

Military users, refer to this map as:	SERIES A 502	SÉRIE
Référence de cette carte	MAP 76 P	CARTE
pour usage militaire:	EDITION 4 MCE	ÉDITION

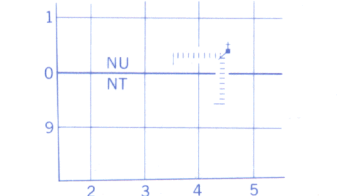
THE LIMITS OF THE LAND PARCELS WITHIN THE LAND CLAIM SETTLEMENT AREA ARE DEPICTED IN APPROXIMATE LOCATIONS. THE TERRITORIAL LIMITS OF NUNAVUT WILL COME INTO FORCE APRIL 1, 1999.

LES LIMITES DES PARCELLES DE TERRAIN
SITUÉES À L'INTÉRIEUR DE LA ZONE DE RÈGLEMENT
DES REVENDICATIONS TERRITORIALES SONT
APPROXIMATIVES. LES LIMITES DÉFINISSANT LE
TERRITOIRE DU NUNAVUT SERONT OFFICIELLEMENT
ADOPTÉES LE 1^{er} AVRIL 1999.

TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 13
QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR
DE DIX MILLE MÈTRES

GRID ZONE DESIGNATION DÉSIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE:	100 000 m SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRE DE 100 000 m								
13 W	<table><tr><td>DR</td><td>ER</td><td rowspan="2">75</td></tr><tr><td>DQ</td><td>EQ</td></tr><tr><td colspan="2"></td><td>5</td></tr></table>	DR	ER	75	DQ	EQ			5
DR	ER	75							
DQ	EQ								
		5							

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



REFERENCE POINT CHURCH - ÉGLISE (as above)

SQUARE: Read letters of 100 000m square

CASTING: Read number on grid line
to left of point

ABSCISSE: Noter le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère: 4

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: 6

NORTHING: Read number on grid line

ORDONNÉE: Noter 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: NU450

If reporting beyond 18° in any direction, prefix Grid Z 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: 14VNU4

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 1992.

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

© 1992, 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
TIRÉE DE CARTES À 1/50 000. RENSEIGNEMENTS À JOUR TELS
QU'INDIQUÉS DANS LE DIAGRAMME. PUBLIÉE EN 1992.

© 1992, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA.
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES

CORRECTIONS PROVISOIRES 1993

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

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

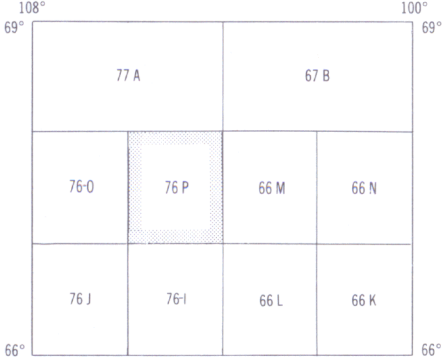
Feet 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pies

CONTOUR INTERVAL 20 METRES.

Elevations in Metres above Mean Sea
North American Datum 1983
Transverse Mercator Projection

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 20 MÈTRE

Altitudes en mètres
Système de référence géodésique nord-américain
Projection transverse de Mercator



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

BRICHTA LAKE

76 F

EDITION 4 ÉDITION