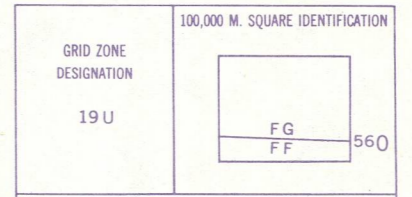
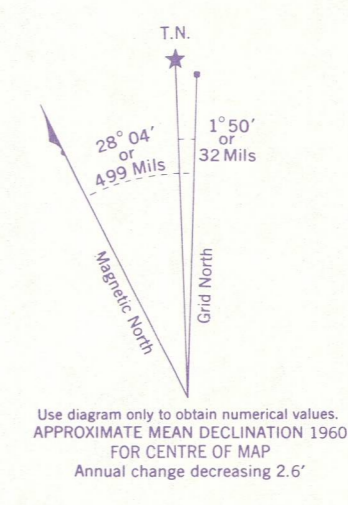
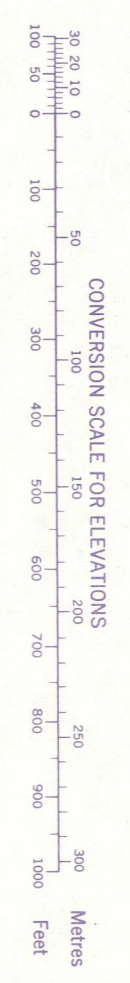


Refer to this map as: 22 J/10 E  
EDITION 1 ASE  
SERIES A 761



TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES

EXAMPLE: HORIZONTAL CONTROL POINT

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point  
Estimate tenths of a square from this line eastward to point

NORTHING: Read number on grid line immediately below point  
Estimate tenths of a square from this line northward to point

MILITARY GRID REFERENCE: 658100

Nearest similar grid reference: 100,000 metres (about 63 miles)

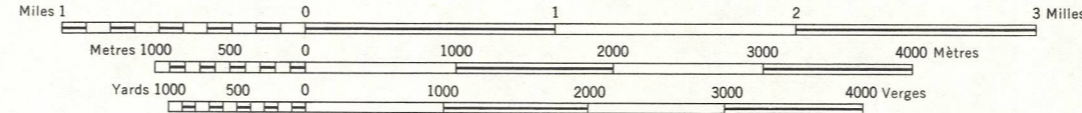
ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 19

Produced and printed by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL SURVEYS, 1960, from air photographs taken in 1950 and 1955.

Établi et imprimé 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 1950 et 1955.

**LAC ATTACAUPÉ**  
SAGUENAY COUNTY - COMTÉ DE SAGUENAY  
QUÉBEC

SCALE 1:50,000 ÉCHELLE



- |  |   |
|--|---|
| Road                                     | Route   |
| all weather                              | route saisonnière                             |
| dry weather                              | défilade étroite                              |
| 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  |

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 26°14' WEST  
AT CENTRE OF MAP 1960  
Annual change (decreasing) 2.6'

DÉCLINAISON MAGNÉTIQUE AU CENTRE  
DE LA FEUILLE EN 1960: 26°14' OUEST  
Variation annuelle (décroissante) 2.6'

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 des 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 contour             | Courbes de creux                  |             |                 |

NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM  
SYSTÈME DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE NATIONAL

McGILL UNIVERSITY  
MAP COLLECTION  
007 28 1958  
GEOGRAPHY DEPARTMENT  
MONTREAL

22 J/10 E  
EDITION 1  
**SUPERSEDED  
EDITION**