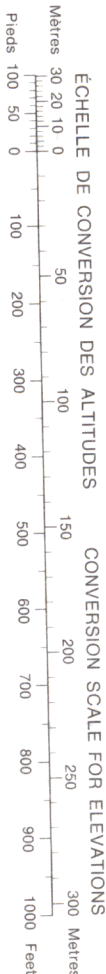


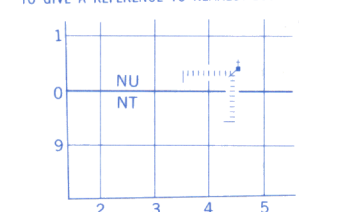
Référence de cette carte pour usage militaire: Military users, refer to this map as:	SÉRIE CARTE	A 501 24 P.O	SERIES MAP
	EDITION	1 MCE	EDITION



QUADRILLAGE DE DIX MILLE MÈTRES
TRANSVERSE UNIVERSSEL DE MERCATOR
ZONE 19-20
TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID

DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE: GRID ZONE DESIGNATION:	IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m 100 000 m SQUARE IDENTIFICATION:						
19V 20V	<table><tr><td>LB</td><td>MB</td></tr><tr><td>LA</td><td>MA</td></tr><tr><td>FR</td><td>4</td></tr></table>	LB	MB	LA	MA	FR	4
LB	MB						
LA	MA						
FR	4						

EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE
POUR FIXER DES REPÈRES À 1000 MÈTRES PRÈS
EXAMPLE OF METHOD USED
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 1000 METRES

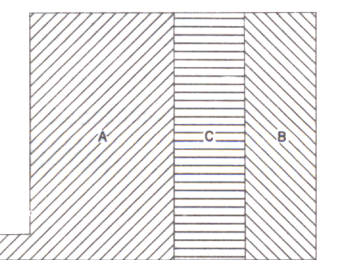


POINT DE REPÈRE
REFERENCE POINT
EGLISE-CHURCH (ci-dessus)
(as above)
NU
CARRÉ: Lire les lettres du carré de 100 000m
SQUARE: Read letters of 100 000m square
ABSCISSE: Note le chiffre de la ligne
du quadrillage immédiatement à gauche
du repère.
EASTING: Read number on grid line
immediately to left of point:
Estimer le nombre de dixièmes du carré
entre cette ligne et le repère en direction est:
Estimate tenths of a square from
this line eastward to point:
ORDONNÉE: Note le chiffre de la ligne
du quadrillage immédiatement en dessous
du repère.
NORTHING: Read number on grid line
immediately below point:
Estimer le nombre de dixièmes du carré
entre cette ligne et le repère en direction nord:
Estimate tenths of a square from
this line northward to point:
4
45
0
4

RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE:
GRID REFERENCE:
NU4504
Si vous faites connaître votre position à quelqu'un qui se
trouve à plus de 18° pes importe la direction, indiquez
également la zone du quadrillage tel que 14VNU4504
If reporting beyond 18° in any direction, prefix Grid Zone
designation as: 14VNU4504



COMPILATION DIAGRAM - SOURCES UTILISÉES



A-Compiled photogrammetrically from 1960-64 aerial photography
B-Large scale topographic maps, photogrammetric, 1949-50
C-Large scale topographic manuscripts, photogrammetric, 1949-50
A-Établie par procédés photogrammétriques à partir de photographies aériennes, de 1960-64
B-Cartes topographiques et photogrammétriques à grande échelle, de 1949-50
C-Manuscrits topographiques et photogrammétriques à grande échelle, de 1949-50

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 38°53' westerly
at the centre of the west edge to 38°46' westerly at the centre of the
east edge. Annual change decreasing 8.7'
Partial names update 1982.
The boundary between Québec and New-
foundland in this area is the crest of water-
shed of the rivers flowing into the Atlantic
Ocean; to date of publication it has not
been surveyed nor monumented.
Note: Offshore islands lie within
the District of Franklin, N.W.T.

FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE

POINTE LE DROIT QUÉBEC-NEWFOUNDLAND-NORTHWEST TERRITORIES

Scale 1:250 000 Échelle



Transverse Mercator Projection
North American Datum 1927
Contour Interval 500 feet
Elevations in feet above Mean Sea Level

Copies may be obtained from the Canada Map Office,
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa,
or your nearest map dealer.

Projection transverse de Mercator
Réseau géodésique nord-américain unifié 1927
Équidistance des courbes 500 pieds
Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer

Ces cartes sont en vente au bureau des cartes du
Canada, ministère de l'Énergie, des Mines et des
Ressources, Ottawa, ou chez le vendeur le plus près.

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 38°53' vers l'ouest au centre
de la bordure ouest de la feuille à 38°46' vers l'ouest au centre de la
bordure est. Variation annuelle décroissante 8.7'

Mise à jour topographique partielle effectuée en 1982.

Dans cette région, la limite entre les pro-
vinces de Québec et de Terre-Neuve est
constituée par la ligne de faite du bassin
hydrographique des cours d'eau se jetant
dans l'Atlantique; à la date de mise sous
presse cette limite n'avait pas fait l'objet
d'un levé ni d'un bornage.

Note: Les îles du large font partie
du district de Franklin, T.N.-Q.

POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO

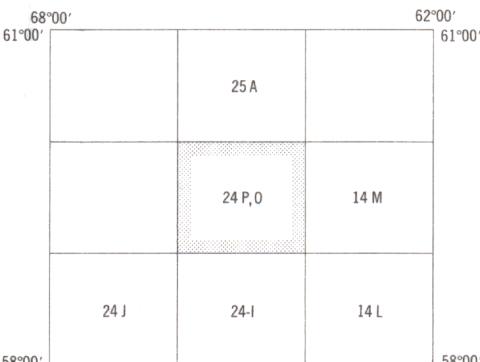


Tableau d'assemblage du Système national de référence cartographique
Index to adjoining Maps of the National Topographic System

POINTE LE DROIT
24 P.O
ÉDITION 1(B) EDITION