

Édité par la DIRECTION DES LÉVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. Map 1:50,000 of the Thetford-Mines area, Québec, as surveyed in 1975. Published in 1983.

On peut obtenir des renseignements sur le titre et l'état exact des repères de nivellement en consultant les Livres géodésiques, Direction des levés et de la cartographie, Ottawa.

For a complete glossary see reverse side.

THETFORD-MINES
QUÉBEC

Échelle 1:50 000 Scale

Miles 1 2 3
Mètres 1000 0 1000 2000 3000 4000
Verges 1000 0 1000 2000 3000 4000

ÉQUIVALENCE DES COURSES EN PIEDS
Mètres 30 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000
Pieds 100 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

CONTOUR INTERVAL 25 FEET
Élévation in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1987
Projection: Transverse Mercator

On peut obtenir des renseignements sur le titre et l'état exact des repères de nivellement en consultant les Livres géodésiques, Direction des levés et de la cartographie, Ottawa.

Information concerning location and precise elevation of bench marks can be obtained by writing to the Geodetic Survey, Surveys and Mapping Branch, Ottawa.

Produit par la DIRECTION DES LÉVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. Édité par le Service de levés et de cartographie, Ottawa, en 1983. Publié en 1983.

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

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

Produit par la DIRECTION DES LÉVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. Édité par le Service de levés et de cartographie, Ottawa, en 1983. Publié en 1983.

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

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

Référence de cette carte pour usage militaire: Série A761, Série Carte 21 L/3, Édition 5 MCE, Édition 5 MCE.

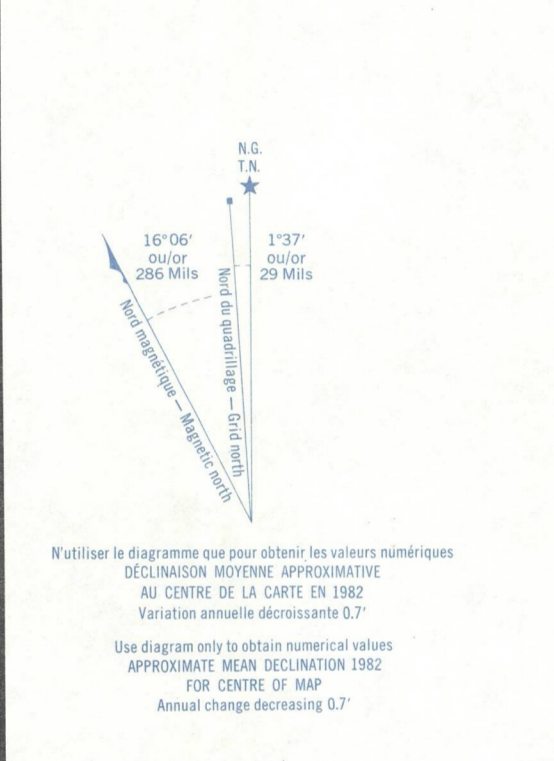
GLOSSAIRE GLOSSARY

Abandonné	Abandoned
Arrière	Back
Bâtiment	Building
Chemin de terre	Wagon Road
Défilé de mine	Mine Access
Décharge	Dump
Éclair	Clear
Est	East
Ferraille	Scrap Iron
Fossés à filaments	Wire Mesh
Fosse	Ditch
Four	Oven
Foyer de l'âge d'or	Senior Citizens Home
Gas	Gas
Ligne arpentée	Surveyed Line
Limites de ville	City Limits
Parc	Park
Pâturage	Pasture
Puits de pétrole	Oil Well
Ressources	Resources
Station de ski	Ski Area
Terrain de golf	Golf Course
Usine de traitement	Processing Plant

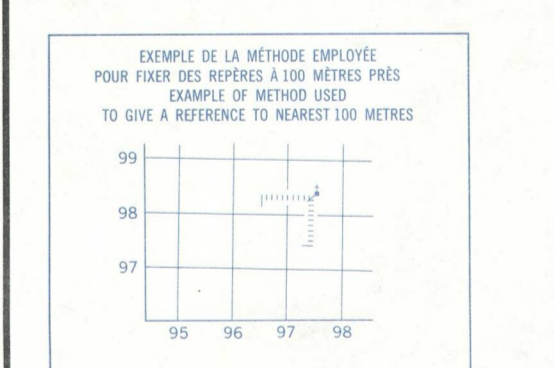
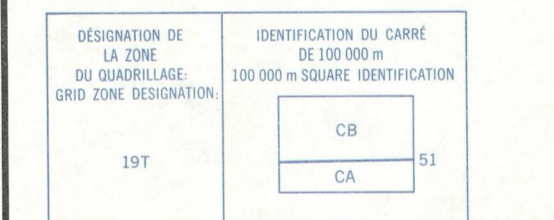
Pour un glossaire complet, voir au verso.
For a complete glossary see reverse side.

ABRÉVIATIONS ABBREVIATIONS

Aband.	Abandoned
Ar.	Arrière
CE	Centre électrope
C	Centre
CE	Centre
E	Est
GBS	Geodetic Survey Canada
R	Région
M	Mines
M	Municipalité
R	Réservation
R	Réservation
R	Réservation
R	Réservation
R	Réservation
R	Réservation
R	Réservation



QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
TRANSVERSE UNIVERSAL MERIDIAN
ZONE 19
ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERIDIAN GRID



POINT DE REFFÈRE CHURCH (en dessous de ce point)

ABSCISSE: Notez le chiffre de la ligne immédiatement à gauche du point.

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

Estimez le nombre de décimètres du carré entre cette ligne et la ligne de référence. Estimate tenths of a square from this line eastward to point.

97

97.5

98

98.5

99

ORDONNÉE: Notez le chiffre de la ligne immédiatement en dessous du point.

NORTHING: Read number on grid line immediately below point.

Estimez le nombre de décimètres du carré entre cette ligne et la ligne de référence. Estimate tenths of a square from this line northward to point.

97.5

98

98.5

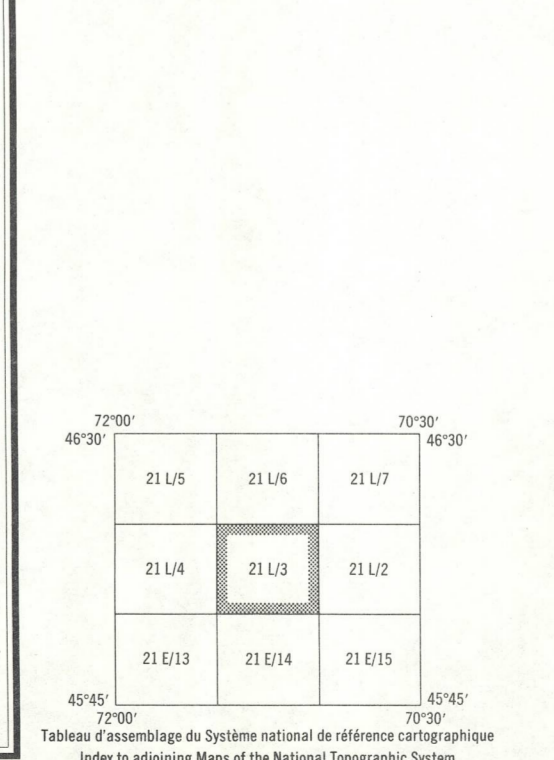
99

99.5

100

RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 97.5 98.5

GRID: Horizontal distance is 100 000 metres. Nearest similar grid reference 100 000 metres.



Produit par la DIRECTION DES LÉVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. Édité par le Service de levés et de cartographie, Ottawa, en 1983. Publié en 1983.

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

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

SUPERSEDED EDITION
THETFORD-MINES
21 L/3
EDITION 5 EDITION

Énergie, Mines et Ressources Canada / Energy, Mines and Resources Canada