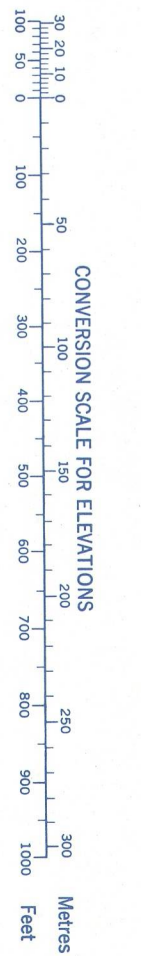
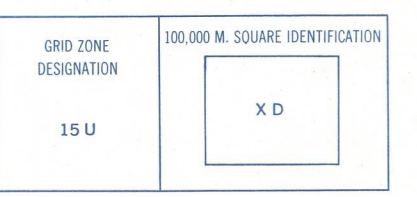


Refer to this map as: 52 B/2 EDITION 1 MCE SERIES A 751



Use diagram only to obtain numerical values.
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1969
FOR CENTRE OF MAP
Annual change decreasing 0.5"

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 15



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

97	96	97	98
96	95	96	97
95	94	95	96

REFERENCE POINT CHURCH (Elev. 800m)

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

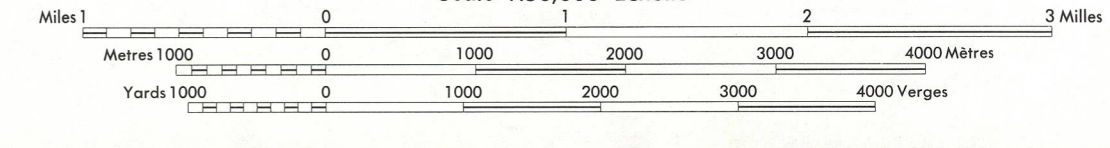
NORTHING: Road number on grid line immediately below point
Estimate tenths of a square from this line northward to point

EXAMPLE: MILITARY GRID REFERENCE 979504
Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 61 miles)

McGILL UNIVERSITY
MAP COLLECTION
MAR 27 1975
GEOGRAPHY DEPARTMENT
MONTREAL

SAGANAGA LAKE
ONTARIO - MINNESOTA

Scale 1:50,000 Échelle



Roads	Roads	2-lane highway	4-lane highway
hard surface, all weather	parade, toute saison	2-lanes	4-lanes
hard surface, all weather	parade, toute saison	2-lanes	4-lanes
loose or stabilized surface, all weather	gravier aggloméré, toute saison	2-lanes	4-lanes
loose surface, dry weather and unclassified streets	de gravier, temps sec et rues hors classe	2-lanes	4-lanes
cart-track	de terre	2-lanes	4-lanes
trail or portage	sentier ou portage		

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.
CONTOUR INTERVAL: 40 FEET IN CANADA
Elevations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Projection: Mercator Projection

Cette carte provisoire équivaut à une carte régulière par son contenu et sa précision.
Certains noms inscrits sur cette carte ne sont pas encore officiels. La Direction des levés et de la cartographie accepterait que le public lui signale des corrections et additions.
ÉQUIVALENT DES CONTOURS AU CANADA: 12 MÈTRES
ÉLEVATIONS EN PIEDS AU-DESSUS DU NIVEAU MOYEN DE LA MER
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection: transverse de Mercator

Établie en 1969 par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, d'après les données géométriques prises en 1955, 1961 et 1962. Révisions géométriques effectuées par le GEOLOGICAL SURVEY DES ÉTATS-UNIS, Montréal en 1972.
Ces cartes sont en vente au Bureau de distribution des cartes, ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa.

SUPERSEDED EDITION