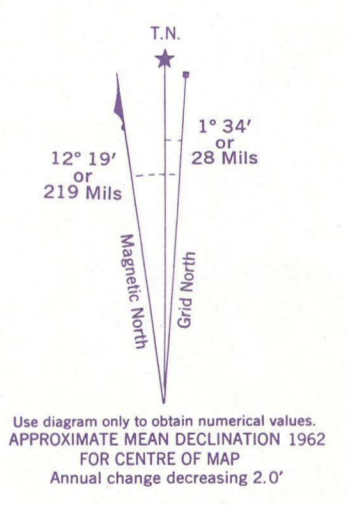
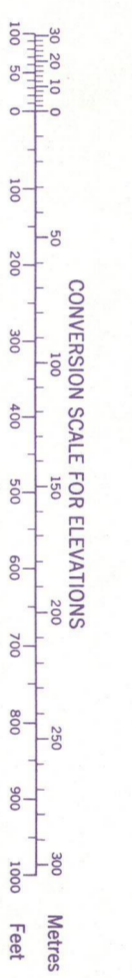


Refer to 31 M/10 WEST
this map as: EDITION 1 ASE
SERIES A 761



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

TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES

EXAMPLE: SCHOOL

EASTING: Road number on grid line immediately to left of point	57
Estimated metres of a square from this line eastward to point	5
NORTHING: Road number on grid line immediately below point	71
Estimated metres of a square from this line northward to point	17
MILITARY GRID REFERENCE	5717
Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 63 miles)	575717

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 17

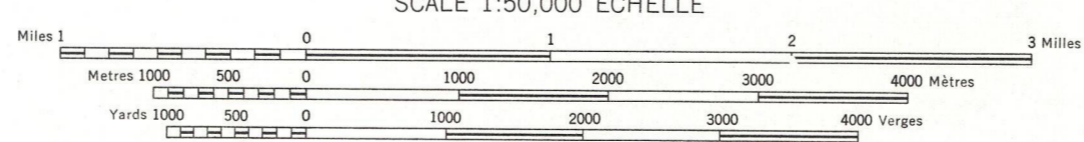
Produced and printed by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL SURVEYS, 1962, from air photographs taken in 1951.

Établi et imprimé par la DIRECTION DES LÈVES ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DES MINES ET DES RELEVÉS TECHNIQUES en 1962, d'après les photographies aériennes prises en 1951.

LAC SIMARD

TÉMISCAMINGUE COUNTY - COMTÉ DE TÉMISCAMINGUE
QUÉBEC

SCALE 1:50,000 ÉCHELLE



Roads	Routes
hard surface, all weather	carriés, toute saison
hard surface, all weather	carriés, 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 à voie unique (carrément normal)
Horizontal control point, with elevation	Point géodésique avec cote
Bench mark, with elevation	Rebris de nivellement avec cote

CONTOUR INTERVAL 50 FEET
Elevations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection
MAGNETIC DECLINATION 10°45' WEST
AT CENTRE OF MAP 1962
Annual change (decreasing) 2'

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
DÉCLINAISON MAGNÉTIQUE AU CENTRE
DE LA FEUILLE EN 1962: 10°45' 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	Lighthouse	Phare
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, infrequent	Lac intermittent, rive imprégnée
Marsh or Swamp	Marais ou marécage	Depression contours	Courbes de croupe

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE NATIONAL

31 M/14 E	31 M/15 W	31 M/15 E
31 M/11 E	31 M/10 W	31 M/10 E
LAC SIMARD		
31 M/6 E	31 M/7 W	31 M/7 E

McGILL UNIVERSITY
MAP COLLECTION
011 23 1968
GEOGRAPHY DEPARTMENT
MONTREAL

LAC SIMARD
31M/10W
EDITION 1

SUPERSEDED EDITION