



Military users, refer to this map as:	SERIES A 501	SÉRIE
Référence de cette carte pour usage militaire:	MAP 58 A	CARTE
	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 RÈGLEMENT DES REVENDICATIONS TERRITORIALES SONT DÉFINIES À DES ENDROITS APPROXIMATIFS. LES LIMITES DÉFINISSANT LE TERRITOIRE DU NUNAVUT SERONT OFFICIELLEMENT ADOPTEES LE 1<sup>er</sup> AVRIL 1999.

TEN THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONES 15 & 16  
QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR  
DE DIX MILLE MÈTRES

GRID ZONE DESIGNATION:  
DESIGNATION DE LA ZONE  
DU QUADRILLAGE:

15 X | 16 X

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

WB	DG	81
WA	DF	
WV	DE	80

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	CHURCH - ÉGLISE	(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  
ESTIMATION: Lire le chiffre de la ligne

ABSCISSE: Noter le chiffre de la ligne

Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction est: 5

**NORTHING:** Read number on grid line immediately below point:

ORDONNÉE: Noter le chiffre de la ligne  
du quadrillage immédiatement en dessous  
du repère: 0  
Estimate tenths of a square from

GRID REFERENCE: NU4504  
référence au quadrillage:

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

Si vous faites connaître votre position à quelqu'un qui 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,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.  
INFORMATION CURRENT AS SHOWN IN DIAGRAM. PUBLISHED  
1995.

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

© 1995. 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, 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,  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.  
RENSEIGNEMENTS À JOUR TELS QU'INDIQUÉS DANS LE  
DIAGRAMME, PUBLIÉE EN 1995.

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.

© 1995, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA.  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES

CORRECTIONS PROVISOIRES 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.**  
Magnetic declination 1995 varies from 42°58' westerly at centre of west edge to 52°10' westerly at centre of east edge. Mean annual change decreasing 27.0'.

**LA BOUSSOLE SERA PEUT-ÊTRE INSTABLE DANS CETTE RÉGION**  
En 1995, la déclinaison magnétique varie de 42°58' vers l'ouest à centre du bord ouest à 52°10' vers l'ouest au centre du bord est. La variation annuelle moyenne décroît de 27,0'.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS      ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

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

100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds

CONTOUR INTERVAL 100 FEET      ÉQUIDISTANCE DES COURBES 100 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

96° 84°

74°

58 C 58 D 48 C

58 B 58 A 48 B

57 G 57 H 47 G

71° 96° 84° 71°

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

FITZGERALD BAY

58 A

EDITION 2 ÉDITION