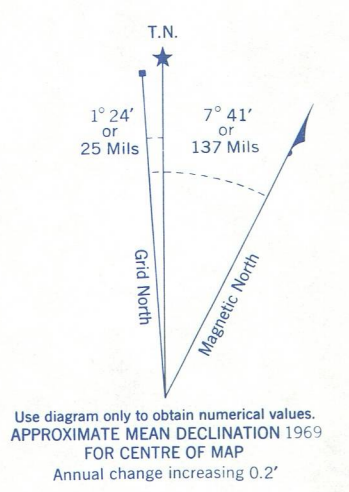
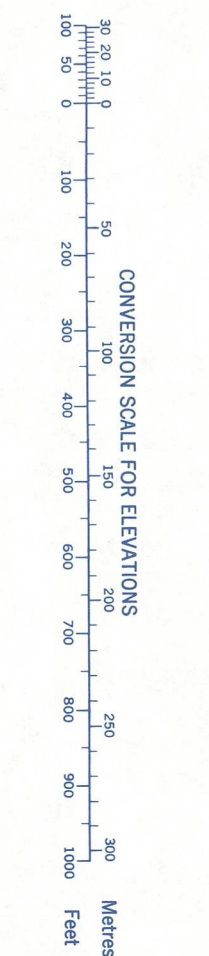
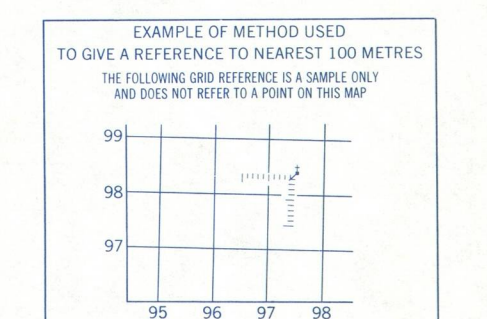


Refer to this map as: S3E/2 EDITION 1 MCE SERIES A 743



ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 15

GRID ZONE DESIGNATION	100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION
15 U	UK 59



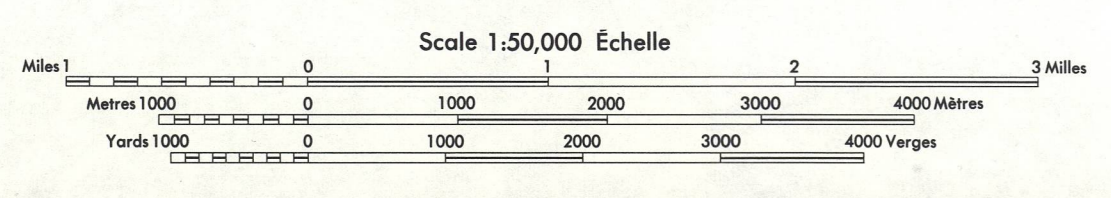
REFERENCE POINT	CHURCH (see above)
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point	97
Estimate tenths of a square from this line to nearest point	5
NORTHING: Read number on grid line immediately below point	98
Estimate tenths of a square from this line upward to point	4
EXAMPLE MILITARY GRID REFERENCE: 979804	
Nearest corner grid reference 100,000 metres (about 62 miles)	

UNIVERSITY
MAP COLLECTION
MAR 29 1973
GEOGRAPHY DEPARTMENT
MONTREAL

Produced, 1965, by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, from aerial photographs taken in 1954 and 1955. First survey 1947. Printed 1972.

Copies may be obtained from the Map Distribution Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa.

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



GORMAN LAKE
MANITOBA - ONTARIO

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, 25 FEET
Elevations in feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

Cette carte provisoire équivaut 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 être au public de lui signaler corrections et additions.

EQUIDISTANCE DES COURBES 25 PIEDS
Élévation en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection transverse de Mercator

Édité en 1965 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 1954 et 1955. Levés sur le terrain en 1947. Imprimé en 1972.

Ces cartes sont en vente au Bureau de distribution des cartes, Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa.