

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

16 M & 16 N

EDITION 2

Canada

ÉDITION 2

16 M & 16 N

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

SERIES A 501 SÉRIE
MAP 16 M & 16 N CARTE
EDITION 2 MCE ÉDITION



TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 20
QUADRILLAGE DE DIX MILLE MÈTRES
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR

| GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE: | 100 000 m SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m | | | | | | |
|---|---|----|----|----|----|---|----|
| 20W | <table><tr><td>ML</td><td>NL</td></tr><tr><td>MK</td><td>NK</td></tr><tr><td>5</td><td>75</td></tr></table> | ML | NL | MK | NK | 5 | 75 |
| ML | NL | | | | | | |
| MK | NK | | | | | | |
| 5 | 75 | | | | | | |

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

1
0
9

2 3 4 5

REFERENCE POINT
POINT DE REPÈRE

CHURCH - ÉGLISE

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

EASTING: Read number on grid line
immediately to left of point.
ABSCISSE: Lire 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: Lire 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:
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE:

NU4504

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° par rapport à la direction, indiquez
également la zone du quadrillage tel que: 14VNU4504

TOPOGRAPHICAL SURVEY DIRECTORATE
SERVICE TOPOGRAPHIQUE
DATE 10-12-84
Q.C. APPROVES RELEASE
C.O. APPROUVE

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
Information current as shown in diagram. Published in 1985.

Copies may be obtained from the Canada Map Office,
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa,
or your nearest map dealer.
© 1985, Her Majesty the Queen in Right of Canada,
Department of Energy, Mines and Resources.

This map was checked in 1982 and
updated in all major features.

PADLOPING ISLAND
DISTRICT OF FRANKLIN DISTRICT DE FRANKLIN
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST

Scale 1:250 000 Échelle

Miles 5 0 5 10 15 20 25 30 Miles

Kilometres 5 0 5 10 15 20 25 30 Kilomètres

Magnetic declination 1984, varies from 48°39' westerly at
centre of west edge to 47°17' westerly at centre of east
edge. Mean annual change decreasing 24.3.

En 1984, la déclinaison magnétique varie vers l'ouest de
48°39' au centre du bord ouest à 47°17' au centre du
bord est. La variation annuelle moyenne décroît de 24,3.

Cette carte a été vérifiée en 1982 et tous
les éléments importants ont été mis à jour.

Établie par la DIRECTION DES LEVES ET DE LA CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

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.

© 1985, Sa Majesté La Reine du Chef du Canada,
Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

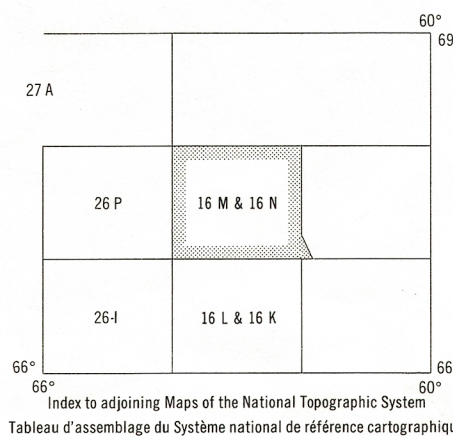
CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

Mètres 30 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Mètres

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

CONTOUR INTERVAL 500 FEET
Elevations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

EQUIDISTANCE DES COURBES 500 PIEDS
Altitudes en pieds
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection transverse de Mercator



PADLOPING ISLAND
16 M & 16 N
EDITION 2 ÉDITION

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