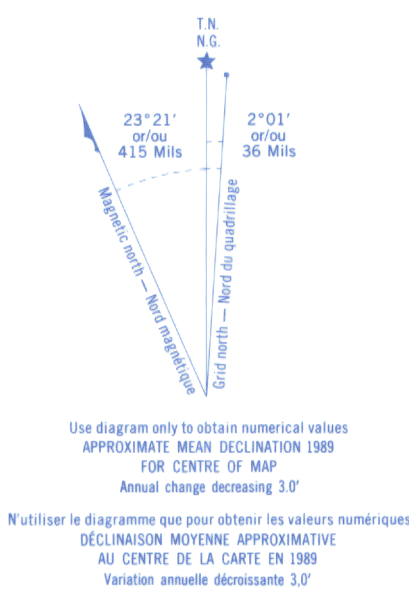


Military users:  
refer to this map as:  
Référence de cette carte:  
pour usage militaire:

SERIES: A 791  
MAP: 21-O/8  
EDITION: 2 MCE EDITION

SÉRIE  
CARTE  
ÉDITION

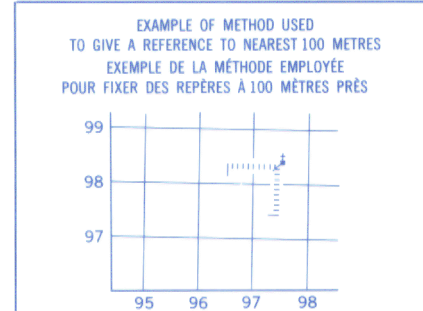


Use diagram only to obtain numerical values  
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1985  
FOR CENTRE OF MAP  
Annual change decreasing 3.0'

N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques  
DECLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE  
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1985  
Valeur annuelle décroissante 3.0'

ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 19  
QUADRILAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR  
DE MILLE MÈTRES

GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILAGE	100 000 m SQUARE IDENTIFICATION DU CARRE DE 100 000 m
19 T	FC GC



REFERENCE POINT  
POINT DE REPERE

CHURCH - EGLISE (as above) (ci-dessus)

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.  
ABSCISSE: Note le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du repère.

Estimate length of a square from this line eastward to point.  
Estimer le nombre de diamètres du carré entre cette ligne et le repère en direction est.

NORTHING: Read number on grid line immediately below point.  
ORDONNÉE: Note le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en dessous du repère.

Estimate length of a square from this line northward to point.  
Estimer le nombre de diamètres du carré entre cette ligne et le repère en direction nord.

GRID REFERENCE: 975064  
RÉFÉRENCE AU QUADRILAGE: 975064

Nearest similar grid reference 100 000 metres  
La référence similaire le plus près est à 100 000 mètres

BROWN NUMBERED TICKS INDICATE  
THE 1000 METRE U.T.M. GRID  
ZONE 19  
LES AMORCES BRUNES NUMÉROTÉES REPRÉSENTENT  
LE QUADRILAGE U.T.M. DE 1000 MÈTRES

67°30'	21 O10	21 O09	21 P12	67°30'
47°45'	21 O07	21 O08	21 P05	47°45'
47°30'	21 O02	21 O01	21 P04	47°30'

Scale is Adjacent Maps of the National Topographic System  
Échelle: 1:50 000  
Tableau d'alignement du Système national de référence cartographique

PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.  
INFORMATION CURRENT AS OF 1987. PUBLISHED 1989.

COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA,  
OR YOUR NEAREST MAP DEALER.

© 1989, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA.  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

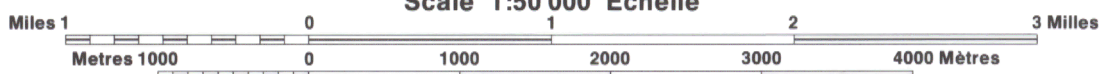
Roads  
loose or stabilized surface, all weather  
loose surface, dry weather  
unclassified road or street  
cart track  
trail, cut line or portage

Routes  
gravier, aggloméré, toute saison  
de gravier, temps sec  
route non classée ou route  
de terre  
sentier, percée ou portage

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

CALIFORNIA LAKE  
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK

Scale 1:50 000 Échelle



Information concerning bench marks and horizontal survey monuments can  
be obtained from Geomatics Survey, Canada Centre for Surveying, Ottawa.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS  
Metres 30 20 10 0  
Feet 100 50 0 0

COUNTING INTERVAL 10 METRES  
Elevations in Metres above Mean Sea Level  
North American Datum 1927  
Système Métrique Projections

Pour tout renseignement concernant les repères de nivellement et les bornes géodésiques, priés  
de s'adresser à la Division des bornes géodésiques, Centre canadien des bornes, Ottawa.

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES  
Mètres 150 200 250 300  
Pieds 500 600 700 800 900 1000

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 10 MÈTRES  
Altitudes en mètres  
Système de référence géodésique nord-américain, 1927  
Projection Transverse de Mercator

ÉTABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE,  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.  
RENSEIGNEMENTS À JOUR EN 1987. PUBLIÉ EN 1989.

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.

© 1989, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.