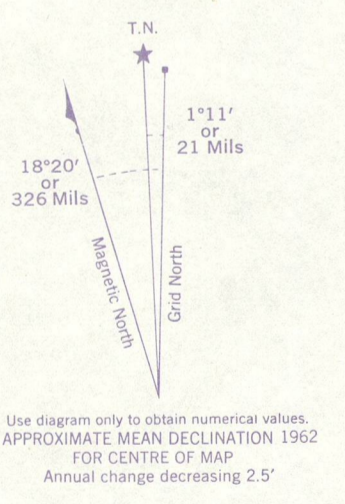
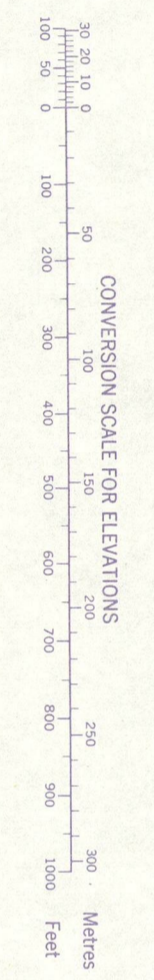




Refer to this map as: 31P/3 WEST EDITION 2 ASE SERIES A 763



100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION

GRID ZONE DESIGNATION	18 T
100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION	X H

TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES

EXAMPLE: ROCKS

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.	22
Estimate tenths of a square from this line eastward to point.	5
NORTHING: Read number on grid line immediately below point.	19
Estimate tenths of a square from this line northward to point.	7
METREY GRID REFERENCE	22 9197

Nearest number grid reference 100,000 metres without 63 metres

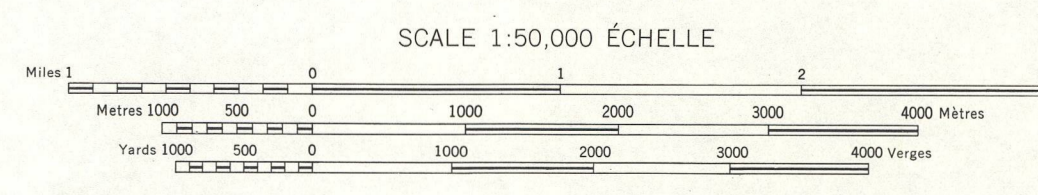
ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 18

Produced and printed by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL SURVEYS, 1962, from air photographs taken in 1950 and 1952.

Établie et imprimée par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DES MINES ET DES RELEVÉS TECHNIQUES en 1962, d'après les photographies aériennes prises en 1950 et 1952.

STEAMBOAT ROCK LAKE QUÉBEC

- |  |  |
|--|--|
| Roads                                    | Routes   |
| air weather                              | boîte saxon                                    |
| dry weather                              | différence de cote                             |
| 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 Quarrel                          | 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

ÉCARTEMENT 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 17°09' WEST  
AT CENTRE OF MAP 1962  
Annual change (decreasing) 2.5'

DÉCLINAISON MAGNÉTIQUE AU CENTRE DE LA FEUILLE EN 1962: 17°09' OUEST  
Variation annuelle (décroissante) 2.5'

- |                               |                                   |             |                 |
|-------------------------------|-----------------------------------|-------------|-----------------|
| Building                      | Bâtiment                          | Barn        | Grange          |
| School                        | École                             | Post Office | Bureau de poste |
| Church                        | Église                            | Cemetery    | Cimetière       |
| Lighthouse                    | Phare                             |             |                 |
| River with bridge             | Cours d'eau 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                |             |                 |

McGILL UNIVERSITY MAP COLLECTION

OCT 11 1968

GEOGRAPHY DEPARTMENT MONTREAL

NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM  
SYSTÈME DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE NATIONAL

SUPERSEDED EDITION