



Produced and printed by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL SURVEYS, 1961, from air photographs taken in 1945. Copies may be obtained from the Map Distribution Office, Department of Mines and Technical Surveys, Ottawa.

This map was compared with satellite imagery obtained in 1980 and found to be up-to-date in all major features.

Établi et imprimé par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DES MINES ET DES RELEVÉS TECHNIQUES en 1961, d'après les photographies aériennes prises en 1945. Ces cartes sont en vente au Bureau de distribution des cartes, ministère des Mines et des Relevés techniques, Ottawa.

GRID ZONE DESIGNATION

7 V

EA EV

700

TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES

EXAMPLE: BENCH MARK

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.

MILITARY GRID REFERENCE: 720045

Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 63 miles)

Roads:
all weather
dry weather
cart track
trail or portage
Railway, normal gauge, single track
Power transmission line
Mine or Open cut
Horizontal control point, with elevation
Bench mark, with elevation

Routes:
toute saison
période sèche
de terre
sentier ou portage
Chemin de fer-voie unique (écartement normal)
Ligne de tramway d'énergie
Mine ou fosse à ciel ouvert
Point géodésique avec cote
Repère de nivellement avec cote

BM 157

SCALE 1:50,000 ÉCHELLE

Miles 1 0 1 2 3 Miles

Mètres 1000 500 0 1000 2000 3000 4000 Mètres

Yards 1000 500 0 1000 2000 3000 4000 Yards

CONTOUR INTERVAL 100 FEET
Elevations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

MAGNETIC DECLINATION 30° 38' EAST
AT CENTRE OF MAP 1961
Annual change (decreasing) 3.6'

La nomenclature de la présente carte n'a pas été soumise à la Commission canadienne des noms géographiques et, par conséquent, elle pourrait faire l'objet d'une révision. Tous renseignements sur les noms seront bien accueillis par la Direction des levés et de la cartographie.

Building
School
Church
Lighthouse
River with bridge
Stream, intermittent or dry
Lake intermittent, irregular
Marsh or Swamp
Depression contours

Élément
École
Église
Phare
Rivière avec pont
Cours d'eau intermittent ou à sec
Lac intermittent, irrégulier
Marais ou marécage
Courbes de cuvette

Barn
Grange
Post Office
Cemetery
Bureau de poste
Cimetière

NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM
SYSTÈME DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE NATIONAL

Use diagram only to obtain numerical values.
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1961
FOR CENTRE OF MAP
Annual change decreasing 3.6'

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 7

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

30 20 10 0 50 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Metres

100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Feet

115 O/4
EDITION 1 (1984)