



Produced and printed by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL SURVEYS, 1961, from air photographs taken in 1949 and 1950. Copies may be obtained from the Map Distribution Office, Department of Mines and Technical Surveys, Ottawa.

Établie et imprimée 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 1949 et 1950. Ces cartes sont en vente au Bureau de distribution des cartes, ministère des Mines et des Relevés techniques, Ottawa.

GRID ZONE DESIGNATION

7V

100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION

EV FV

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.

81

9

819

NORTHING: Read number on grid line immediately below point

Estimate tenths of a square from this line northward to point.

85

3

853

MILITARY GRID REFERENCE: 819853

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

Roads:	Routes:
all-weather.....	toute saison.....
dry-weather.....	période sèche.....
cart track.....	de terre.....
trail or portage.....	sentier ou portage.....
Railway, normal gauge, single track.....	Chemin de fer, voie unique (l'écartement normal).....
Power transmission line.....	Ligne de transport d'énergie.....
Mine or Open cut.....	Mine ou fosse à ciel ouvert.....
Horizontal control point, with elevation.....	Poin. géodésique avec cote.....
Bench mark, with elevation.....	Repère de nivellement avec cote.....

SCALE 1:50,000 ÉCHELLE

Miles 1 0 1 2 3 Miles

Metres 1000 500 0 1000 2000 3000 4000 Mètres

Yards 1000 500 0 1000 2000 3000 4000 Verges

CONTOUR INTERVAL 100 FEET

Elevations in Feet above Mean Sea Level

North American Datum 1927

Transverse Mercator Projection

ÉQUIDISTANCE DES COURBES: 100 PIEDS

Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer

Réseau géodésique nord-américain unifié (1927)

Projection transverse de Mercator

MAGNETIC DECLINATION 31°00' EAST

AT CENTRE OF MAP 1961

Annual change (decreasing) 3.5'

DÉCLINAISON MAGNÉTIQUE AU CENTRE

DE LA FEUILLE EN 1961: 31°00' EST

Variation annuelle (décroissante) 3.5'

The nomenclature on this map has not been submitted to the Canadian Board on Geographical Names and may be subject to revision. Information on names is invited by the Surveys and Mapping Branch.

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.....	Bâtiment.....	Bell.....	Grange.....
School.....	École.....	Post Office.....	Bureau de poste.....
Church.....	Eglise.....	Cemetery.....	Cimetière.....
Lighthouse.....	Phare.....		
River with bridge.....	Rivière avec pont.....		
Stream, intermittent or dry.....	Cours d'eau intermittent ou à sec.....		
Lake, intermittent, or dry.....	Lac intermittent, rive imprécise.....		
Marsh or Swamp.....	Marais ou marécage.....		
Depression contours.....	Courbes de cuvette.....		

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 3.5'

115 J/14
EDITION 1