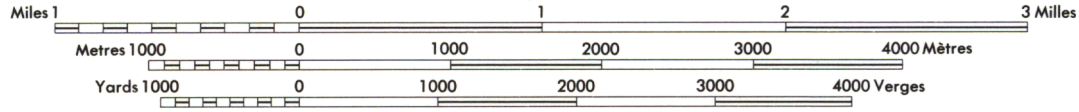


Produced, 1967, by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,  
from aerial photographs taken in 1957; Field surveys 1959.  
Printed 1969.

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

### NEWFOUNDLAND

Scale 1:50,000 Échelle



This Provisional Map is equivalent to a standard  
map of accuracy of content.

Certains noms inscrits sur cette carte ne sont  
pas encore officiels. La Direction des levés et  
de la cartographie assure, par ailleurs, de lui  
signaler corrections et additions.

CONTOUR INTERVAL: 50 FEET  
Elevations in Feet above Mean Sea Level  
North American Datum 1927  
Transverse Mercator Projection

Cette carte provisoire équivaut à une carte régulière  
au point de vue précision de l'information.

Certains noms inscrits sur cette carte ne sont  
pas encore officiels. La Direction des levés et  
de la cartographie assure, par ailleurs, de lui  
signaler corrections et additions.

ESPACEMENT DES COURBES: 50 PIEDS  
Élévations en pieds au-dessus du Niveau moyen de la mer  
Niveau de référence nord-américain 1927  
Projection transverse de Mercator

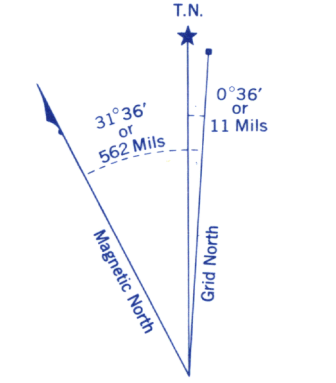
Établie en 1967, par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, à partir  
des photographies aériennes prises en 1957. Levés sur le terrain en 1959. Im-  
primée en 1969.

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

Refer to  
this map as:

13 D/9  
EDITION 1 MCE  
SERIES A 771

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS



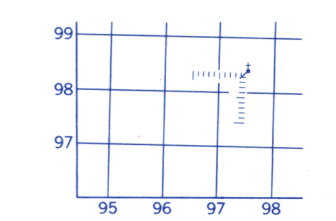
Use diagram only to obtain numerical values.  
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1967  
FOR CENTRE OF MAP  
Annual change decreasing 3.9'

ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 20

GRID ZONE DESIGNATION	100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION
20 U	NP

EXAMPLE OF METHOD USED  
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES

THE FOLLOWING GRID REFERENCE IS SHOWN ONLY  
AND DOES NOT REFER TO A POINT ON THIS MAP



REFERENCE POINT	CHURCH (as above)
EASTING: Road number on grid line immediately to left of point	97
Estimate tenths of a square from this line eastward to point	6
NORTHING: Road number on grid line immediately below point	98
Estimate tenths of a square from this line northward to point	4
EXAMPLE MILITARY GRID REFERENCE	975984
Nearest similar grid reference	100,000 metres (about 63 miles)

INSPECTION OF THIS MAP USING 1989 SATELLITE IMAGERY  
REVEALED NO CHANGES IN MAJOR HYDROGRAPHIC OR CON-  
STRUCTED FEATURES.

UNE VÉRIFICATION DE CETTE CARTE AU MOYEN D'IMAGES  
SATÉLITAIRES DE 1989 N'A MONTRÉ AUCUN CHANGEMENT EN CE QUI  
CONCERNE LES ÉLÉMENTS HYDROGRAPHIQUES OU LES  
ÉLÉMENTS RAPPORTÉS (CONSTRUCTIONS) D'IMPORTANCE.