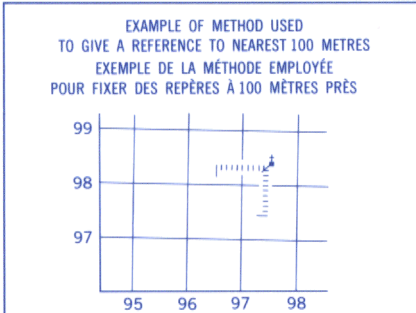
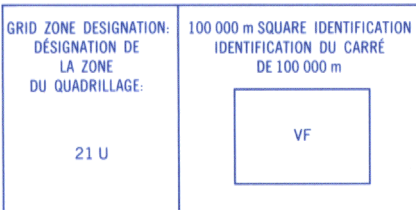


Military users, refer to this map as: **SÉRIE A 781**
Référence de cette carte: **MAP 12 H/13**
pour usage militaire: **EDITION 3 MCE** **CARTE ÉDITION**

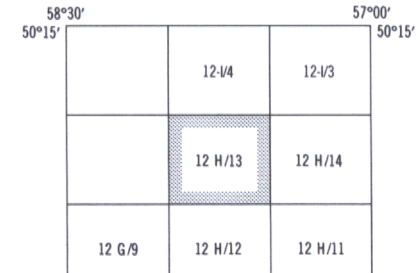


Use diagram only to obtain numerical values
approximate mean declination 1985
FOR CENTRE OF MAP
Annual change decreasing 1.2"
Utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
déclinaison moyenne approximative
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1985
Variation annuelle décroissante 1.2"

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 21
QUADRILLE UNIVERSAL TRANSVERSE DE MERCATOR
DE MILLE MÈTRES



REFERENCE POINT
POINT DE REPÈRE CHURCH - EGLISE (see above) (ci-dessus)
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.
ABSCISSA: Note le chiffre de la ligne du 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 repère en direction est.
NORTHING: Read number on grid line immediately below point.
ORDONNÉE: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du point.
Estimate tenths of a square from this line northward to point.
Estimer le nombre de dixièmes de carré entre cette ligne et le repère en direction nord.
GRID REFERENCE
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 975984
Nearest similar grid reference 100 000 metres
La référence semblable la plus près est à 100 000 mètres

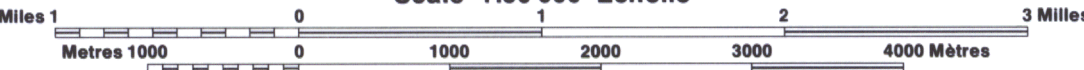


PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
INFORMATION CURRENT AS OF 1986. PUBLISHED IN 1990.
COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,
OTTAWA, OR YOUR NEAREST MAP DEALER.
© 1990, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

Roads: Routes
hard surface: revêtement dur
hard surface: revêtement dur
loose or stabilized surface, all weather: gravier, aggloméré, toute saison
loose surface, dry weather: de gravier, temps sec
unclassified road or street: route non classée ou rue
cart track: de terre
trail, cut line or portage: sentier, percée ou portage
FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE
POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO

ST PAULS INLET
ST BARBE SOUTH DISTRICT
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE

Scale 1:50 000 Échelle



Information concerning bench marks and horizontal survey monuments can be obtained from Geodetic Survey Canada Centre for Surveying Systems.
CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
Mètres 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000
Feet 0 300 600 900 1200 1500 1800 2100 2400 2700 3000
Contours interval 10 metres
Élévations in metres above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection
Pour tout renseignements concernant les repères de nivellement et les bornes géodésiques, s'adresser au Service de Levé du Canada, Centre canadien des Systèmes de Levé.
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
Mètres 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000
Pieds 0 300 600 900 1200 1500 1800 2100 2400 2700 3000
Altitudes en mètres
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection Transverse de Mercator

Coordinate Conversion NAD 27 to NAD 83 (NAD 83)
Mean values for this map
Geographic: Latitude: -48° 03' 30" N
Longitude: -57° 03' 30" W
Grid: Northing: 975984
Easting: 124000
Conversion des coordonnées NAD 27 à NAD 83 (NAD 83)
Valeurs moyennes pour cette carte
Coordonnées géographiques: Latitude: -48° 03' 30" N
Longitude: -57° 03' 30" W
Quadrillage: Northing: 975984
Easting: 124000

ÉTABLIE PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.
RENSEIGNEMENTS À JOUR EN 1986. PUBLIÉE EN 1990.
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.
© 1990, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.