

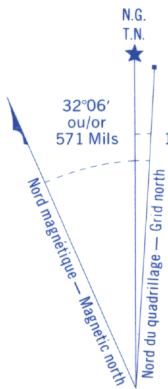
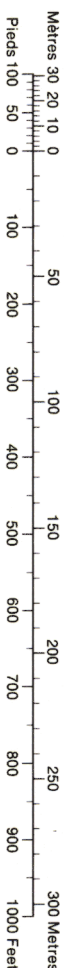
Référence de cette carte pour usage militaire: Military users, refer to this map as:	SÉRIE A 761 SERIES CARTE 23 J/13 O-W MAP ÉDITION 1 MCE EDITION
---	--

GLOSSAIRE

GLOSSARY

Fondrière à filamentsString Bog
RapidesR.....Rapids

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS
CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS



N'utilisez le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
DÉCLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1965
Variation annuelle décroissante 4.8'
Use diagram only to obtain numerical values
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1965
FOR CENTRE OF MAP
Annual change decreasing 4.8'

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

DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE GRID ZONE DESIGNATION:	IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m 100 000 m SQUARE IDENTIFICATION
19U	EL

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

99				
98				
97				
	95	96	97	98

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 dixièmes du carré
entre cette ligne et le repère en direction est:
Estimate tenths of a square from
this line eastward to point:

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 dixièmes du carré
entre cette ligne et le repère en direction nord:
Estimate tenths of a square from
this line northward to point:

REFERENCE AU QUADRILLAGE:
GRID REFERENCE: 975984

La prochaine référence similaire est à 100 000 mètres
Nearest similar grid reference 100 000 metres

Compiled, 1963, by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL SURVEYS,
from aerial photographs taken in 1946-47-48. Field surveys 1949
and 1959. Printed 1966.

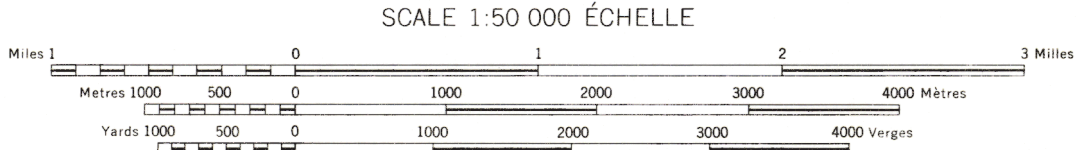
Copies may be obtained from the Map Distribution Office,
Department of Mines and Technical Surveys, Ottawa.
Partial names update 1982.

LAC BRINGADIN
QUÉBEC

Rédigée en 1963, par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA
CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DES MINES ET DES RE-
LEVÉS TECHNIQUES, d'après des photographies aériennes prises
en 1946-47-48. Levés sur le terrain en 1949 et 1959. Imprimée en
1966.

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..... Bench mark, with elevation.....	Routes: 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..... Repère de nivellement avec code.....
---	---



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

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.....		