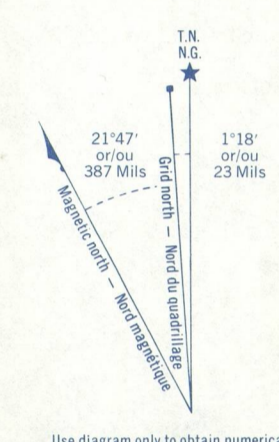
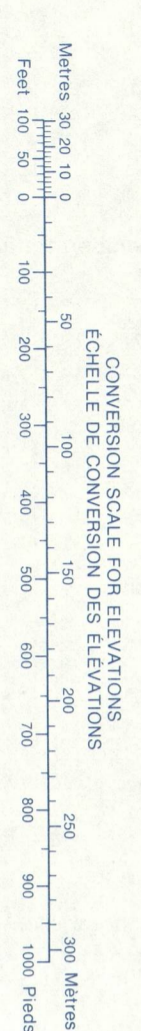




Military users, refer to this map as: Références de cette carte pour usage militaire.

SERIES A 791 SÉRIE MAP 21 P/10 CARTE EDITION 2 MCE EDITION

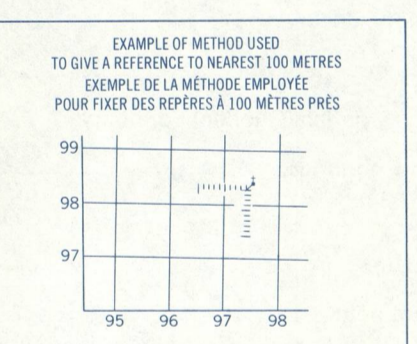


Use diagram only to obtain numerical values  
Approximate magnetic declination 1974  
for centre of map  
Annual change decreasing 5.5°

Utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques  
Déclinaison magnétique approximative  
au centre de la carte en 1974  
Variation annuelle décroissante 5.5°

ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 20  
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES  
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR

GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DE QUADRILLAGE	100,000 M SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100,000 M
20 F	LH



EXAMPLE OF METHOD USED TO DERIVE A REFERENCE POINT FROM A GRID  
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE POUR DÉRIVER UN POINT DE RÉFÉRENCE À PARTIR D'UN QUADRILLAGE

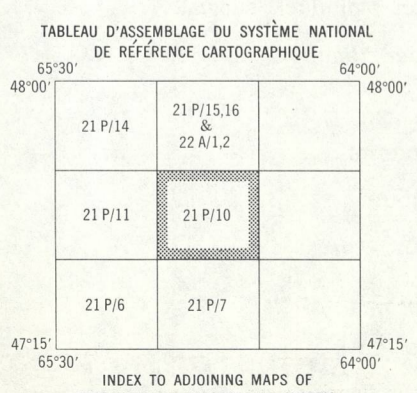
REFERENCE POINT CHURCH - ÉGLISE (see above) (voir ci-dessus)

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.  
COTE EST: Lire le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du point.  
Estimate tenths of a square from this line eastward to point.  
Estimer le nombre de dixièmes de carré entre cette ligne et le point en direction est.

NORTHING: Read number on grid line immediately below point.  
LÉVÉE NORD: Lire le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en dessous du point.  
Estimate tenths of a square from this line eastward to point.  
Estimer le nombre de dixièmes de carré entre cette ligne et le point en direction nord.

GRID REFERENCE: 97584  
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 97584

Neural point reference: 100,000 metres (328,084 feet)  
Pointe de référence neurale: 100,000 mètres (328,084 pieds)



INDEX TO ADJOINING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. Updated from aerial photographs taken in 1974. Culture check 1975. Information current as of 1975.  
Copies may be obtained from the Canada Map Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa, or your nearest map dealer.  
© Canada Copyrights Reserved 1977

Roads: hard surface, all weather; hard surface, all weather; loose surface, dry weather and unclassified streets; cart-track; trail, cut line or portage.

Routes: pavée, toute saison; pavée, toute saison; de gravier, aggloméré, toute saison; de terre; sentier, percé ou portage.

FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE  
POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO

TRACADIE  
GLOUCESTER COUNTY  
NEW BRUNSWICK  
Scale 1:50,000 Échelle

3 Miles  
4000 Metres

CONTOUR INTERVAL: 25 FEET  
Élévation en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer  
Système de référence géodésique nord-américain, 1977  
Projection Transverse de Mercator

ÉCHELLE DES COURBES DE NIVEAU  
Élévation en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer  
Système de référence géodésique nord-américain, 1977  
Projection Transverse de Mercator

Établi par la DIRECTION DES LÉVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. Mise à jour à l'aide de photographies aériennes prises en 1974. Culture check 1975. Informations en vigueur au 1975.  
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.  
© Canada 1977, tous droits réservés

TRACADIE  
21 P/10  
EDITION 2