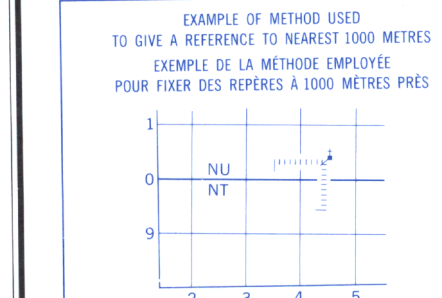


Military users, refer to this map as: **SÉRIE A 502 SÉRIE**
 Référence de cette carte: **MAP 103 J CARTE**
 pour usage militaire: **ÉDITION 3 MCE ÉDITION**

TEN THOUSAND METRE
 UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 9
QUADRILLAGE DE DIX MILLE MÈTRES
 TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR

GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE:	100 000 m SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m				
9U	<table border="1"> <tr> <td>UL</td> <td>VL</td> </tr> <tr> <td>UK</td> <td>VK</td> </tr> </table>	UL	VL	UK	VK
UL	VL				
UK	VK				

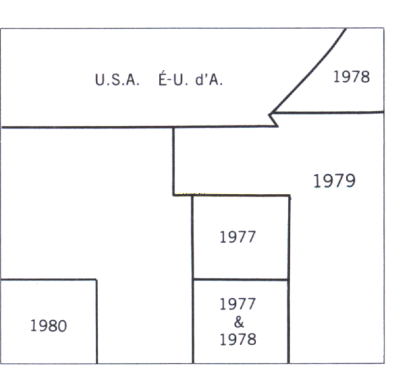


REFERENCE POINT CHURCH - EGLISE (as above) (ci-dessus)
 SQUARE: Read letters of 100 000m square
 CARRÉ: Lire les lettres du carré de 100 000 m
 EASTING: Read number on grid line
 immediately to left of point.
 ABSCISSE: Note le chiffre de la ligne
 du quadrillage immédiatement à gauche
 du repère.
 Estimate 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.

NORTHING: Read 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.

GRID REFERENCE: NU4504
 RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: NU4504

If reporting beyond 18° in any direction, prefix Grid Zone designation as: 14VNU4504
 Si vous faites connaître votre position à quelque un qui le trouve à plus de 18°, préfixez la direction, indiquée également la zone du quadrillage tel que: 14VNU4504



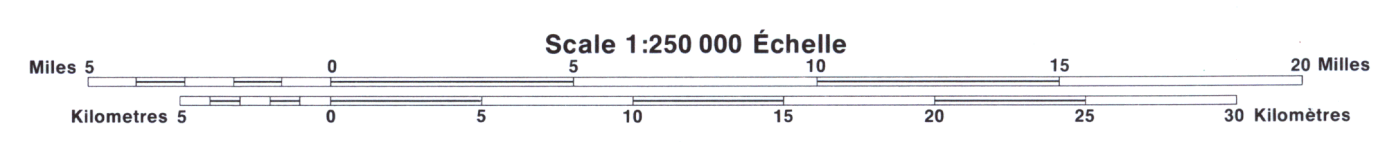
Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
 DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
 Updated from large scale maps. Information current as shown in
 diagram. Published in 1984.
 U.S.A. portion copied in part from maps supplied by the UNITED
 STATES GEOLOGICAL SURVEY.

© 1984, Her Majesty the Queen in Right of Canada,
 Department of Energy, Mines and Resources

PRINCE RUPERT
CANADA UNITED STATES OF AMERICA
CANADA ÉTATS-UNIS D'AMÉRIQUE

Roads:	Routes: dual highway more than 2 lanes
hard surface	pavée 2 lanes plus de 2 voies
hard surface	pavée 2 lanes moins de 2 voies
loose or stabilized surface, all weather	gravier, aggloméré, toute saison 2 lanes or more plus de 2 voies
loose surface, dry weather	de gravier, temps sec 2 voies or plus moins de 2 voies
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



Magnetic declination 1984 varies from 25°23' westerly at centre of west edge to 25°33' easterly at centre of east edge. Mean annual change decreases 7.4.

In 1984, la déclinaison magnétique varie vers l'est de 25°23' au centre du bord ouest à 25°33' au centre du bord est. La variation annuelle moyenne décroît de 7,4.

Établi par la DIRECTION DES LÉVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,
 MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.
 Mise à jour à l'aide de cartes à grande échelle. Mesurements à jour tels qu'ils
 figurent au diagramme. Publié en 1984.
 Partie américaine reproduite en partie d'après des cartes fournies par le GEOLOGICAL
 SURVEY DES ÉTATS-UNIS.

© 1984, Sa Majesté la Reine du Chef du Canada,
 Ministère de l'énergie, des mines et des ressources.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

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

CONTOUR INTERVAL 500 FEET IN CANADA ÉQUIDISTANCE DES COURBES AU CANADA 500 PIEDS
 CONTOUR INTERVAL 200 FEET IN U.S.A. ÉQUIDISTANCE DES COURBES AU É.U.A. 200 PIEDS
 North American Datum 1927 Altitudes en pieds Système de référence géodésique nord-américain, 1927
 Transverse Mercator Projection Projection transverse de Mercator

