

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

34-O

ÉDITION 2

Canada

ÉDITION 2

34-O

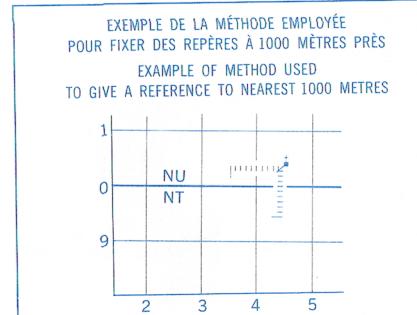
Référence de cette carte pour usage militaire:
Military users, refer to this map as:

SÉRIE	A 501	SERIES
CARTE	34-O	MAP
ÉDITION	2 MCE	EDITION



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

DÉSIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE GRID ZONE DESIGNATION	IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m 100 000 m SQUARE IDENTIFICATION						
18V	<table><tr><td>VB</td><td>WB</td></tr><tr><td>VA</td><td>WA</td></tr><tr><td>5</td><td>66</td></tr></table>	VB	WB	VA	WA	5	66
VB	WB						
VA	WA						
5	66						



POINT DE REPÈRE
REFERENCE POINT

ÉGLISE-CHURCH
(as shown)

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

NU

ABSCISSE: Note 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.

4

5

45

ORDONNÉE: Note 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.

0

4

04

RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE:
GRID REFERENCE:

NU4504

Si vous faites connaître votre position à quelqu'un qui se trouve à plus de 18°; ou importe la direction, indiquez également la zone du quadrillage tel que NU4504.
If reporting beyond 18° in any direction, prefix Grid Zone designation as: NU4504.

TOPOGRAPHICAL SURVEY DIRECTORATE
SERVICE TOPOGRAPHIQUE

C. J. Chapman DATE *7-2-84*

C. C. APPROVES RELEASE
C. O. APPROUVE

Établie par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.
Mise à jour à l'aide de cartes à grande échelle. Renseignements à jour tels qu'indiqués au diagramme. Publié en 1983.

Ces cartes sont en vente au Bureau des Cartes du Canada,
ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa,
ou chez le vendeur le plus près.

© 1983, Sa Majesté La Reine du Chef du Canada.
Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

Les principales caractéristiques ont été mises à jour
à l'aide des images prises par satellite en 1979 et 1981.

Updated for all major features using satellite imagery
obtained in 1979 and 1981.

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
Updated from large scale maps. Information current as shown
in diagram. Published in 1983.

Copies may be obtained from the Canada Map Office,
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa,
or your nearest map dealer.

© 1983, Her Majesty the Queen in Right of Canada.
Department of Energy, Mines and Resources.

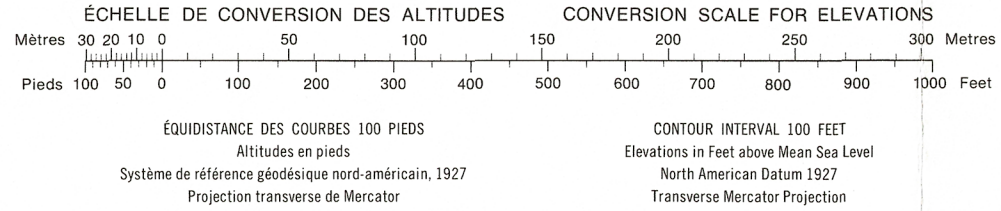
LAC ANUC
ADMINISTRATION RÉGIONALE KATIVIK
QUÉBEC QUÉBEC

Échelle 1:250 000 Scale



En 1983, la déclinaison magnétique varie vers l'ouest de
28°42' au centre du bord ouest à 31°15' au centre du bord
est. La variation annuelle moyenne décroît de 9.5'.

Magnetic declination 1983 varies from 28°42' westerly at
centre of west edge to 31°15' westerly at centre of east
edge. Mean annual change decreasing 9.5'.



35 C & 35 D	35B	35A
34 N & 34 M	34-O	34P
34 K	34J	34I

LAC ANUC
34-O
ÉDITION 2 EDITION

Énergie, Mines et
Ressources Canada

Energy, Mines and
Resources Canada

TEAM # 44