

PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, UPDATED FROM AERIAL PHOTOGRAPHS TAKEN IN 1981. CHECK 1985. PUBLISHED IN 1988.

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

© 1988 HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

PETER SNOUT
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE

Scale 1:50 000 Échelle

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

Information concerning bench marks and horizontal survey monuments can be obtained from Geodetic Survey, Surveys and Mapping Branch, Ottawa.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

Metres 30 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

Feet 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

Contours 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 altimétriques, s'adresser aux levés géodésiques, Direction des levés et de la cartographie, Ottawa.

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

Mètres 30 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

Pieds 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

Écartement des courbes 50 Pieds
Altitudes en pieds
Système de référence géodésique nord-américain 1927
Projection Transverse de Mercator

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, MOD. A, CORR. À LA FIN DES PHOTOGRAPHES AÉRIENNES PRISES EN 1981.

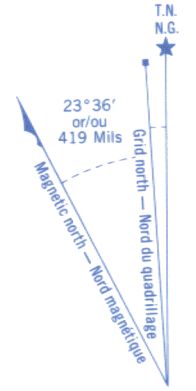
DES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, OU CHEZ LE VENDEUR LE PLUS PRÈS.

© 1988 SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

PETER SNOUT
11 P/13
EDITION 3

Energy, Mines and Resources Canada
Energie, Mines et Ressources Canada

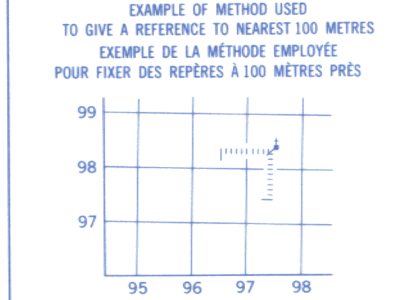
Military users, refer to this map as: SÉRIE A 781 SÉRIE MAP 11 P/13 CARTE Référence de cette carte pour usage militaire: ÉDITION 3 MCE ÉDITION



Use diagram only to obtain numerical values APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1988 FOR CENTRE OF MAP Annual change decreasing 5.0' Utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques DÉCLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE AU CENTRE DE LA CARTE, DE 1988 Variation annuelle décroissante 5.0'

ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 21 QUADRILAGE UNIVERSEL, TRANSVERSE DE MERCATOR DE MILLE MÈTRES

GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILAGE	100 000 m SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m
21T	VC 53



REFERENCE POINT CHURCH, ÉGLISE (as above) (ci-dessus)
EASTING: Road number on grid line immediately to left of point. ASCISSE: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère. Estimate tenths of a square from this line eastward to point. Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction est: 5 975
NORTHING: Road number on grid line immediately below point. ORDONNÉE: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère. Estimate tenths of a square from this line northward to point. Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction nord: 4 984
GRID REFERENCE: 975084
Nearest similar grid reference 100 000 metres. La référence semblable la plus près est à 100 000 mètres.

58°30'	57°30'
48°15'	47°15'
12 91	12 43
11 016	11 014
11 095	11 011
47°30'	46°30'

Index to adjoining Maps of the National Topographic System
Tableau d'association du Système national de référence cartographique