

This document was produced
by scanning the original publication.
Ce document est le produit d'une
numérisation par balayage
de la publication originale.

34 C

ÉDITION 4

MÉTRIQUE

Canada

METRIC

EDITION 4

34 C

LAC GUILLAUME-DELISLE
34 C
ÉDITION 4 EDITION

Référence de cette carte
pour usage militaire:
Military users,
refer to this map as:

SÉRIE A 501 SERIES
CARTE 34 C MAP
ÉDITION 4 MCE EDITION

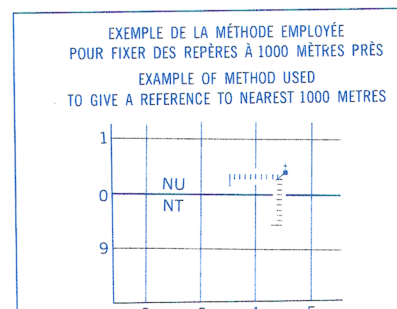
THE LIMITS OF THE LAND PARCELS WITHIN THE
LAND CLAIM SETTLEMENT AREA ARE DEPICTED IN
APPROXIMATE LOCATIONS. THE TERRITORIAL
LIMITS OF NUNAVUT WILL COME INTO FORCE
APRIL 1, 1999.

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

MÉTRIQUE/METRIC

QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR
DE DIX MILLE MÈTRES
ZONE 18
TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID

DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE: GRID ZONE DESIGNATION:	IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m 100 000 m SQUARE IDENTIFICATION						
18 V	<table><tr><td>UJ</td><td>VJ</td></tr><tr><td>UH</td><td>VH</td></tr><tr><td>4</td><td>43</td></tr></table>	UJ	VJ	UH	VH	4	43
UJ	VJ						
UH	VH						
4	43						



PONT DE REPÈRE
REFERENCE POINT

ÉGLISE: CHURCH
(ci-dessus)
(as above)

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

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

ORDONNÉE: Notez le chiffre de la ligne
du quadrillage immédiatement en dessous
du repère.
NORTHING: Read number on grid line
immediately below point.
Estimer le nombre de dixièmes du carré
entre cette ligne et le repère en direction nord:
Estimate tenths of a square from
this line northward to point.

RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE:
GRID REFERENCE: NU4504

Si vous faites connaître votre position à quelq'un qui se
trouve à plus de 18° au nord, indiquez la direction, indiquez
également la zone du quadrillage tel que 14VNU4504.
If reporting beyond 18° in any direction, prefix Grid Zone
designation as 14VNU4504.

TOPOGRAPHIC MAPPING DIVISION
DIVISION DE LA CARTOGRAPHIE TOPOGRAPHIQUE

DATE 27/9/95

Q.C. APPROVES RELEASE
C.Q. APPROUVE

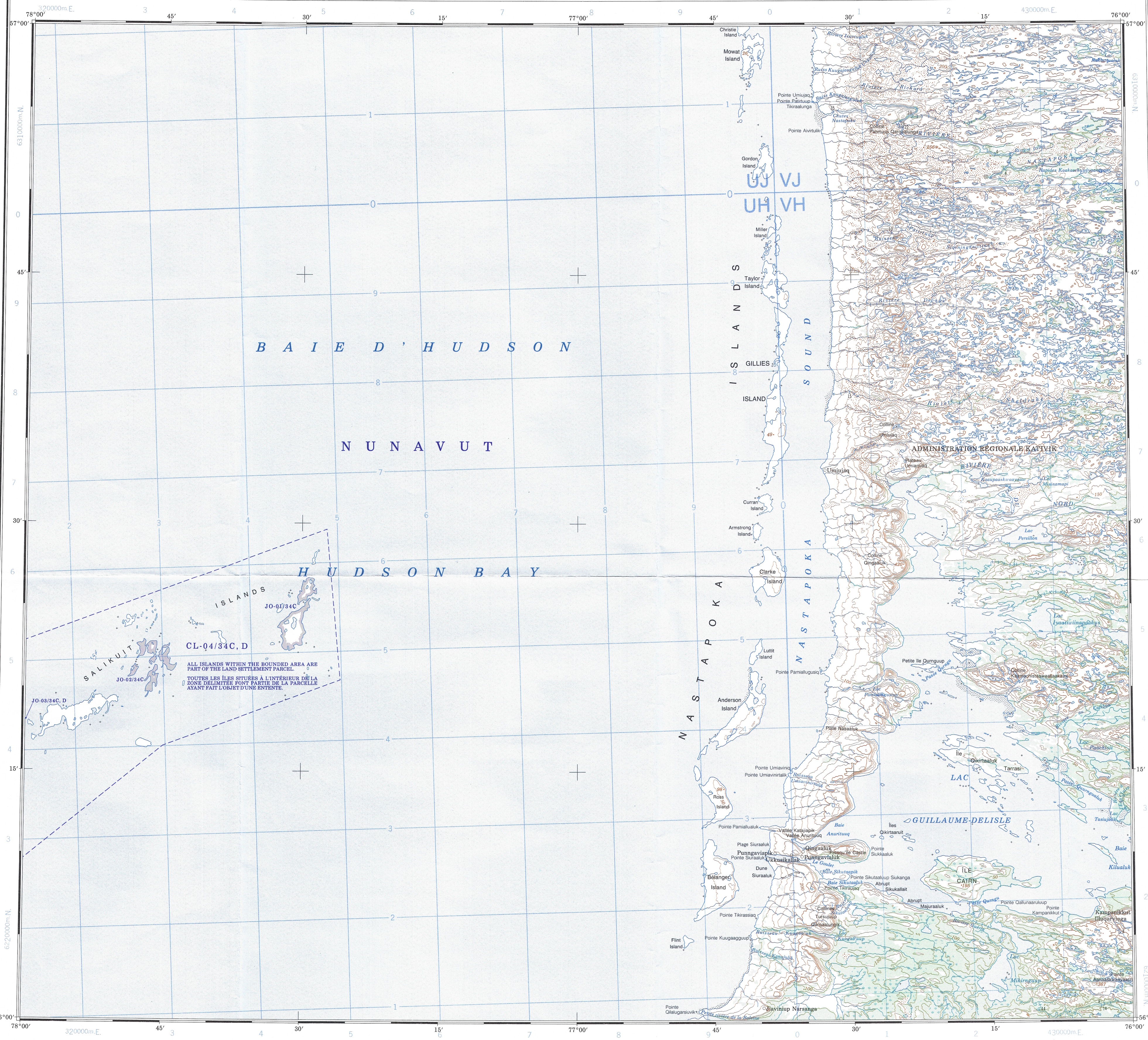
LAC GUILLAUME-DELISLE
34 C

ÉDITION 4 EDITION

Énergie, Mines et
Ressources Canada

Energy, Mines and
Resources Canada

MÉTRIQUE/METRIC



ÉTABLI 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.

LES 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.

© 1994 SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.
CORRECTIONS PROVISOIRES 1993.

Pour tout renseignement concernant les repères de nivellement
et les bornes géodésiques, adressez-vous à la Division
des levés géodésiques, Centre canadien des levés, Ottawa.

Les îles du large font partie du district de Keewatin TN-Q.

Les îles du large font partie du Nunavut.

LAC GUILLAUME-DELISLE
QUÉBEC TERRITOIRES DU NORD-OUEST
QUÉBEC NORTHWEST TERRITORIES

Échelle 1:250 000 Scale

Miles 5 0 5 10 15 20 25 30 Miles

Kilomètres 5 0 5 10 15 20 25 30 Kilomètres

En 1994, la déclinaison magnétique varie de 20°29' vers l'ouest au
centre du bord ouest à 22°40' vers l'ouest au centre du bord est.
La variation annuelle moyenne décroît de 5.3'.

Magnetic declination 1994 varies from 20°29' westerly at centre
of west edge to 22°40' westerly at centre of east edge. Mean
annual change decreasing 5.3'.

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 Keewatin TN-Q.

Offshore islands lie within Nunavut.

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.
INTERIM CORRECTIONS 1993.

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
Altitudes in metres

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

Elevations in metres above Mean Sea Level
North American Datum 1985
Transverse Mercator Projection

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 50 MÈTRES
Contour interval 50 metres

34 E	34 F	34 G
34 D & 44 A	34 C	34 B
33 M	33 N	33 O

1963-64

1956-57

On a comparé cette carte aux images prises par satellite en 1990.
Nous avons constaté que toutes ses caractéristiques principales
étaient à jour.

This map was compared with satellite imagery obtained in 1990
and found to be up-to-date in all major features.