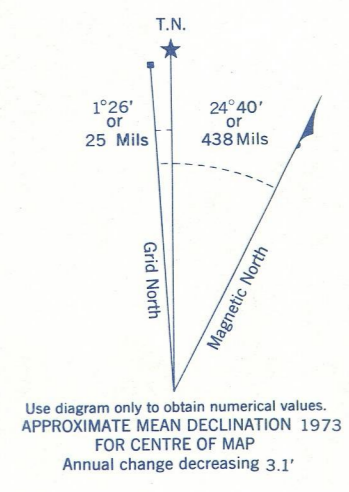
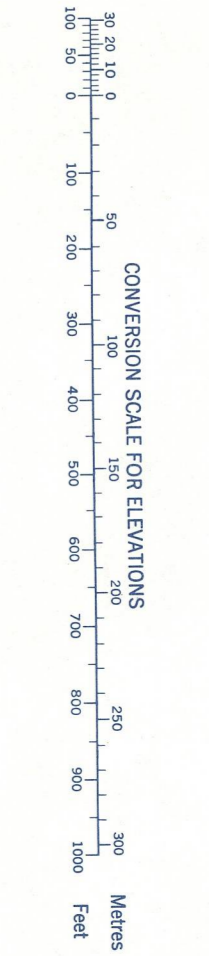
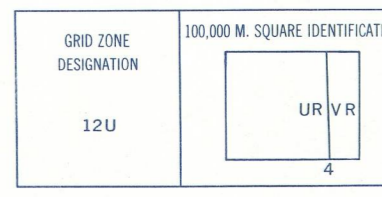


Refer to this map as: 83-I/10 EDITION 1 SCALE SERIES A741



ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 12



EXAMPLE OF METHOD USED TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES
 THE FOLLOWING ARE REFERENCE TO A SQUARE ONLY AND DOES NOT REFER TO A POINT ON THIS MAP

REFERENCE POINT	CHURCH (as above)
EASTING: Road number on grid line immediately to left of point	97
Grid-line number of square from this line westward to point	5
NORTHING: Road number on grid line immediately below point	98
Grid-line number of square from this line northward to point	4
EXAMPLE MILITARY GRID REFERENCE	975884
Nearest similar grid reference	100,000 metres (about 63 miles)

Produced 1970, by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND TECHNICAL SERVICES, from aerial photographs taken in 1965. Field surveys 1960. Culture check 1970. Printed 1970.

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

Roads: hard surface, all weather. pavée, toute saison. loose or stabilized surface, all weather. de gravier, temps sec et de terre. cart track. sentier ou portage.

Rails: gravelled track. voie à gravier. dirt track. voie de terre.

Water: water. eau. ice. glace.

Contours: 2 metres. 2 mètres.

Spot heights: 2 metres. 2 mètres.

Spot heights: 2 metres. 2 mètres.

Spot heights: 2 metres. 2 mètres.

Spot heights: 2 metres. 2 mètres.

BOYLE ALBERTA WEST OF FOURTH MERIDIAN-OUEST DU QUATRIÈME MÉRIDIEN
 Scale 1:50,000 Échelle
 Miles 1 0 1 2 3
 Metres 1000 0 1000 2000 3000 4000 Mètres
 Yards 1000 0 1000 2000 3000 4000 Verges

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 Survey and Mapping Branch.

Cette carte provisoire équivaut une carte régulière en ce qui concerne la précision de son contenu.
 Certains noms inscrits sur cette carte ne sont pas encore officiels. La Direction des levés et de la cartographie s'intéresse à ce qu'on lui signale corrections et additions.

CONTOUR INTERVAL 25 FEET
 Elevations in feet above Mean Sea Level
 North American Datum 1973
 Transverse Mercator Projection

ÉCHELONNEMENT DES COURBES 25 PIEDS
 Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
 Système de référence géodésique nord-américain, 1973
 Projection Transverse de Mercator

Established in 1970 by the DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DES ÉNERGIES, MINES ET DES RESSOURCES TECHNIQUES, des photographies aériennes prises en 1965, levés sur le terrain en 1960. Vérification des données en 1970. Imprimé en 1970.

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

© Canada 1973. Tous droits réservés.

Established in 1970 by the DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DES ÉNERGIES, MINES ET DES RESSOURCES TECHNIQUES, des photographies aériennes prises en 1965, levés sur le terrain en 1960. Vérification des données en 1970. Imprimé en 1970.

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

© Canada 1973. Tous droits réservés.

SUPERSEDED EDITION