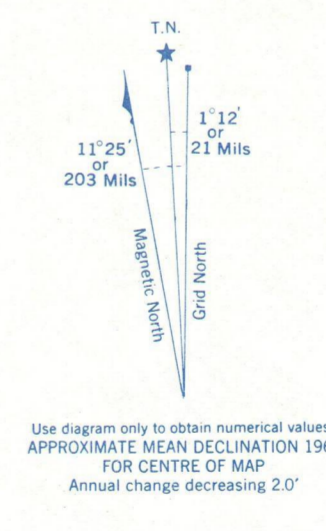
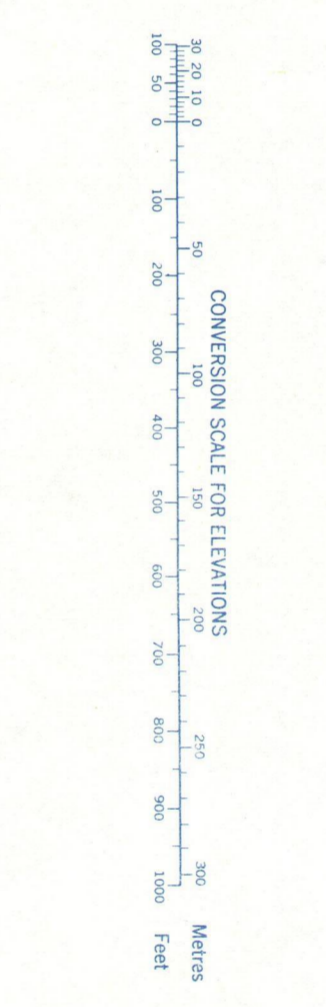




Refer to this map as: 31 M/6 W EDITION 2 ASE SERIES A 761



100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION

GRID ZONE DESIGNATION	17 T
100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION	PC

TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES

EXAMPLE: SCHOOL

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point	22
Estimate tenths of a square from this line eastward to point	9
	229
NORTHING: Read number on grid line immediately below point	48
Estimate tenths of a square from this line northward to point	5
	485
MILITARY GRID REFERENCE	229485

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

ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 17

Produced and printed by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL SURVEYS, 1964, from air photographs taken in 1961.

Copies may be obtained from the Map Distribution Office, Department of Mines and Technical Surveys, Ottawa.

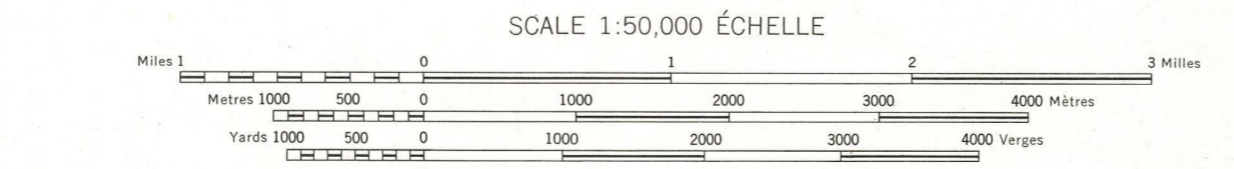
Établi et imprimé par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DES MINES ET DES LEVÉS TECHNIQUES EN 1964, d'après les photographies aériennes prises en 1961.

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

VILLE-MARIE QUÉBEC-ONTARIO

SCALE 1:50,000 ÉCHELLE

Roads: hard surface, all weather	Roads: pavé, toute saison
hard surface, all weather	pavé, toute saison
loose surface, all weather	de gravier, toute saison
loose surface, dry weather	de gravier, période sèche
cart track	de terre
trail or portage	sentier ou portage
Railway, normal gauge, single track	Chemin de fer unique (écartement normal)
Horizontal control point, with elevation	Point géodésique avec cote
Bench mark, with elevation	Repère de nivellement avec cote



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 transversale de Mercator

MAGNETIC DECLINATION 109° 13' WEST
AT CENTRE OF MAP 1964
Annual change (decreasing) 2'

DECLINAISON MAGNÉTIQUE AU CENTRE DE LA FEUILLE EN 1964: 109° 13' OUEST
Variation annuelle (décroissante) 2'

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

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.

Building	Bâtiment	Barn	Grange
School	École	Post Office	Bureau de poste
Church	Église	Cemetery	Cimetière
Mine or Open cut	Mine ou fosse à ciel ouvert		
Power transmission line	Ligne de transport d'énergie		
River with bridge	Rivière avec pont		
Stream, intermittent or dry	Cours d'eau intermittent, ou à sec		
Lake intermittent, indefinite	Lac intermittent; riv. imprécise		
Marsh or Swamp	Marais ou marécage		
Depression contours	Courbes de cuvette		

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

31 M/12 E	31 M/11 W	31 M/11 E
31 M/5 E	31 M/6 W	31 M/6 E
31 M/4 E	31 M/3 W	31 M/3 E

INDEX TO ADJOINING SHEETS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

McGILL UNIVERSITY MAP COLLECTION
OCT 23 1968
GEOGRAPHY DEPARTMENT MONTREAL

VILLE-MARIE 31 M/6 W EDITION 2

SUPERSEDED EDITION