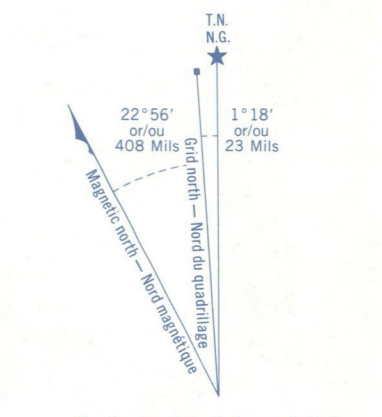


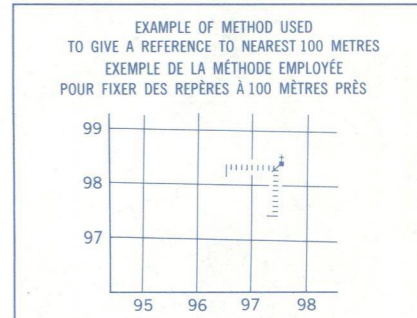
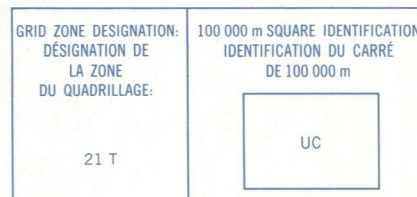


Military users, refer to this map as: **SERIES A 781 SERIE**
 Références de cette carte: **MAP 11-O/10 CARTE**
 pour usage militaire: **EDITION 3 MCE EDITION**



Use diagram only to obtain numerical values
 APPROXIMATE MEANS DECLINATION 1985
 FOR CENTRE OF MAP
 Annual change decreasing 5.7
 Utiliser le diagramme pour obtenir les valeurs numériques
 DÉCLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE
 AU CENTRE DE LA CARTE EN 1985
 Variation annuelle décroissant 5.7

ONE THOUSAND METRE
 UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 21
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
 TRANSVERSE UNIVERSEL DE MÉRIDIEN



REFERENCE POINT CHURCH - EGLISE (see above)
 POINT DE RÉFÉRENCE (voir ci-dessus)
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.
ASCENDING: Note the chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du repère.
 Estimate tenths of a square from this line eastward to point.
 Estime 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 de quadrillage immédiatement en dessous du repère.
 Estimate tenths of a square from this line northward to point.
 Estime le nombre de dixièmes de carré entre cette ligne et le repère en direction nord.
GRID REFERENCE: 977984
REFERENCE AU QUADRILLAGE: 977984
 Nearest contour grid reference 100 000 metres
 La prochaine référence similaire est à 100 000 mètres

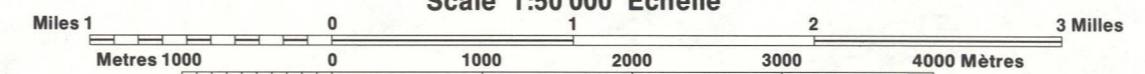
47°30'	58°30'	58°30'
11 014	11 015	11 016
11 011	11 010	11 009
47°30'	58°30'	58°30'

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
 DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,
 created from aerial photography taken in 1961. Contour lines 1964.
 Published in 1985.
 Copies may be obtained from the Canada Map Store,
 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
 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 sentier, percée ou portage
 trail, cut line or portage sentier, percée ou portage

ROSE BLANCHE
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE

Scale 1:50 000 Échelle



Information concerning bench marks and horizontal survey monuments can be obtained from Geodetic Survey, Surveys and Mapping Branch, Ottawa.
CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
 Mètres 20 30 40 50 60 70 80 90 100
 Feet 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Feet
CONTOUR INTERVAL 50 FEET
 Elevations in feet above Mean Sea Level
 North American Datum 1927
 Transverse Mercator Projection

Pour tout renseignement concernant les repères et bornes arithmétiques, s'adresser aux levés géodésiques, Direction des levés et de la cartographie, Ottawa.
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
 Mètres 20 30 40 50 60 70 80 90 100
 Pieds 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds
ÉLOIGNEMENT DES COURBES 50 PIEDS
 Altitudes en pieds
 Système de référence géodésique nord-américain, 1927
 Projection transverse de Mercator

Produced by the DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,
 MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES,
 créée à partir de photos aériennes prises en 1961. Vérification des
 contours en 1964. Publié en 1985.
 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.
 © 1985, Sa Majesté la Reine en Chef du Canada,
 Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

ROSE BLANCHE
11-O/10

ÉDITION 3 EDITION