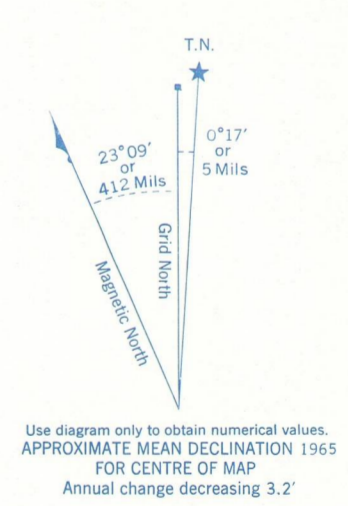
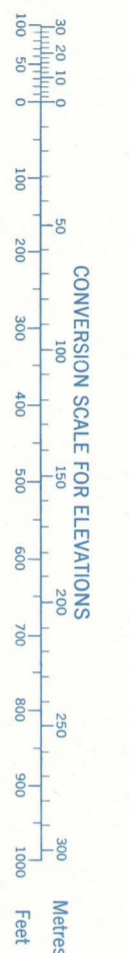




(Joins Lac Prud'homme 22 K/4 E)

(Joins Lac Hurler 22 K/2 E)

Refer to this map as: 22 K/3 W EDITION 1 ASE SERIES A 761



GRID ZONE DESIGNATION	100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION
19 U	DF
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES	
EXAMPLE: FIRE LOOKOUT TOWER	
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point	70
Estimate tenths of a square from this line eastward to point.	1
NORTHING: Read number on grid line immediately below point	51
Estimate tenths of a square from this line northward to point.	1
MILITARY GRID REFERENCE	701511
Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 63 miles)	

ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 19

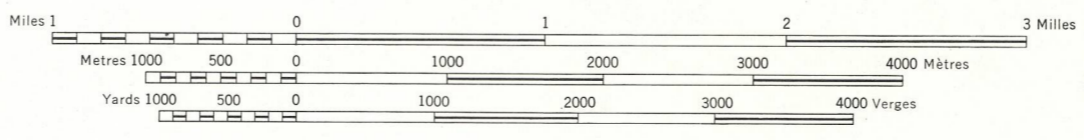
Compiled, 1962, by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL SURVEYS. From aerial photographs taken in 1950. Field surveys 1959. Printed 1962.

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

(Joins Lac Carteret 22 F/14 W)

LAC HULOT SAGUENAY COUNTY - COMTE DE SAGUENAY QUEBEC

SCALE 1:50,000 ÉCHELLE



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

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 être au public de lui signaler corrections et additions.

Rédigée en 1962, par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DES MINES ET DES RELEVÉS TECHNIQUES, d'après des photographies aériennes prises en 1950. Levés sur le terrain en 1959. Imprimée en 1962.

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

- 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: route saisonnière, période sèche, de fer, 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, Réseau de nivellement avec cote
- BM 157

- Building, Church, Lighthouse, Stream, Lake, Marsh or Swamp, Depression contours
- Ébénisterie, École, Phare, Cours d'eau intermittent ou à sec, Lac intermittent, indéfini, Marais ou marécage, Cours de cuvette
- Barn, Grange, Post Office, Bureau de poste, Cemetery, Cimetière, Rivière avec pont, Cours d'eau intermittent ou à sec, Lac intermittent, indéfini, Marais ou marécage, Cours de cuvette

NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

22 K/3 W EDITION 1

SUPERSEDED EDITION

McGILL UNIVERSITY MAP COLLECTION OCT 18 1966 GEOGRAPHY DEPARTMENT MONTREAL