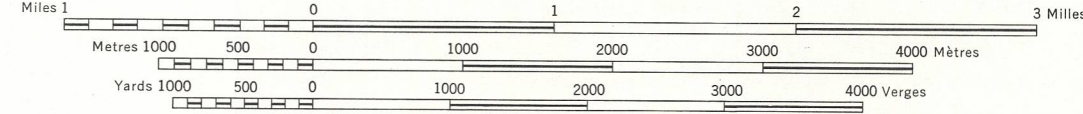


Compiled, 1959-60, by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL SURVEYS, from air photographs taken in 1954. Field surveys, 1958. Printed 1962.

Complétée en 1959-60, par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DES MINES ET DES RELEVÉS TECHNIQUES, d'après les photographies aériennes prises en 1954. Travaux exécutés sur le terrain en 1958. Imprimée en 1962.

LAC BENOÎT
QUÉBEC

SCALE 1:50,000 ÉCHELLE



CONTOUR INTERVAL 50 FEET
Elevations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

ÉQUIDISTANCE DES COURBES: 50 PIEDS
Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
Réseau géodésique nord-américain unifié (1927)
Projection transverse de Mercator

MAGNETIC DECLINATION 20°19' WEST
AT CENTRE OF MAP 1962
Annual change (decreasing) 5'

DÉCLINAISON MAGNÉTIQUE AU CENTRE
DE LA FEUILLE EN 1962: 20°19' OUEST
Variation annuelle (décroissante) 5'

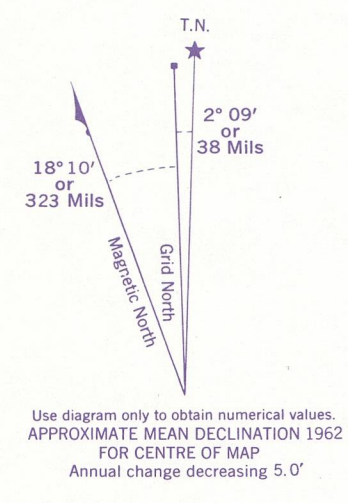
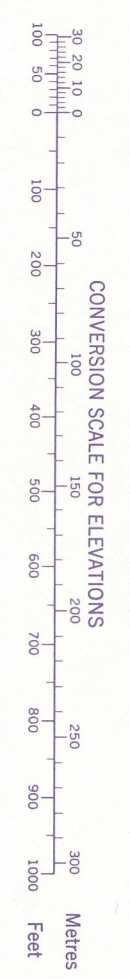
The nomenclature on this map has not been submitted to the Canadian Board on Geographical Names and may be subject to revision. Information on names is invited by the Surveys and Mapping Branch.

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.

Roads	Routes
all weather	route sans
dry weather	route sèche
cart track	de terre
trail or portage	sentier ou portage
Railway, normal gauge, single track	Chemin de fer, voie unique (écartement normal)
Power transmission line	Ligne de transport d'énergie
Mine or claim cut	Mine ou trace d'occupation
Horizontal control point, with elevation	Point géodésique avec cote
Bench mark, with elevation	Repère de nivellement avec cote

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

Refer to this map as: 33 N/4 E EDITION 1 ASE SERIES A 761



Use diagram only to obtain numerical values. APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1962 FOR CENTRE OF MAP. Annual change decreasing 5.0'

GRID ZONE DESIGNATION	18U
100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION	UR 61

TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES
EXAMPLE: STREAM JUNCTION
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point. Estimate number of a square from this line eastward to point.
NORTHING: Read number on grid line immediately below point. Estimate number of a square from this line northward to point.
MILITARY GRID REFERENCE 361132
Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 63 miles)

ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 18

BROWN NUMBERED TICKS INDICATE THE 1000 METRE U.T.M. GRID ZONE 17

McGILL UNIVERSITY
MAP COLLECTION
OCT 6 1970
GEOGRAPHY DEPARTMENT
MONTREAL

NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM
SYSTÈME DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE NATIONAL

33 N/4 E
EDITION 1
SUPERSEDED
EDITION