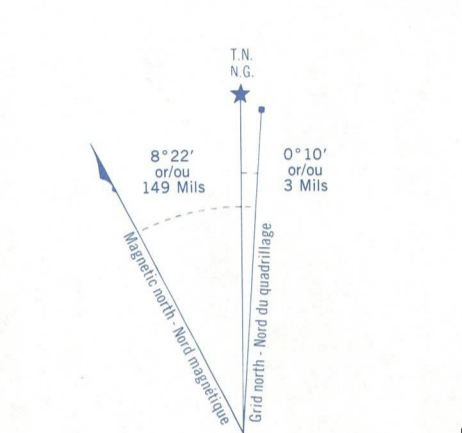


METRIC/MÉTRIQUE

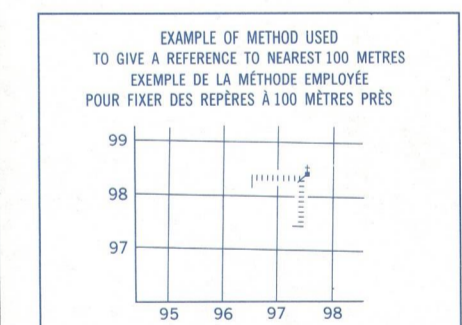
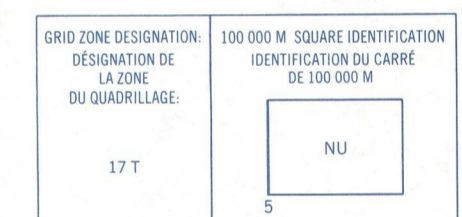
METRIC/MÉTRIQUE

Military users refer to this map as: Série A 751 Série MAP 40 P/10 CARTE
 Références de cette carte: pour usage militaire: ÉDITION 4 MICE ÉDITION



Use diagram only to obtain numerical values approximately when declination zero FOR CENTRE OF MAP. Annual change maximum 0.5".
 Utilisez le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques DE L'INCLINAISON APPROXIMATIVE AU CENTRE DE LA CARTE EN 1985. Variation annuelle maximum 0.5".

ONE THOUSAND METRE
 UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
 ZONE 17
 QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR DE MILLE MÈTRES



EXAMPLE OF METHOD USED TO OBTAIN A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES
 EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE POUR OBTENIR DES RÉFÉRENCES À 100 MÈTRES PRÈS

REFERENCE POINT: CHURCHES - ÉGLISES (see above)
 POINT DE RÉFÉRENCE: ÉGLISES (voir ci-dessus)

FACTORY: Read number on grid line immediately to left of point.
 USINE: Note le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du point.

ESTIMATE: Estimate the number of divisions of the grid within the square from this line northeast to point.
 ESTIMATION: Estimez le nombre de divisions du carré entre cette ligne et le point en direction nord-est.

GRID REFERENCE: 977984
 RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 977984

NOTE: Read number on grid line immediately to right of point.
 REMARQUE: Note le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à droite du point.

ESTIMATE: Estimate the number of divisions of the grid within the square from this line southwest to point.
 ESTIMATION: Estimez le nombre de divisions du carré entre cette ligne et le point en direction nord-ouest.

GRID REFERENCE: 977984
 RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 977984

NOTE: Read number on grid line immediately to left of point.
 REMARQUE: Note le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du point.

ESTIMATE: Estimate the number of divisions of the grid within the square from this line southeast to point.
 ESTIMATION: Estimez le nombre de divisions du carré entre cette ligne et le point en direction sud-est.

GRID REFERENCE: 977984
 RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 977984

Approved by the SURVEYING AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, Ottawa. This map complies with the 1983 Edition of the 1:50,000 Scale Series.
 Approuvé par le Service des levés et de la cartographie, Ministère de l'énergie, des mines et des ressources, Ottawa. Cette carte est conforme à l'édition 1983 de la série au 1:50 000.

| | | | |
|----------------------------|------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|
| Roads | Roades | Highway | Route 1 |
| Hard surface | Revêtement dur | Gravel, aggregate, loose ballast | Gravier, gravier, ballast lâche |
| Loose surface, dry weather | Revêtement dur, temps sec | Unimproved road or track | Route non améliorée |
| Loose surface, wet weather | Revêtement dur, temps humide | Cart track | Voie à chariot |
| Unimproved road or track | Route non améliorée | Trail, cut line or passage | Sentier, percée ou passage |
| Cart track | Voie à chariot | | |
| Trail, cut line or passage | Sentier, percée ou passage | | |

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

| | |
|---------------------------------|-------------------------------------|
| CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS | ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES |
| Meters to Feet | Mètres à Pieds |
| 0 100 200 300 400 500 | 0 100 200 300 400 500 |
| Feet to Meters | Pieds à Mètres |
| 0 100 200 300 400 500 | 0 100 200 300 400 500 |

CONESTOGO ONTARIO
 Scale 1:50 000 Echelle
 1:50 000

Information concerning bench marks and horizontal survey measurements can be obtained from Geodetic Survey, Survey and Mapping Branch, Ottawa.
 Pour tout renseignement concernant les bornes altimétriques, s'adresser aux levés géodésiques, Division des levés et de la cartographie, Ottawa.

Scale 1:50 000 Echelle
 1:50 000

Scale 1:50 000 Echelle
 1:50 000

Scale 1:50 000 Echelle
 1:50 000

Scale 1:50 000 Echelle
 1:50 000

Energy, Mines and Resources Canada

SUPERSEDED EDITION