

Military users, refer to this map as: **SERIES A 741 SÉRIE**  
 Références de cette carte: **MAP 73 L/11 CARTE**  
 pour usage militaire: **EDITION 3 MCE ÉDITION**

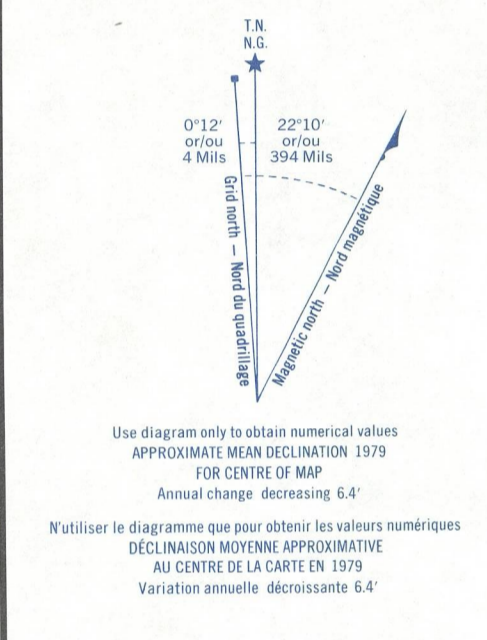
**GLOSSARY GLOSSAIRE**

Airfield	Terrain d'aviation
Arms	Armes
City Limits	Limites de ville
Customs	Douane
Ditch	Fossé
Dugout	Abreuvoir
Dump	Décharge
Fertilizer Plant	Usine de fabrication d'engrais
Gas	Gaz
Golf Course	Terrain de golf
Ice Road	Route de glace
Kite	Façon
Landsl.	Glissement
Mine Waste	Débris de mine
Oil Wells	Puits de pétrole
Park	Parc
Risk	Zone de risque
Senior Citizens Home	Palais de la vieillesse
Ski Area	Station de ski
String Bed	Concrètes à ciment
Survey Line	Ligne de bornage
Tank	Réservoir
Ward	Quartier
Winter Road	Chemin d'hiver

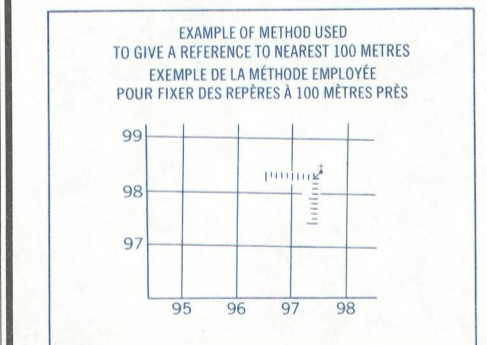
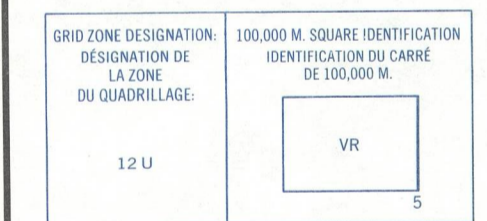
For a complete glossary see reverse side  
 Pour un glossaire complet, voir au verso

**ABBREVIATIONS ABRÉVIATIONS**

Aband.	Abandonné	Abandonné en
C	Cemetery	Cimetière
CD	County	Comté
E	Elevator	Elevateur
Fy	Ferry	Tramway
I	Indian Reserve	Reserve indienne
H	Hospital	Hôpital
L	Lake	Lac
Micro	Micro-wave	Micro-ondes
Mun.	Municipality	Municipalité
P	Post Office	Bureau de poste
PH	Power House	Centrale électrique
RCMP	Royal Canadian Mounted Police	Gendarmes Royaux Canadiennes
Rail	Railroad	Railway
Trans. Sta.	Transformer Station	Poste de transformateurs
TL	Tree Farm Licence	Licence de sylvo-culture



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



**REFERENCE POINT** CHURCH - EGLISE (see above) (ci-dessus)

**EASTING:** Read number on grid line immediately to left of point.  
**LONGITUDE EST:** Note the chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du repère.  
 Estimate tenth of a square from this line upward to point.  
 Estime le nombre de dixièmes de carré entre cette ligne et la ligne en direction est.

**NORTHING:** Read number on grid line immediately below point.  
**LATITUDE NORTH:** Note the chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en dessous du repère.  
 Estimate tenth of a square from this line upward to point.  
 Estime le nombre de dixièmes de carré entre cette ligne et la ligne en direction nord.

**GRID REFERENCE:** 975864  
 RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 975864

Nearest similar grid reference: 100,000 metres (about 63 miles)  
 La prochaine référence semblable est à 100,000 mètres (environ 63 milles)

**TABLEAU D'ASSIGNATION DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE**

73 L/13	73 L/14	73 L/15
73 L/12	73 L/11	73 L/10
73 L/5	73 L/6	73 L/7

**INDEX TO ADDING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM**

**PINEHURST LAKE**  
 73 L/11  
 ÉDITION 3

Produced by the SURVEYS and MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. Information current as of 1977.

© 1978. All Rights Reserved in Right of Canada. Department of Energy, Mines and Resources.

**PINEHURST LAKE**  
 IMPROVEMENT DISTRICT 18  
 ALBERTA  
 WEST OF FOURTH MERIDIAN-OUEST DU QUATRIÈME MÉRIDIEN  
 Scale 1:50,000 Échelle

**CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS**  
 METERS: 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000  
 FEET: 0 300 600 900 1200 1500 1800 2100 2400 2700 3000

**ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS**  
 MÈTRES: 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000  
 PIEDS: 0 300 600 900 1200 1500 1800 2100 2400 2700 3000

**CONTOUR INTERVAL: 25 FEET**  
 Épaisseur des courbes: 25 PIEDS

**CONTOUR INTERVAL: 7.5 METRES**  
 Épaisseur des courbes: 7.5 MÈTRES

**GRID REFERENCE: 975864**  
 RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 975864

Information concerning location and precise elevation of bench marks can be obtained by writing to the Geodetic Survey, Surveys and Mapping Branch, Ottawa.

On peut obtenir des renseignements sur le lieu et l'altitude exacte des repères de nivellement en écrivant au Levé géodésique, Direction des Levés et de la Cartographie, Ottawa.

On peut obtenir des renseignements sur le lieu et l'altitude exacte des repères de nivellement en écrivant au Levé géodésique, Direction des Levés et de la Cartographie, Ottawa.

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.

On peut obtenir des renseignements sur le lieu et l'altitude exacte des repères de nivellement en écrivant au Levé géodésique, Direction des Levés et de la Cartographie, Ottawa.

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.

**SUPERSEDED EDITION**