



Compiled, 1962, by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL SURVEYS,
from 1960 air photographs. Field surveys 1960 and 1961.
Printed 1964.

Copies may be obtained from the Canada Map Office,
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa,
or your nearest map dealer.

© Canada Copyrights Reserved 1974

GRID ZONE
DESIGNATION

14 X

100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION

MC MB 87

TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES

EXAMPLE: STREAM JUNCTION

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

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

44
446
99
9
999
446999

NEAREST 1000 METRE U.T.M. GRID
ZONE 13

446999

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 14

BLACK NUMBERED TICKS INDICATE
THE 1000 METRE U.T.M. GRID
ZONE 13

Miles 1 3/4 1/2 1/4 0 1 2 3 Miles

The daily change of the North Magnetic Pole renders
the magnetic compass unreliable in this area. The
1964 magnetic declination at the centre of this map
is approximately 152°12' West.

Some names on this map are not yet official.
Corrections or additions are invited by the Sur-
veys and Mapping Branch.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

La variation diurne du pôle Nord magnétique rend le
compas peu sûr dans cette région. La déclinaison
magnétique pour 1964 au centre de cette carte est
approximativement 152°12' Ouest.

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.

Rédigée en 1962, par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA
CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DES MINES ET DES RE-
LEVÉS TECHNIQUES, d'après des photographies aériennes prises
en 1960. Levés sur le terrain en 1960 et 1961. Imprimée en 1964.

Ces cartes sont en vente au Bureau des Cartes du Canada,
ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa,
ou chez le vendeur le plus près.

© Canada 1974, tous droits réservés

NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM
SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

Use diagram only to obtain numerical values.
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1964
FOR CENTRE OF MAP

