

Military users, refer to this map as:	SERIES	A 501	SÉRIE
Référence de cette carte	MAP	38 B	CARTE
pour usage militaire:	EDITION	2 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 RÉGLEMENT DES REVENDICATIONS TERRITORIALES SONT DÉFINIES À DES APPROXIMATIVES. LES LIMITES DÉFINISSANT LE TERRITOIRE DU NUNAVUT SERONT OFFICIELLEMENT ADOPTÉES LE 1<sup>er</sup> AVRIL 1999.

TEN THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 17 & 18  
QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR  
DE DIX MILLE MÈTRES

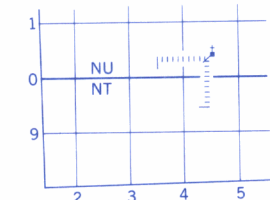
GRID ZONE DESIGNATION:  
DÉSIGNATION DE  
LA ZONE  
DU QUADRILLAGE:

17 X 18 X

100 000 m SQUARE IDENTIFICATION  
IDENTIFICATION DU CARRÉ  
DE 100 000 m

NB	VG	81
NA	VF	
	PA UF	80
NV	PV UE	VE
6		4

EXAMPLE OF METHOD USED  
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 1000 METRE:  
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE  
POUR FIXER DES REPÈRES À 1000 MÈTRES PRÈS:



REFERENCE POINT POINT DE REPÈRE	CHURCH - EGLISE	(as above) (ci-dessus)
SQUARE: Read letters of 100 000m square CARRÉ: Lire les lettres du carré de 100 000m	NU	
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point. NORTHING: 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:	4	
		5 45
NORTHING: Read number on grid line immediately below point. EASTING: 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:	0	
		4 04
GRID REFERENCE	NUT 404	

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°, peu importe la direction, indiquez également la zone du quadrillage tel que: 14VNU4504

PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING,  
NATURAL RESOURCES CANADA. INFORMATION CURRENT AS  
SHOWN IN DIAGRAM. PUBLISHED 1995.

© 1995, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA.

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

Pour tout renseignement concernant les repères de nivellement et les bornes géodésiques, prière de s'adresser à la Division des levés géodésiques, Centre canadien des levés, Ottawa.

ÉTABLIE PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE  
RESSOURCES NATURELLES CANADA. RENSEIGNEMENTS À JOUR  
TELS QU'INDIQUÉS DANS LE DIAGRAMME. PUBLIÉE EN 1995.

© 1995, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA.

CORRECTIONS PROVISOIRES 1993.

INTERIM CORRECTIONS 1993.

Roads: \_\_\_\_\_ Routes: \_\_\_\_\_  
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

Scale 1:250 000 Échelle

Miles 5 0 5 10 15 20 Miles

Kilometres 5 0 5 10 15 20 25 30 Kilometres

**THE MAGNETIC COMPASS MAY BE ERRATIC IN THIS AREA.**

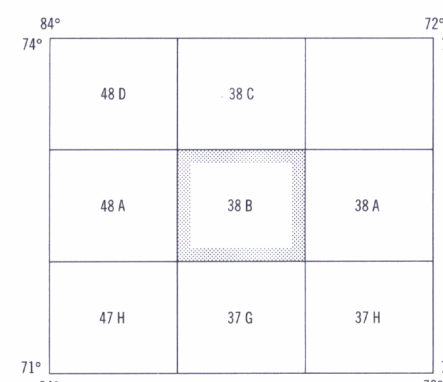
**LA BOUSSOLE SERA PEUT-ÊTRE INSTABLE DANS CETTE RÉGION**  
En 1995, la déclinaison magnétique varie de 58°37' vers l'ouest au centre du bord ouest à 58°35' vers l'ouest au centre du bord est. La variation annuelle moyenne décroît de 31,0'.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS      ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

Metres      30 20 10 0      50      100      150      200      250      300 Mètres

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

CONTOUR INTERVAL 500 FEET	EQUIDISTANCE DES COURBES 500 PIEDS
Elevations in Feet above Mean Sea Level	Altitudes en pieds
North American Datum 1983	Système de référence géodésique nord-américain, 1983
Transverse Mercator Projection	Projection transverse de Mercator



POND INLET  
38 B  
EDITION 2 ÉDITION