

Military users, refer to this map as: Réference de cette carte pour usage militaire.

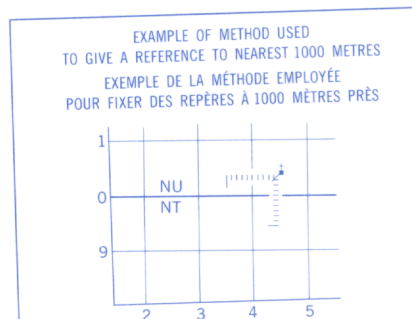
SERIES	A 501	SÉRIE
MAP	57 F	CARTE
EDITION	3 MCE	ÉDITION

THE LIMITS OF THE LAND PARCELS WITHIN THE LAND CLAIM SETTLEMENT AREA ARE DEPICTED IN APPROXIMATE LOCATIONS. THE TERRITORIAL LIMITS OF NUNAVUT WILL COME INTO FORCE APRIL 1, 1999.

LES LIMITES DES PARCELLES DE TERRAIN SITUÉES À L'INTÉRIEUR DE LA ZONE DE RÈGLEMENT DES RÉVENDICATIONS TERRITORIALES SONT APPROXIMATIVES. LES LIMITES DÉFINISSANT LE TERRITOIRE DU NUNAVUT SERONT OFFICIELLEMENT ADOPTEES LE 1<sup>ER</sup> AVRIL 1999.

TEN THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 15  
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:									
15 W	<table><tr><td>UJ</td><td>VJ</td><td>WJ</td></tr><tr><td>UH</td><td>VH</td><td>WH</td></tr><tr><td>4</td><td>5</td><td></td></tr></table> 78	UJ	VJ	WJ	UH	VH	WH	4	5	
UJ	VJ	WJ								
UH	VH	WH								
4	5									



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

POINT DE REPÈRE

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

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 length of a square from this line westward 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 length 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. RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: NU4504

If reporting beyond 18° in any direction, prefix Grid Zone designation as: 14VNU4504.

Si vous faites connaître votre position à quelqu'un qui se trouve à plus de 18° sans indiquer la direction, indiquez également la zone du quadrillage tel que 14VNU4504.

1958

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. Dessiné dans 1:250 000 maps. Information current as shown in diagram. Published in 1958.

Copies may be obtained from the Canada Map Office, 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.

INTERIM CORRECTIONS 1993.

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

This map was checked in 1982 and found to be up to date in all major features.

Établi par la DIRECTION DES LÈVES ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

Cette carte a été vérifiée en 1982 et nous avons constaté que toutes ses caractéristiques principales étaient à jour.

En 1985, la déclinaison magnétique varie de 11°10' vers l'ouest, au centre du bord ouest, à 29°10' vers l'est, au centre du bord est. La variation annuelle moyenne s'accroît de 10,5' au bord ouest et décroît de 11,1' au bord est.

La boussole sera probablement inutile dans cette région.

Scale 1:250 000 Échelle

Miles 5 0 10 15 20 Miles

Kilometres 5 0 10 15 20 25 30 Kilometres

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

North American Datum 1927

Transverse Mercator Projection

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

Système de référence géodésique nord-américain, 1927

Projection transverse de Mercator

FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE. POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO