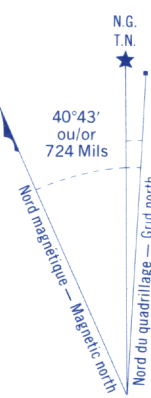


Référence de cette carte pour usage militaire: Military users, refer to this map as: SÉRIE A 761 SERIES CARTE 35 G/16 MAP ÉDITION 1 MCE EDITION

GLOSSAIRE - GLOSSARY

Route, temps sec ..... Dry Weather Road



N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques  
DECLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE  
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1966  
Variation annuelle décroissante 13.3'  
Use diagram only to obtain numerical values  
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1966  
FOR CENTRE OF MAP  
Annual change decreasing 13.3'

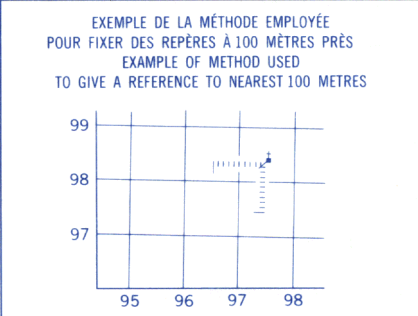
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES

TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR

ONE THOUSAND METRE

UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID

| DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE<br>GRID ZONE DESIGNATION | IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m.<br>100 000 m SQUARE IDENTIFICATION |
|--|--|
| 18V  | WD   |



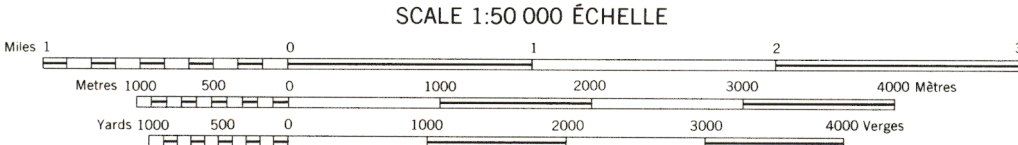
| POINT DE RÉFÉRENCE<br>REFERENCE POINT  | ÉGLISE - CHURCH<br>(ci-dessus)<br>(as above) |
|--|--|
| ABSCISSE: Noter le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère.<br>EASTING: Read number on grid line immediately to left of point. | 97   |
| Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction est.<br>Estimate tenths of a square from this line eastward to point.   | 9/975  |
| ORDONNÉE: Noter le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en-dessous du repère.<br>NORTHING: Read number on grid line immediately below point.   | 98   |
| Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction nord.<br>Estimate tenths of a square from this line northward to point. | 4/975  |
| RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE:<br>GRID REFERENCE:   | 975984                                       |
| La prochaine référence similaire est à 100 000 mètres<br>Nearest similar grid reference 100 000 metres   |  |

| TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE |         |         |         |
|--|---------|---------|---------|
| 73°00'   | 73°30'  | 73°00'  | 73°30'  |
| 62°15'   | 35 1/2  | 35 1/1  | 35 1/4  |
|  | 35 G/15 | 35 G/16 | 35 N/13 |
|  | 35 G/10 | 35 G/9  | 35 N/12 |
| 61°30'   | 73°00'  | 73°30'  | 73°00'  |

INDEX TO ADJOINING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

Produced, 1966, by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, from aerial photographs taken in 1957-58 and 1966. Field surveys 1957 and 1966. Printed 1967.  
Copies may be obtained from the Map Distribution Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa.  
Partial names update 1982.

| CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS                            | ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES                        |
|--|--|
| Metres 30 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 | Mètres 30 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 |
| Feet 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000     | Pieds 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000    |



LAC WATTS  
QUÉBEC

SCALE 1:50 000 ÉCHELLE

CONTOUR INTERVAL 50 FEET  
Elevations in Feet above Mean Sea Level  
North American Datum 1927  
Transverse Mercator Projection

Some names on this map are not yet official.  
Corrections or additions are invited by the  
Surveys and Mapping Branch.  
This Provisional Map is equivalent to a standard  
map in accuracy of content.

EQUIDISTANCE DES COURBES: 50 PIEDS  
Élevations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer  
Niveau de référence nord-américain 1927  
Projection transverse de Mercator

Certains noms inscrits sur cette carte ne sont pas encore officiels. La Direction des levés et de la cartographie saurait gré au public de lui signaler corrections et additions.  
Cette carte provisoire est l'équivalente d'une carte régulière au point de vue de précision de l'information.

Établi en 1966, par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, à partir des photographies aériennes prises en 1957-58 et 1966. Levés sur le terrain en 1957 et 1966. Imprimée en 1967.  
Ces cartes sont en vente au Bureau de distribution des cartes, ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa.  
Mise à jour toponymique partielle effectuée en 1982.