

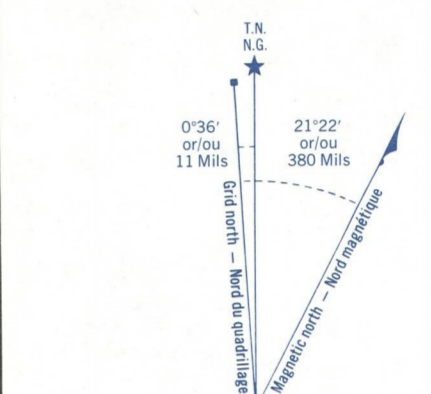
Military users, refer to this map as: **SÉRIE A 741**
 Références de cette carte pour usage militaire: **MAP 73 D/5**
 Série A 741
 Carte
 ÉDITION 2 MCE ÉDITION

GLOSSARY GLOSSAIRE

- Airfield Terrain d'aviation
- Arroyo Arroyo
- City Limits Limites de ville
- Courtesy Courtoisie
- Ditch Fossé
- Dugout Abreuvoir
- Dump Décharge
- Filtration Plant Usine de filtration
- Gas Gaz
- Golf Course Terrain de golf
- Jack Yard Ferraille
- Kilo Kilo
- Lookout Belvédère
- Minor Road Route de terre
- Oil Wells Puits de pétrole
- Park Parc
- Rink Patinoire
- Senior Citizens Home Foyer de l'âge d'or
- Stn Area Station de stn
- String Bag Sacoche à filets
- Surveyed Line Ligne arpentée
- Track Piste
- Water Eau
- Winter Road Chemin d'hiver

ABBREVIATIONS ABRÉVIATIONS

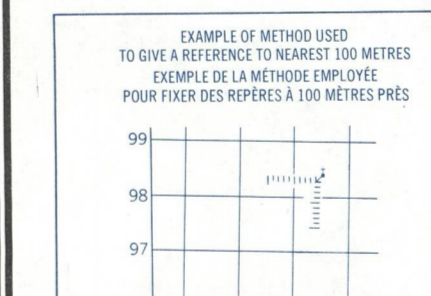
- Abund Abondant
- C Cemetery
- CO County
- E Elevator
- Ferry Ferry
- IR Indian Reserve
- H Hospital
- L Lot
- Micro Micro-wave
- Mun Municipality
- P Post Office
- PH Power House
- RCMP Royal Canadian Mounted Police
- Res Reservoir
- Trans Sta Transformer Station
- Trk Tram Lines
- Abandonné
- Cimetière
- Comté
- Élévateur
- Ferrière
- Reserve indienne
- Hôpital
- Lot
- Micro-ondes
- Municipalité
- Bureau de poste
- Centrale électrique
- Gendarmes Royal Canadien
- Reservoir
- Poste de transformation
- Lignes de tramway



Use diagram only to obtain numerical values
 APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1978
 FOR CANADA MAP
 Annual change decreasing 5.9°
 Utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
 DÉCLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE
 AU CENTRE DE LA CARTE EN 1978
 Variation annuelle décroissante 5.9°

ONE THOUSAND METRE
 UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 12
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
 TRANSVERSE UNIVERSEL DE MÉRIDIEN

GRID ZONE DESIGNATION DÉSIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE	100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100,000 M.
12 U	VP VN



EXAMPLE OF METHOD USED TO FIX A POINT
 EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE POUR FIXER DES REPÈRES À 100 MÈTRES PRÈS

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

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.
 LONGITUDE EST: Lire le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du repère.

Estimate tenths of a square from this line eastward to point.
 Estimer le nombre de dixièmes de carré entre cette ligne et le repère en direction est.

NORTHING: Read number on grid line immediately below point.
 LATITUDE NORD: Lire le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en dessous du repère.

Estimate tenths of a square from this line northward to point.
 Estimer le nombre de dixièmes de carré entre cette ligne et le repère en direction nord.

GRID REFERENCE: 975984
 REPÈRES AU QUADRILLAGE: 975984

Notes: Central grid reference 100,000 metres (328,084 feet).
 Les repères centraux sont espacés à 100,000 mètres (328,084 pieds).

TABEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

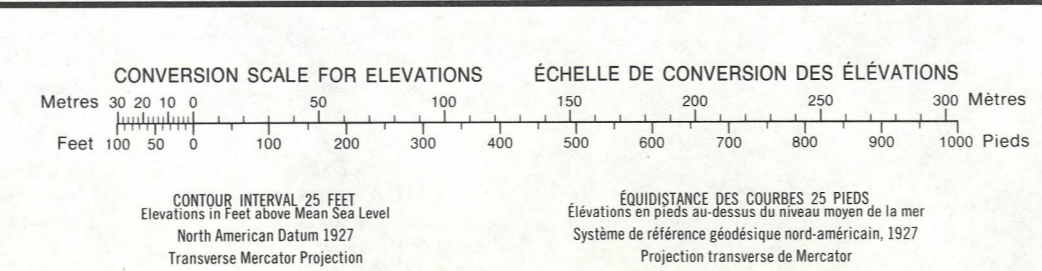
112°30'	112°00'	111°30'
83 A9	73 D/5	73 D/11
83 A8	73 D/5	73 D/6
83 A4	73 D/4	73 D/3
82°30'	82°00'	81°30'

NOTES TO ADJOINING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. Updated from aerial photographs taken in 1975. Culture check 1976. Information current as of 1976.
 Copies may be obtained from the Canada Map Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa, at your nearest head office.
 © Canada Copyright Reserved 1978

- Roads**
- hard surface, all weather pavés, toute saison
 - hard surface, all weather pavés, toute saison
 - loose or stabilized surface, all weather gravier, aggloméré, toute saison
 - loose surface, dry weather de gravier, temps sec
 - unclassified streets rues hors classe
 - cart track de terre
 - trail, cut line or portage sentiers, percées ou portages
- FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO

ALLIANCE
 ALBERTA
 WEST OF FOURTH MERIDIAN - OUEST DU QUATRIÈME MÉRIDIEN
 Scale 1:50,000 Échelle



CONTOUR INTERVAL, 25 FEET
 ÉLEVATIONS IN FEET ABOVE MEAN SEA LEVEL
 North American Datum 1927
 Transverse Mercator Projection

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 25 PIEDS
 ÉLEVATIONS EN PIEDS AU-DESSUS DU NIVEAU MOYEN DE LA MER
 Système de référence géodésique nord-américain, 1927
 Projection Transverse de Mercator

Éditée par la DIRECTION DES LÉVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. Mise à jour à l'aide de photographies aériennes prises en 1975. Vérification des courbes en 1976. Révisé par le 1976.
 Ces cartes sont en vente au Bureau des Cartes du Canada, Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa, ou chez le revendeur le plus près.
 © Canada 1978. Tous droits réservés.