

McLOUGHLIN BAY
66-O
EDITION 3 ÉDITION

Military users, refer to this map as:	SERIES	A 502	SÉRIE
Référence de cette carte pour usage militaire:	MAP	66-0	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

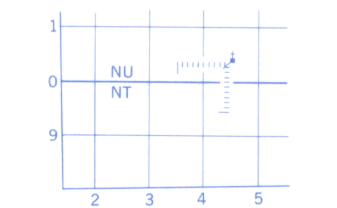
LES LIMITES DES PARCELLES DE TERRAIN
SITUÉES À L'INTÉRIEUR DE LA ZONE DE RÉGLEMENT
DES REVENDICATIONS TERRITORIALES SONT
APPROXIMATIVES. LES LIMITES DÉFINISSANT LE
TERRITOIRE DU NUNAVUT SERONT OFFICIELLEMENT
ADOPTÉES LE 1^{ER} AVRIL 1999.

TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 14
JADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR
DE DIX MILLE MÈTRES

GRID ZONE DESIGNATION:
DESIGNATION DE
LA ZONE
DU QUADRILLAGE:

14 W

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)
POINT DE REPÈRE		(ci-dessus)

SQUARE: Read letters of 100 000m square

<p>EASTING: Read number on grid line immediately to left of point:</p> <p>ABSCISSE: Notez le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère:</p> <p>Estimate tenths of a square from this line eastward to point:</p> <p>Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction est:</p>	<p>4</p> <p>5</p>
---	-------------------

NORTHING: Read number on grid line immediately below point:	
ORDONNÉE: Notez le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère:	0
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:	4

GRID REFERENCE: NU4504
référence au quadrillage

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

METRIC/MÉTRIQUE

METRIC/MÉTRIQUE

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 1994.

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

© 1994. 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.

Offshore islands lie within the District of Franklin N.W.T.

McLOUGHLIN BAY
DISTRICT OF KEEWATIN DISTRICT DE KEEWATIN
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST

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.

Les îles du large font partie du district de Franklin T.N.O.

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 1994.

© 1994. SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA.
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

Roads:	Routes:
cart track	de terre
trail, cut line or portage	sentier, percée ou portage
<p>FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO</p>	

Scale 1:250 000 Échelle

Miles 5 0 5 10 15 20 Miles

Kilometres 5 0 5 10 15 20 25 30 Kilomètres

Magnetic declination 1994 varies from 13°59' easterly at centre of west edge to 8°01' easterly at centre of east edge. Mean annual change decreasing 25.4'.

LA BOUSSOLE SERA PEUT-ÊTRE INSTABLE DANS CETTE RÉGION.

En 1994, la déclinaison magnétique varie de 13°59' vers l'est au centre du bord ouest à 8°01' vers l'est au centre du bord est. La variation annuelle moyenne décroît de 25,4'.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS **ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES**

Meters 30 20 10 0 50 100 150 200 250 300 Meters

Feet 100 150 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Feet

CONTOUR INTERVAL 20 METRES **ÉQUIDISTANCE DES COURBES 20 MÈTRES**

Elevations in Meters above Mean Sea Level Altitudes in metres

North American Datum 1983 Système de référence géodésique nord-américain, 1983

Transverse Mercator Projection Projection transverse de Mercator

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

McLOUGHLIN BAY
66-O
EDITION 3 ÉDITION