

Surveyed and compiled by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL SURVEYS, produced by the ARMY SURVEY ESTABLISHMENT R.C.E. Information depicted current as of 1963.

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

This map was compared with satellite imagery obtained in 1979 and found to be up-to-date in all major features.

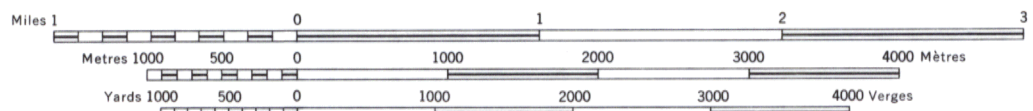
Levés et établis par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DES MINES ET DES RELEVÉS TECHNIQUES, et publiée par le SERVICE TOPOGRAPHIQUE DE L'ARMÉE (G.R.C.). Renseignements à jour en 1963.

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

On a comparé cette carte aux images prises par satellite en 1979; nous avons constaté que toutes ses caractéristiques principales étaient à jour.

NEWFOUNDLAND

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

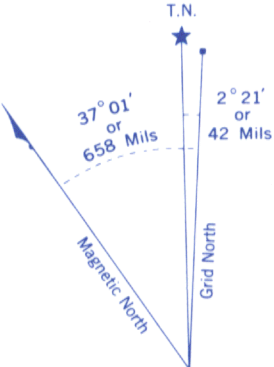
MAGNETIC DECLINATION 34°40' WEST
AT CENTRE OF MAP 1963: 34°40' OUEST
Annual change (decreasing) 4.3'

DÉCLINAISON MAGNÉTIQUE AU CENTRE
DE LA FEUILLE EN 1963: 34°40' OUEST
Variation annuelle (décroissante) 4.3'

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 gré au public de lui signaler corrections et additions.

| | | | |
|--------------------------------|---|-------------|-----------------------|
| Building | Bâtiment | Barn | Grange |
| School | École | Post Office | Bureau de poste |
| Church | Église | 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 | | |



| | |
|---|----------------------------------|
| GRID ZONE DESIGNATION | 100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION |
| 20 U | P R |
| TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES | |
| EXAMPLE: ROCK | |
| EASTING: Read number on grid line immediately to left of point. Estimate tenths of a square from this line eastward to point. | 83 4 834 |
| NORTHING: Read number on grid line immediately below point. Estimate tenths of a square from this line northward to point. | 85 9 859 |
| MILITARY GRID REFERENCE | 834859 |
| Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 63 miles) | |

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 20

BROWN NUMBERED TICKS INDICATE
THE 1000 METRE U.T.M. GRID
ZONE 21