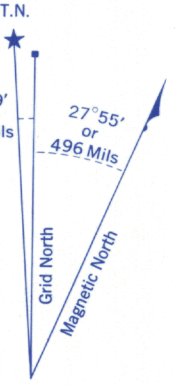


Refer to  
this map as:

75 E/16  
EDITION 1 MCE  
SERIES A 753

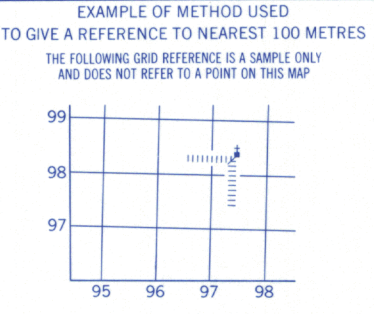
CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS



Use diagram only to obtain numerical values.  
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1966  
FOR CENTRE OF MAP  
Annual change decreasing 5'

ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID

GRID ZONE DESIGNATION	100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION
12 V	WD



REFERENCE POINT	CHURCH (as above)
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point Estimate tenths of a square from this line eastward to point	97 5 975
NORTHING: Read number on grid line immediately below point Estimate tenths of a square from this line northward to point	98 4 984

EXAMPLE MILITARY GRID REFERENCE 975984  
Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 63 miles)

ZONE 12

Produced, 1966, by the SURVEYS and MAPPING BRANCH,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,  
from aerial photographs taken in 1955. Field surveys 1949 and  
1957. Printed 1968.

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

INSPECTION OF THIS MAP USING 1967 SATELLITE IMAGERY  
REVEALED NO CHANGES IN MAJOR HYDROGRAPHIC OR CON-  
STRUCTED FEATURES.

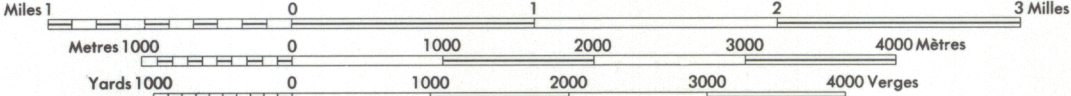
UNE VÉRIFICATION DE CETTE CARTE AU MOYEN D'IMAGES  
SATELLITE DE 1967 N'A MONTRÉ AUCUN CHANGEMENT DE  
LES ÉLÉMENTS HYDROGRAPHIQUES OU  
LES ÉLÉMENTS RAPPORTÉS (CONSTRUCTIONS) D'IMPORTANCE.

GAGNON LAKE

DISTRICT OF MACKENZIE

NORTHWEST TERRITORIES

Scale 1:50,000 Échelle



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 50 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 du contenu.

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.

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 50 PIEDS

Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer  
Niveau de référence nord-américain 1927  
Projection transverse de Mercator

Établie en 1966 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 1955. Levés sur le terrain en 1949 et 1957.  
Imprimée en 1968.

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