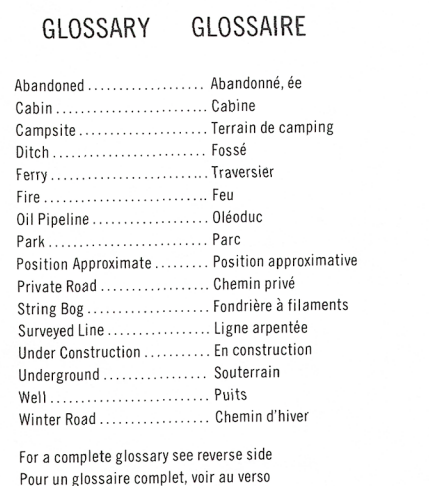


| | | | |
|---|---------|-------|---------|
| Military users, refer to this map as: | SERIES | A 501 | SÉRIE |
| Référence de cette carte pour usage militaire: | MAP | 41-0 | CARTE |
| | EDITION | 2 MCE | ÉDITION |



ABBREVIATIONS ABRÉVIATIONS

| | | |
|------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Aband..... | Abandoned..... | Abandonné, ée |
| CO..... | County..... | Comté |
| Fy..... | Ferry..... | Traversier |
| IR..... | Indian Reserve..... | Réserve indienne |
| Micro..... | Microwave..... | Micro-ondes |
| RCMP..... | Royal Canadian Mounted Police | Gendarmerie Royale Canadienne |

TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 17
QUADRILLAGE DE DIX MILLE MÈTRE
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 | | | | | | | | | |
| 17 T | <table><tr><td>KD</td><td>LD</td><td>MD</td></tr><tr><td>KC</td><td>LC</td><td>MC</td></tr><tr><td>3</td><td>4</td><td>53</td></tr></table> | KD | LD | MD | KC | LC | MC | 3 | 4 | 53 |
| KD | LD | MD | | | | | | | | |
| KC | LC | MC | | | | | | | | |
| 3 | 4 | 53 | | | | | | | | |

EXAMPLE OF METHOD USED
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 1000 METERS

EXEMPLE DE LA METHODE EMPLOYÉE
POUR FIXER DES REPÈRES À 1000 MÈTRES PRÈS

| REFERENCE POINT POINT DE REPÈRE | CHURCH-ÉGLISE | (as above) (ci-dessus) |
|---|---------------|---------------------------|
| SQUARE: Read letters of 100,000 square CARRÉ: Lire les lettres du carré de 100,000 | | NU |
| EASTING: Read number on grid line immediately to left of point | | |
| LONGITUDE EST: Note le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du repère | | 4 |
| 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 est: | | 5 45 |
| NORTHING: Read number on grid line immediately below point | | |
| LATITUDE NORTH: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en-dessous du repère | | 0 |
| 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: | | 2 |

| | |
|---|--------|
| GRID REFERENCE: RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: | NU4504 |
| <p>If reporting beyond 18° in any direction, prefix Grid designation as: 14VNU4504</p> <p>Si vous faites connaître votre position à quelqu'un qui trouve à plus de 18°, peu importe la direction, indiquez également la zone du quadrillage tel que: 14VNU4</p> | |

TOPOGRAPHICAL SURVEY DIRECTORATE
SERVICE TOPOGRAPHIQUE
[Signature] DATE 25-10-90
Q. C. APPROVES RELEASE
C. O. APPROUVE

© 1979, Her Majesty the Queen in Right of Canada
Department of Energy, Mines and Resources.

CHAPLEAU
ONTARIO

Établi 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 tel
qu'indiqués au croquis.

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.

© 1979, 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 ÉLEVATIONS**

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

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

CONTOUR INTERVAL: 100 FEET **EQUIDISTANCE DES COURBES: 100 PIEDS**
 Elevations in feet above Mean Sea Level Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
 North American Datum 1927 Système de référence géodésique nord-américain, 1927
 Transverse Mercator Projection Projection transverse de Mercator

86° 80°
Index to adjoining Maps of the National Topographic System
Tableau d'assemblage du Système national de référence cartographique

CHAPLEAU
41-O
EDITION 2

REPRINT