

Refer to
this map as:

14 F
EDITION 1 MCE
SERIES A 501

GRID ZONE
DESIGNATION

20 V

100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION

NV PV

NU PU

64

6

TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 1000 METRES

EXAMPLE: CHIMNEY

SQUARE: Read letters of 100,000 m square NU

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point
Estimate tenths of a square from this line eastward to point. 6
1

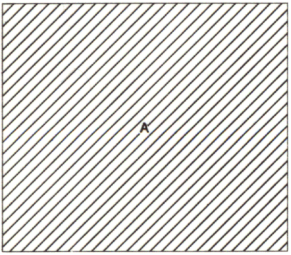
NORTHING: Read number on grid line immediately below point
Estimate tenths of a square from this line northward to point. 8
1

MILITARY GRID REFERENCE (to nearest 1,000 metres) NU6181

If reporting beyond 10° in any direction, prefix Grid Zone Designation as: 20VNU6181

TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 20

COMPILATION DIAGRAM - SOURCES UTILISÉES



A- Compiled photogrammetrically from 1949-64 aerial photography.
A- Établie par procédés photogrammétriques à partir de photographies aériennes, de 1949-64.

Produced by the MAPPING AND CHARTING ESTABLISHMENT,
DEPARTMENT OF NATIONAL DEFENCE.
Information depicted current as of 1964. Printed 1967.
1966 Magnetic declination for this map varies from 36°11' westerly
at the centre of the west edge to 36°35' westerly at the centre of the
east edge. Annual change decreasing 6.7'.

NUTAK

LABRADOR NORTH DISTRICT
NEWFOUNDLAND

Scale 1:250,000 Échelle



Transverse Mercator Projection
North American Datum 1927
Contour interval 200 feet
Elevations in feet above Mean Sea Level

Projection transverse de Mercator
Réseau géodésique nord-américain unifié 1927
Équidistance des courbes 200 pieds
Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer

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

Ces cartes sont en vente au Bureau de distribution des cartes,
ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa.

Publiée par le SERVICE DE CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE LA DÉFENSE NATIONALE.
Renseignements à jour en 1964. Imprimée en 1967.
La déclinaison magnétique (1966) varie de 36°11' vers l'ouest au centre
de la bordure ouest de la feuille à 36°35' vers l'ouest au centre de la
bordure est. Variation annuelle décroissante 6.7'.



Index to adjoining maps of the National Topographic System
Tableau d'assemblage du Système National de Référence Cartographique

NUTAK
14F
EDITION 1