

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
Updated from aerial photographs taken in 1976. Carters check
1977 information current as of 1977.

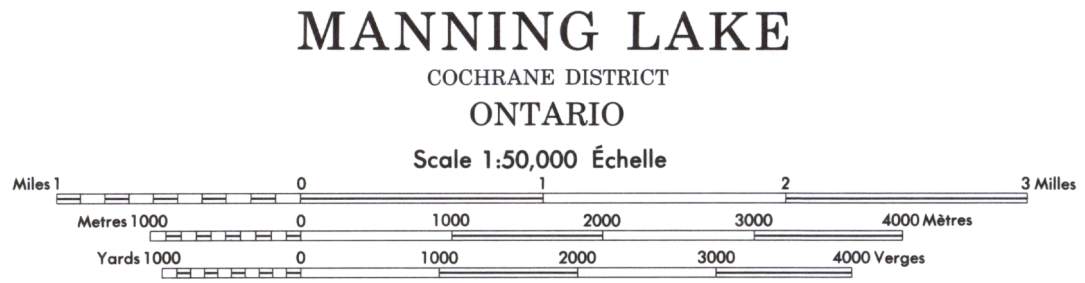
Copies may be obtained from the Canada Map Office,
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa,
or your nearest map dealer.

© 1978 Her Majesty the Queen in Right of Canada.
Department of Energy, Mines and Resources.

ROADS / ROUTES	
hard surface / pavé	
loose surface / de gravier	
2 lanes or more - 2 voies ou plus	
less than 2 lanes - moins de 2 voies	
cart track / sentier	
dry weather / temp sec	
trail, cut line or portage / sentier, percée ou portage	
trail - de terre	
trail - sentier	

Roads:
loose or stabilized surface, all weather / de gravier, aggloméré, boue saison
loose surface, dry weather / de gravier, temps sec
unclassified streets / route hors classe
cart track / sentier
dry weather / temp sec
trail, cut line or portage / sentier, percée ou portage
trail - de terre
trail - sentier

For a complete list of symbols see reverse side / Pour une liste complète des signes voir au verso



Information concerning location and general elevation of bench
marks can be obtained by referring to the Geographic Survey, Surveys
and Mapping Branch, Ottawa.

On peut obtenir des renseignements sur la localité et l'altitude exacte des
repères de nivellement en consultant les levés géodésiques. Direction des
levés et de la cartographie, Ottawa.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
Mètres 30 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds

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

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS
Mètres 30 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 50 PIEDS
Élevations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection Transverse de Mercator

Établi par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.
Mis à jour à l'aide de photographies aériennes prises en 1976. Vérification
des ouvrages en 1977. Renseignements à jour en 1977.

© 1978 Sa Majesté La Reine et du Chef du Canada.
Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

CORRECTIONS PROVISOIRES 1989

Military users,
refer to this map as:
Référence de cette carte
pour usage militaire

SERIES A 751 SÉRIE
MAP 42 A/13 CARTE
EDITION 3 MCE ÉDITION

GLOSSARY	GLOSSAIRE
Airfield	Terrain d'aviation
Area	Avance
City Limits	Limites de ville
Customs	Douane
Ditch	Fosse
Dugout	Abrevoir
Dump	Dépotoir
Filtration Plant	Station de filtration
Gas	Gaz
Golf Course	Terrain de golf
Jack Yard	Forcadelle
Kiln	Four
Lookout	Observatoire
Mine Waste	Débris de mine
Oil Wells	Puits de pétrole
Park	Parc
Risk	Patinoire
Senior Citizens Home	Foyer de l'âge d'or
Sh. Area	Station de ski
String Bag	Fondrière à vêtements
Surveyed Line	Ligne arpentée
Tank	Réservoir
Water	Eau
Winter Road	Chemin d'hiver

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

ABBREVIATIONS	ABRÉVIATIONS
Aband.	Abandonné
C.	Cemetery
CO.	Cowley
E.	Elevator
F.	Ferry
IR.	Indian Reserve
H.	Hospital
L.	Lot
M.	Municipality
P.	Post Office
PH.	Power House
RMP.	Royal Canadian Mounted Police
Res.	Reservoir
Trans Sta.	Transformer Station
TFL.	Tree Farm Licence

Abandonné, de
Cimetière
Castle
Élévateur
Traverseur
Réserve indienne
Hôpital
Lot
Micro-ondes
Municipalité
Bureau de poste
Power House
Gendarmerie Royale Canadienne
Réservoir
Poste de transformateurs
Licence de sylviculture

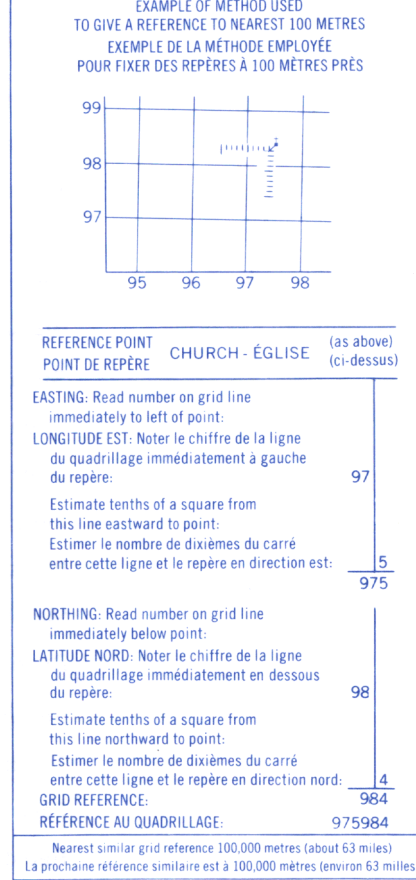
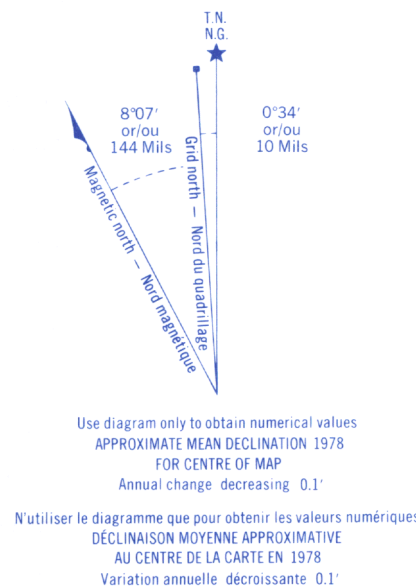


TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE			
42 G/1	42 H/4	42 H/3	
42 B/6	42 A/13	42 A/14	
42 B/9	42 A/12	42 A/11	

INDEX TO ADDING MAPS OF
THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

MANNING LAKE
42 A/13
EDITION 3 ÉDITION