

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

36 A

EDITION 2

Canada

ÉDITION 2

36 A



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

SERIES A 501  
MAP 36 A  
EDITION 2 MCE

SÉRIE  
CARTE  
ÉDITION

TEN THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 19  
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
18 W	WG XG
	WF XF

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

REFERENCE POINT  
POINT DE REPÈRE CHURCH - EGLISE (see above) (ci-dessus)

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. Note le chiffre de la ligne  
du quadrillage immédiatement à gauche  
du repère.

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

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° sans indiquer la direction, indiquez  
également la zone du quadrillage tel que 14VNU4504

TOPOGRAPHICAL SURVEY DIRECTORATE  
SERVICE TOPOGRAPHIQUE  
DATE 12.02.85  
O.C. APPROVES RELEASE  
C.Q. 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.

Roads: Routes:  
cart track: de terre:  
trail, cut line or portage: sentier, percée ou portage:

FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE POUR UNE LISTE COMPLETE DES SIGNES, VOIR AU VERSO

MINGO LAKE  
DISTRICT OF FRANKLIN DISTRICT DE FRANKLIN  
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST

Scale 1:250 000 Échelle

Miles 5 0 10 15 20 Miles  
Kilometres 5 0 10 15 20 25 30 Kilometres

CONTOUR INTERVAL 100 FEET  
Elevations in feet above Mean Sea Level  
North American Datum 1927  
Transverse Mercator Projection

Altitudes en pieds  
Système de référence géodésique nord-américain, 1927  
Projection transverse de Mercator

Établi par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.  
Renseignements à voir dans le diagramme. Publié en 1985.

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

Metres 30 20 10 0 50 100 150 200 250 300 350 400 450 500 550 600 650 700 750 800 850 900 950 1000  
Feet 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

Altitudes en pieds  
Système de référence géodésique nord-américain, 1927  
Projection transverse de Mercator

66°	36 G	36 H	26 E	66°
	36 B	36 A	26 D	
	35 O	35 P	25 M	
63°				63°

Index to adjoining Maps of the National Topographic System  
Tableau d'assemblage du Système national de référence cartographique