

Military users, refer to this map as:	SERIES	A 501	SÉRIE
Référence de cette carte pour usage militaire:	MAP	55 M	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 REVENDICATIONS TERRITORIALES SONT APPROXIMATIVES. LES LIMITES DÉFINISSANT LE TERRITOIRE DU NUNAVUT SERONT OFFICIELLEMENT ADOPTEES LE 1^{ER} AVRIL 1999.

TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 15
QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR
DE DIX MILLE MÈTRES

100 000 m SQUARE IDENTIFICATION
DE 100 000 m

UB

UA	VA
UV	VW

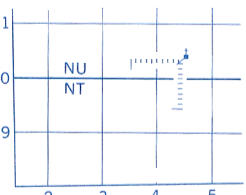
70

4

GRID ZONE DESIGNATION:
DÉSIGNATION DE
LA ZONE
DU QUADRILLAGE:

15V

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 POINT DE RÉFÈRE	CHURCH - EGLISE	(as above) (ci-dessus)
SQUARE Read letters of 100 000m square CARRÉ Lire les lettres de carré de 100 000m		NU
EASTING Read number on grid line immediately to left of point.		
ABSCISSE Neter le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du point.		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.		45
		5
NORTHING Read number on grid line immediately below point.		
ORDONNÉE Neter le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du point.		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
		0

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

PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
INFORMATION CURRENT AS SHOWN IN DIAGRAM. PUBLISHED IN
1986.

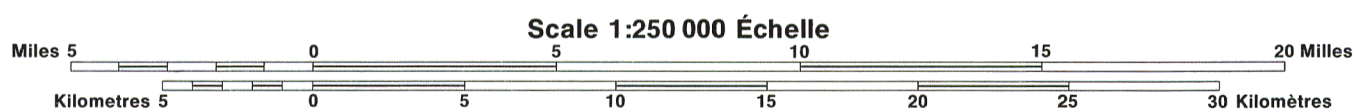
COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA,
OR YOUR NEAREST MAP DEALER.

© 1986, 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.

MACQUOID LAKE
DISTRICT OF KEEWATIN DISTRICT DE KEEWATIN
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST



THE MAGNETIC COMPASS MAY BE ERRATIC IN THIS AREA.
Magnetic declination 1986 varies from 1°07' easterly at centre of west edge to 3°57' westerly at centre of east edge. Mean annual change decreasing 39.4', west edge, increasing 36.6' east edge.

LA BOUSSOLE SERA PEUT-ÊTRE INSTABLE DANS CETTE RÉGION.
En 1986, la déclinaison magnétique varie de 1°07' vers l'est à contre du bord ouest, à 3°57' vers l'ouest au centre du bord est. La variation annuelle moyenne décroît de 39,4' au bord ouest s'accroît de 36,0' au bord est.

Pour tout renseignement concernant les repères et bornes altimétriques, s'adresser aux levés géodésiques, Direction des levés et de la cartographie, Ottawa.

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES
RENSEIGNEMENTS À JOUR TELS QU'INDIQUÉS AU DIAGRAMME
PUBLIÉE EN 1986.

CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU
CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RES-
SOURCES, OTTAWA, OU CHEZ LE VENDEUR LE PLUS PRÈS.

© 1986, 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

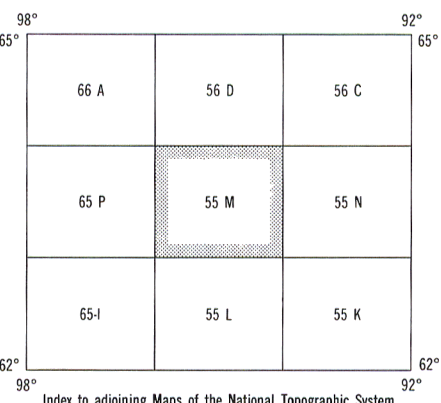
Feet 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

CONTOUR INTERVAL 100 FEET **ÉQUIDISTANCE DES COURBES 100 PIEDS**

Elevations in Feet above Mean Sea Level Altitudes en pieds

North American Datum 1927 Système de référence géodésique nord-américain, 1927

Transverse Mercator Projection Projection transverse de Mercator



MAC QUOID LAKE
55 M
EDITION 3 ÉDITION