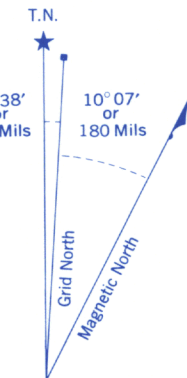


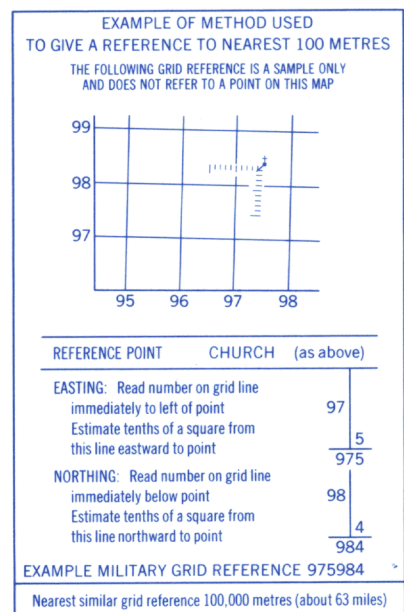
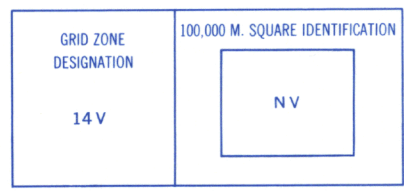
Refer to
this map as:

64 G/16
EDITION 1 MCE
SERIES A 743



Use diagram only to obtain numerical values.
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1970
FOR CENTRE OF MAP
Annual change decreasing 0.0'

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 14



INSPECTION OF THIS MAP USING 1983 SATELLITE IMAGERY
REVEALED NO CHANGES IN MAJOR HYDROGRAPHIC OR CON-
STRUCTED FEATURES.

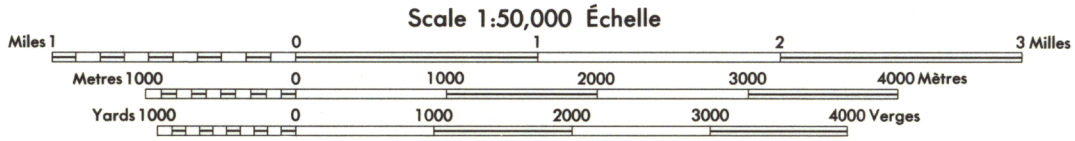
UNE VÉRIFICATION DE CETTE CARTE AU MOYEN D'IMAGES
SATELLITE DE 1983 N'A MONTRÉ AUCUN CHANGEMENT EN
CE QUI CONCERNE LES ÉLÉMENTS HYDROGRAPHIQUES OU
LES ÉLÉMENTS RAPPORTÉS (CONSTRUCTIONS D'IMPORTANCE).

Produced, 1969, by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,
from aerial photographs taken in 1955. Field surveys 1955.
Printed 1972.

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

PROVISIONAL PRINT
IMPRESSION PROVISOIRE

CHIPEWYAN LAKE
MANITOBA



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 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 gré au public de lui
signaler corrections et additions.

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

Établi en 1969, 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 1955. Imprimé
en 1972.

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