

Military users refer to this map as: **MAP 95 D**  
 Références de cette carte pour usage militaire: **EDITION 3 MCE ÉDITION**

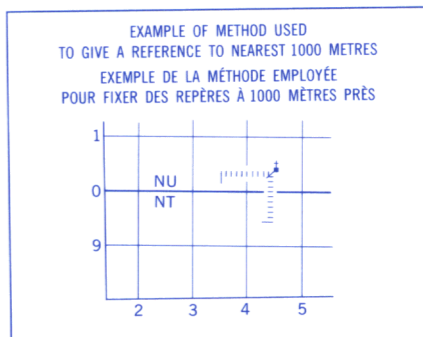
SERIES **A 502** SÉRIE  
 MAP **95 D** CARTE  
 ÉDITION **3 MCE** ÉDITION

METRIC/MÉTRIQUE

METRIC/MÉTRIQUE

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

GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE:	100 000 m SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m								
9 V	<table border="1"> <tr> <td>WT</td> <td>XT</td> <td rowspan="2">67</td> </tr> <tr> <td>WS</td> <td>XS</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td>6</td> </tr> </table>	WT	XT	67	WS	XS			6
WT	XT	67							
WS	XS								
		6							



REFERENCE POINT CHURCH - EGLISE (as above)  
 POINT DE REPÈRE (ci-dessus)

SQUARE: Read letters of 100 000m square CARRÉ. Lire les lettres du carré de 100 000m

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.  
 ABSCISSE: Notez 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.

WESTING: Read number on grid line immediately below point.  
 ORDONNÉE: Notez 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: REFÉRENCE AU QUADRILLAGE: NU4504

If reporting beyond 18° in any direction, prefix Grid Zone designation as 14VNU4504  
 Si vous faites connaître votre position à quel'on qui se trouve à plus de 18°; pré-repérez la direction, indiquez également la zone du quadrillage tel que 14VNU4504

1960 1977

This map was compared with satellite imagery obtained in 1984 and found to be up-to-date in all major features.  
 On a comparé cette carte aux images prises par satellite en 1984, nous avons constaté que toutes ses caractéristiques principales étaient à jour.

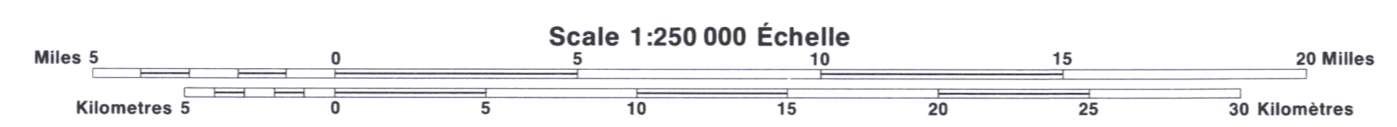
PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. DERIVED FROM 1:50 000 MAPS. INFORMATION CURRENT AS SHOWN IN DIAGRAM. PUBLISHED IN 1989.

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

© 1989 HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA. DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

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

**COAL RIVER**  
 YUKON TERRITORY NORTHWEST TERRITORIES  
 TERRITOIRE DU YUKON TERRITOIRES DU NORD-OUEST



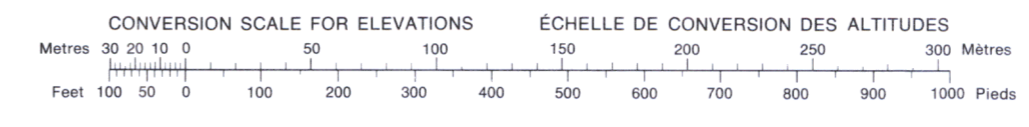
Magnetic declination 1989 varies from 29°23' easterly at centre of east edge to 29°21' easterly at centre of west edge. Mean annual change decreasing 23.3'.

En 1989, la déclinaison magnétique varie de 29°23' vers l'est au centre du bord ouest à 29°21' vers l'est au centre du bord est. La variation annuelle moyenne décroît de 23.3'.

For full renseignements concerning the repères de nivellement et les bornes géodésiques, prière de s'adresser à la Division des levés géodésiques, Centre canadien des levés, Ottawa.

ÉTABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. 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.

© 1989 SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA. MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.



CONTOUR INTERVAL 100 METRES  
 Elevations in Metres above Mean Sea Level  
 North American Datum 1927  
 Transverse Mercator Projection

Altitudes en mètres  
 ÉQUIDISTANCE DES COURBES 100 MÈTRES  
 Système de référence géodésique nord-américain, 1927  
 Projection transverse de Mercator

105 H	95 E	95 F
105 A	95 D	95 C
104 P	94 M	94 N