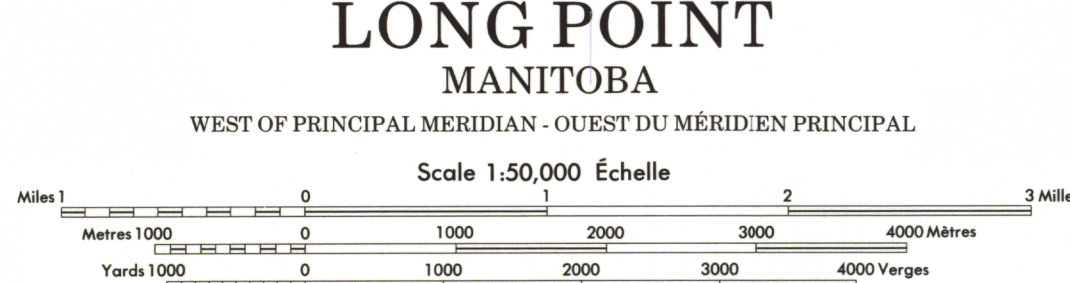


Produced, 1966, by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,
from aerial photographs taken in 1953. Field surveys 1959 and
1962. Printed 1966.

Copies may be obtained from the Map Distribution Office,
Sudbury (Min. of Energy, Mines and Resources Building).

PROVISIONAL PRINT
IMPRESSION PROVISOIRE



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.

Certains noms inscrits sur cette carte ne sont pas encore officiels. La Direction des levés et de la cartographie saurait être avisée de lui signaler corrections et additions.

EQUIDISTANCE DES COURRES 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 avisée de lui signaler corrections et additions.

EQUIDISTANCE DES COURRES 25 PIEDS
Elevations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 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, à partir des photographies aériennes prises en 1953. Levés sur le terrain en 1959 et 1962. Imprimée en 1966.

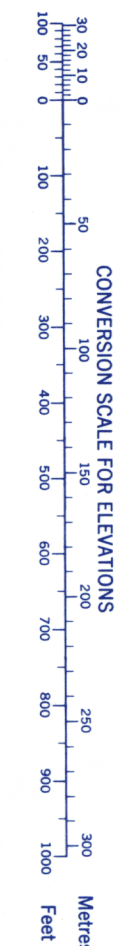
Ces cartes sont en vente au Bureau de distribution des cartes, ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa.

INSPECTION OF THIS MAP USING 1988 SATELLITE IMAGERY REVEALED NO CHANGES IN MAJOR HYDROGRAPHIC OR CONSTRUCTED FEATURES.

UNE VÉRIFICATION DE CETTE CARTE AU MOYEN D'IMAGS SATELLITES DE 1988 N'A MONTRÉ AUCUN CHANGEMENT EN CE QUI CONCERNE LES ÉLÉMENTS HYDROGRAPHIQUES OU LES ÉLÉMENTS CONSTRUITS (CONSTRUCTIONS) D'IMPORTANCE

Refer to this map as:

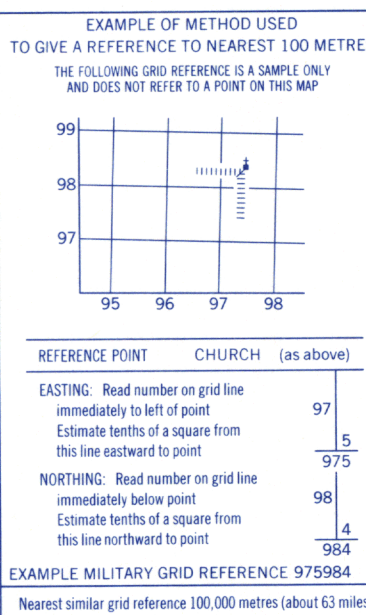
63 G/2 & 63 G/1
EDITION 1 MCE
SERIES A 743



Use diagram only to obtain numerical values. APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1965 FOR CENTRE OF MAP. Annual change decreasing 1.0'

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID

GRID ZONE DESIGNATION	100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION
14 U	NP



ZONE 14