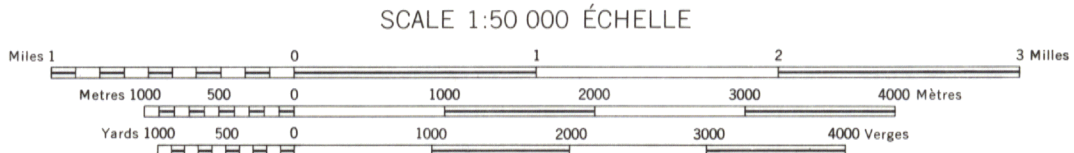


Produced and printed by the SURVEYS AND MAPPING  
BRANCH, DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL  
SURVEYS, 1961, from air photographs taken in 1953 and 1954.  
Copies may be obtained from the Map Distribution Office,  
Department of Mines and Technical Surveys, Ottawa.  
Partial names update 1982.

LAC NAGVARAALUK  
QUÉBEC

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 1953 et 1954.  
Ces cartes sont en vente au Bureau de distribution des cartes,  
ministère des Mines et des Relevés techniques, Ottawa.  
Mise à jour toponymique partielle effectuée en 1982.

Roads:   
all weather:   
dry weather:   
cart track:   
trail or portage:   
Railway, normal gauge, single track:   
Power transmission line:   
Mine or Open cut:   
Horizontal control point, with elevation:   
Rouge:   
toute saison:   
période sèche:   
de terre:   
sentier ou portage:   
Chemin de fer, voie unique (écartement normal):   
Ligne de transport d'énergie:   
Mine ou fosse à ciel ouvert:   
Point géodésique avec cote:   
454±



CONTOUR INTERVAL 50 FEET  
Elevations in Feet above Mean Sea Level  
North American Datum 1927  
Transverse Mercator Projection  
ÉQUIDISTANCE DES COURBES: 50 PIEDS  
Altitudes en pieds  
Réseau géodésique nord-américain unifié (1927)  
Projection transverse de Mercator

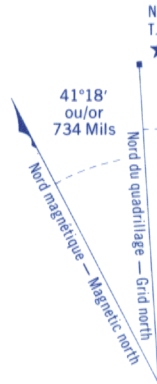
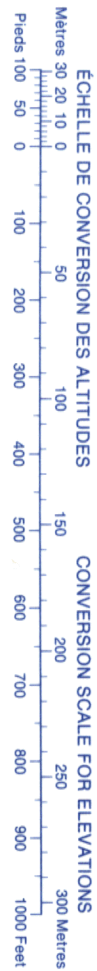
Building:   
School:   
Church:   
Lighthouse:   
River with bridge:   
Stream, intermittent or dry:   
Lake intermittent, indefinite:   
Marsh or Swamp:   
Depression contours:   
Many lakes and streams are shallow and contain numerous boulders  
De nombreux lacs et rivières sont peu profonds et parsemés de blocs erratiques  
Barn:   
Post Office:   
Cemetery:   
Grange:   
Bureau de poste:   
Cimetière:   
Phare:   
Rivière avec pont:   
Cours d'eau intermittent, ou à sec:   
Lac intermittent, rive imprécise:   
Marais ou marécage:   
Courbes de cuvette:

Référence de cette carte  
pour usage militaire:  
Military users,  
refer to this map as:

SÉRIE A 761  
CARTE 25 D/10 E-E MAP  
ÉDITION 1 MCE EDITION

GLOSSAIRE GLOSSARY

Rapides:   
Rapids:

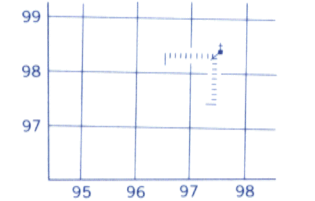


Utiliser le diagramme pour obtenir les valeurs numériques  
DÉCLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE  
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1961  
Variation annuelle décroissante 10.5  
Use diagram only to obtain numerical values  
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1961  
FOR CENTRE OF MAP  
Annual change decreasing 10.5°

QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES  
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR  
ZONE 19  
ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID

DÉSIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE: GRID ZONE DESIGNATION	IDENTIFICATION DU CARRE DE 100 000 m 100 000 m SQUARE IDENTIFICATION
19V	DT

EXEMPLE DE LA METHODE EMPLOYÉE  
POUR FIXER DES REPÈRES A 100 MÈTRES PRÈS  
EXAMPLE OF METHOD USED  
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES



POINT DE REPÈRE REFERENCE POINT	ÉGLISE - CHURCH (ci-dessus) (as above)
ABSCISSE: Noter le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère. EASTING: Read number on grid line immediately to left of point. Estimer le nombre de divisions du carré entre cette ligne et le repère en direction est: Estimate tenths of a square from this line eastward to point.	97 5 975
ORDONNÉE: Noter le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère. NORTHING: Read number on grid line immediately below point. Estimer le nombre de divisions du carré entre cette ligne et le repère en direction nord: Estimate tenths of a square from this line northward to point. RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: GRID REFERENCE: La prochaine référence similaire est à 100 000 mètres Nearest similar grid reference 100 000 metres	98 4 984 975984