

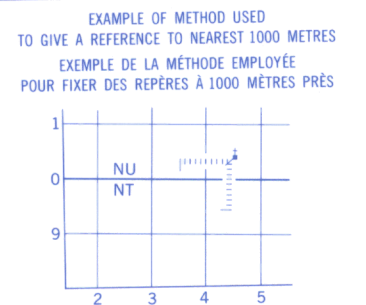
Military users: refer to this map as: Référence de cette carte: pour usage militaire:	SERIES A 502 SÉRIE MAP 65 B CARTE EDITION 3 MCE ÉDITION
--	---

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 RÉVENDICATIONS 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
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 CARRÉ DE 100 000 m						
14V	<table><tr><td>MC</td><td>NC</td></tr><tr><td>MB</td><td>NB</td></tr><tr><td>5</td><td>67</td></tr></table>	MC	NC	MB	NB	5	67
MC	NC						
MB	NB						
5	67						



REFERENCE POINT CHURCH - ÉGLISE (as above) (ci-dessus)

POINT DE REPÈRE

SQUARE: Read letters of 100 000m square
CARRÉ: Lire les lettres du carré de 100 000m

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.
ABSCISSE: Noter 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.

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

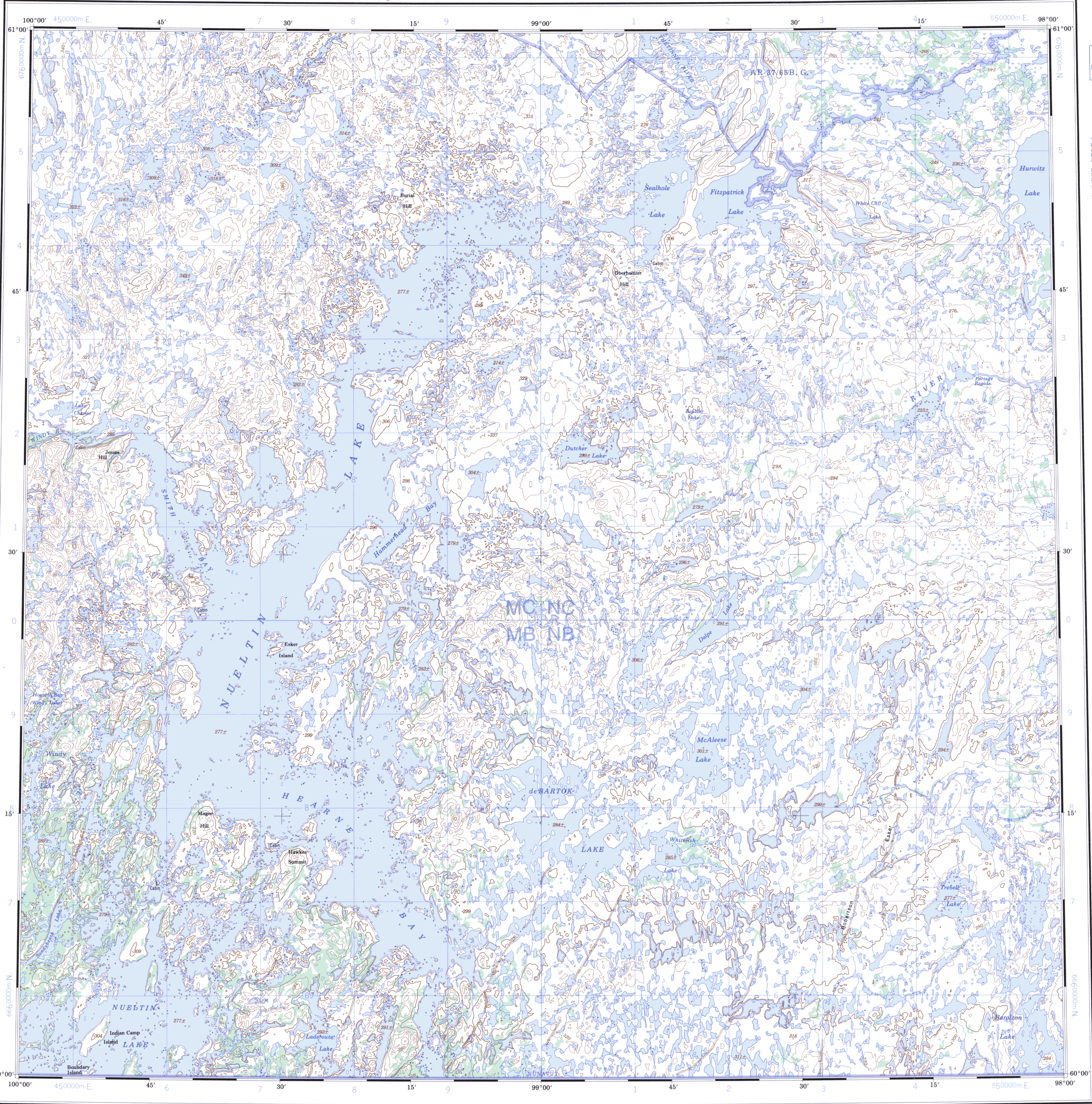
Estimate tenths of a square from this line northward to point:
Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction nord.

GRID REFERENCE: 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 SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, DERIVED
FROM 1:50 000 MAPS INFORMATION CURRENT AS SHOWN IN
DIAGRAM. PUBLISHED IN 1988.

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

© 1988, 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.

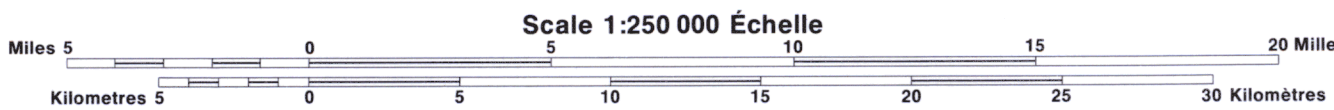
Pour tout renseignement concernant les repères et bornes
altimétriques, s'adresser aux levés géodésiques, Direction
des levés et de la cartographie, Ottawa.

NUELTIN LAKE

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

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



Magnetic declination 1987 varies from 9°52' easterly at centre of
west edge to 6°16' easterly at centre of east edge. Mean annual
change decreasing 33.7.

En 1987 la déclinaison magnétique varie de 9°52' vers l'est au
bord ouest à 6°16' vers l'est au centre du bord est.
La variation annuelle moyenne décroît de 33,7.

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES,
TIRÉE DE CARTES AU 1:50 000. RENSEIGNEMENTS À JOUR TELS
QU'INDIQUÉS AU DIAGRAMME. PUBLIÉE EN 1988.

DES 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.

© 1988, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

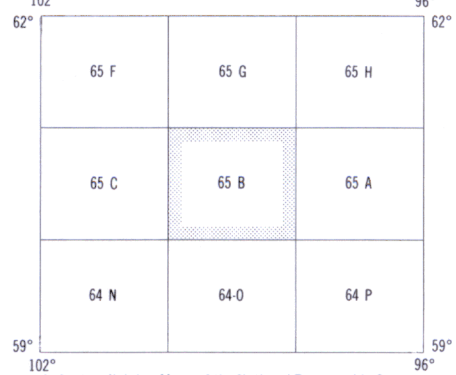
CORRECTIONS PROVISOIRES 1993.

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 Pieds

CONTOUR INTERVAL 20 METRES
Elevations in Metres above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

EQUIDISTANCE DES COURBES 20 MÈTRES
Altitudes en mètres
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection transverse de Mercator



1960 & 1962

1960

This map was compared with satellite imagery obtained in 1985 and
found to be up-to-date in all major features.

On a comparé cette carte aux images prises par satellite en 1985,
nous avons constaté que toutes ses caractéristiques principales
étaient à jour.