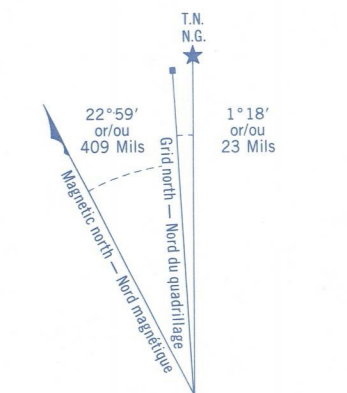


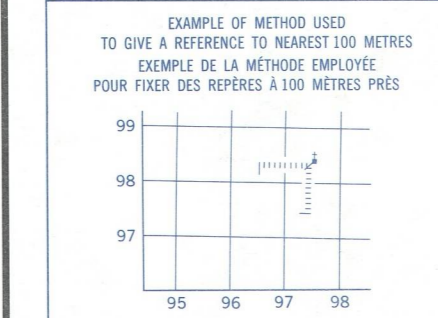
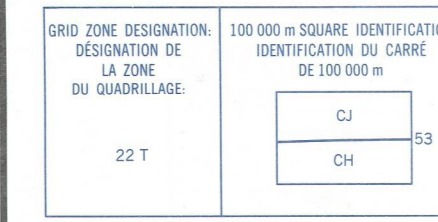


Military users refer to this map as: **SÉRIE A 701 SÉRIE MAP 1 N/15 CARTE**  
 Références de cette carte pour usage militaire: **ÉDITION 6 MCE ÉDITION**



Use diagram only to obtain numerical values APPROXIMATE. NEAN DÉCLINAISON DES MAGNÉT. POUR CENTRE OF MAP. ANNÉE 1985 DÉCLINAISON MAGNÉT. APPROXIMATIVE AU CENTRE DE LA CARTE EN 1985. Variation annuelle décroissante 0.5".

ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 22 QUADRILLAGE UNIVERSEL, TRANSVERSE DE MERCATOR DE MILLE MÈTRES

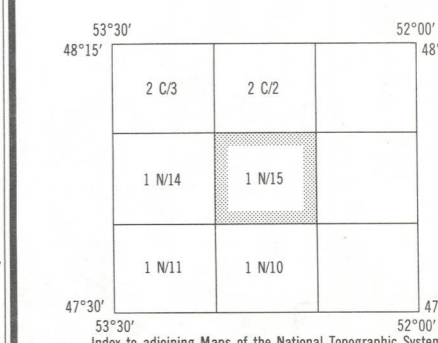


EXAMPLE OF METHOD USED TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES. ESTIMÉ DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE POUR FIXER DES REPÈRES À 100 MÈTRES PRÈS.

REFERENCE POINT CHURCH - EGLISE (see above) (ci-dessus)

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

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



PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING (OTTAWA), DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. REPRODUCED FROM AERIAL PHOTOGRAPHS TAKEN IN 1985. CULTURE CHECK 1985. PUBLISHED IN 1985.

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

© 1985 HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

Roads	Routes	Highway	Autopista
hard surface	revêtement dur	Highway	Autopista
loose or stabilized surface, all weather	revêtement dur	Gravel	Gravier
loose surface, dry weather	de gravier, apprombré, toute saison	Gravel	Gravier
unclassified road or street	route non classée ou rue	Gravel	Gravier
cut track	sentier, percée ou portage	Gravel	Gravier
trail, cut line or portage	sentier, percée ou portage	Gravel	Gravier

**POUCH COVE**  
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE

Scale 1:50 000 Échelle

Miles 1 0 1 2 3  
Mètres 1000 0 1000 2000 3000 4000

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

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS  
Mètres 30 30 0 50 100 150 200 250 300 Mètres  
Feet 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds

Par tout renseignement concernant les repères et les bornes altimétriques, s'adresser au Centre canadien de levés, Ottawa.

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES  
Mètres 30 30 0 50 100 150 200 250 300 Mètres  
Feet 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds

ÉTABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE (OTTAWA), LE MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. MISE À JOUR À L'AIDE DE PHOTOGRAPHIES AÉRIENNES PRISSES EN 1985. VÉRIFICATION DES ÉLÉMENTS RAPPORTÉS EN 1985.

LES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU CANADA, LE MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, OU CHEZ LE VENDOR LE PLUS PRÈS.

© 1985, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA, LE MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.