



Produced and printed by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL SURVEYS, 1960, from air photographs taken in 1949.

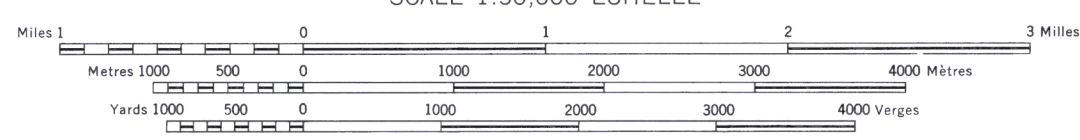
Établie et imprimée par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DES MINES ET DES RELEVÉS TECHNIQUES en 1960, d'après les photographies aériennes prises en 1949.

# MATING LAKE NEWFOUNDLAND

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 (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	Point géodésique avec cote
Bench mark, with elevation	Repère de nivellement avec cote
	BM 157→

Coordinate Conversion NAD 27 to NAD 83 (WGS 84)			
Mean values for this map			
Geographic	Latitude	add	0.2"
	Longitude	subtract	2.8"
Grid	Northing	add	223m
	Easting	add	53m

Conversion des coordonnées NAD 27 à NAD 83 (WGS 84)			
Valeurs moyennes pour cette carte			
Coordonnées géographiques	Latitude	additionner	0,2"
	Longitude	soustraire	2,8"
Quadrillage	Ordonnée (N)	additionner	223m
	Abscisse (E)	additionner	53m



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 32°24' WEST  
AT CENTRE OF MAP 1960  
Annual change (decreasing) 4'

DECLINAISON MAGNÉTIQUE AU CENTRE  
DE LA FEUILLE EN 1960 : 32°24' OUEST  
Variation annuelle (décroissante) 4'

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.

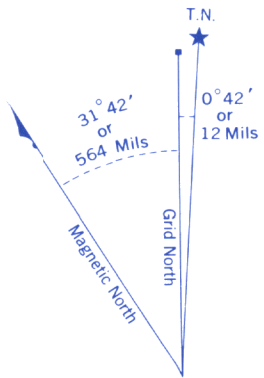
La nomenclature de la présente carte n'a pas été soumise à la Commission canadienne des noms géographiques et, par conséquent, elle pourrait faire l'objet d'une révision. Tous renseignements sur les noms seront bien accueillis par la Direction ces levés et de la cartographie.

Building	Bâtiment	Barn	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, indefinite	Lac intermittent, rive imprécise		
Marsh or Swamp	Marais ou marécage		
Depression contours	Courbes de cuvette		

NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM  
SYSTÈME DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE NATIONAL

Refer to  
this map as:

13 E/13 WEST  
EDITION 1 ASE  
SERIES A 771



Use diagram only to obtain numerical values  
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1960  
FOR CENTRE OF MAP  
Annual change decreasing 4.0'

100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION	
GRID ZONE DESIGNATION	
20 U	M Q
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES	
EXAMPLE: ROCK	
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point. Estimate tenths of a square from this line eastward to point.	49 7
NORTHING: Read number on grid line immediately below point. Estimate tenths of a square from this line northward to point.	60 8
MILITARY GRID REFERENCE 497608	
Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 63 miles)	

ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 20