

Military users, refer to this map as: SÉRIE A 751 SÉRIE MAP 42 B/8 CARTE
 Références des cartes pour usage militaire: ÉDITION 2 MCE ÉDITION

GLOSSARY GLOSSAIRE

Airfield Terrain d'aviation
Arms Armes
Civ Limits Limites de ville
Customs Douane
Ditch Fossé
Dredge Remblais
Dump Déversoir
Fabrication Plant Usine de fabrication
Gas Gaz
Gas Compressor Terrain de gaz
Jack Yard Ferraille
Kiln Four
Lodging Hébergement
Mine Waste Débris de mine
Oil Wells Puits de pétrole
Park Parc
Road Route
Senior Citizens Home Centre de jour C/S
Ski Area Station de ski
String Mill Tranchée à filaments
Surveyed Line Ligne arpentée
Tank Réservoir
Water Eau
Water Road Chemin d'eau

For a complete glossary see reverse side
 Pour une liste complète des signes, voir au verso

ABBREVIATIONS ABRÉVIATIONS

Aband. Abandoned	Abandonné
C Cemetery	Cimetière
Co County	Comté
E Elevator	Elevateur
Fy Ferry	Ferrière
H Indian Reserve	Réserve indienne
H Hospital	Hôpital
L Lot	Lot
Micro Microwave	Micro-ondes
Mun Municipality	Municipalité
P Post Office	Bureau de poste
Ph Power House	Centrale électrique
RCPM Royal Canadian Mounted Police	Montagne Royale Canadienne
Ra Reservoir	Réservoir
Tran Sta Transformer Station	Paste de transformateur
TL Tree Farm Licence	Licence de sylvo-culture

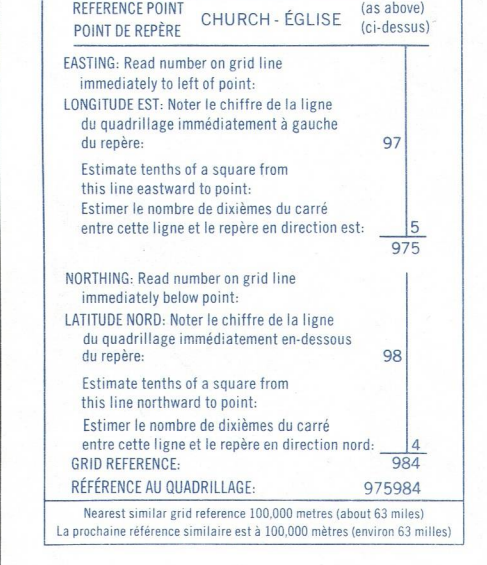
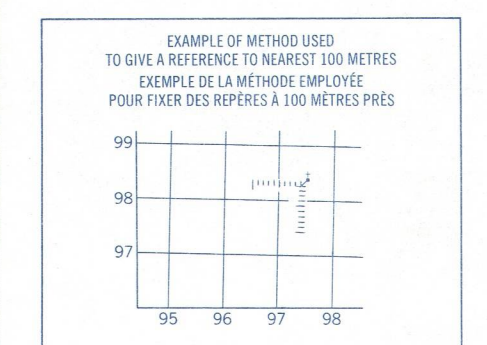
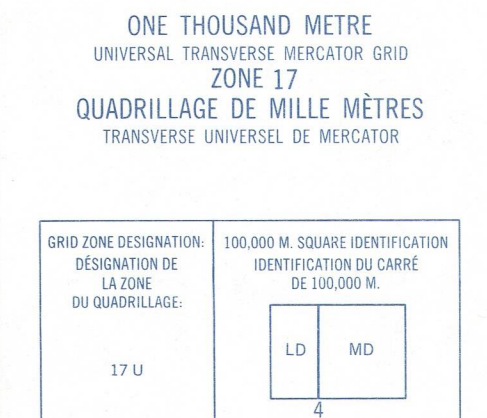
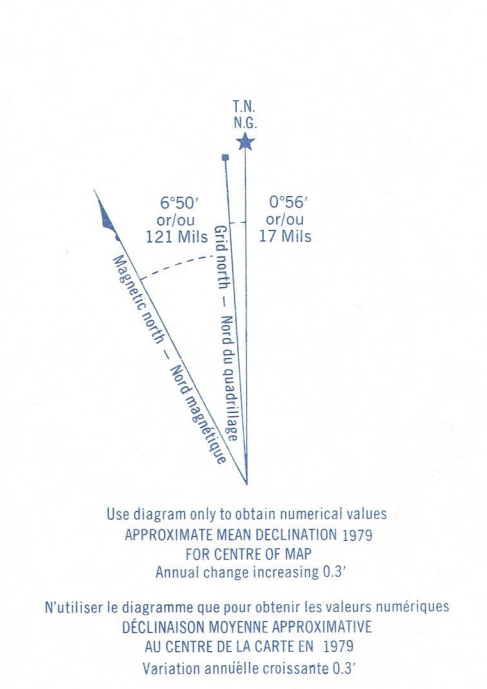


TABLEAU D'ASSIGNATION DE LA RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

42 B/10	42 B/9	42 A/12
42 B/7	42 B/8	42 A/5
42 B/2	42 B/1	42 A/4

INDEX 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 1976. Culture check 1977, information current as of 1977.
 Copies may be obtained from the Canada Map Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa, or their nearest representative.
 © 1979. Her Majesty the Queen in Right of Canada. Department of Energy, Mines and Resources.

Roads

hard surface, all weather pavée, toute saison
hard surface, all weather pavée, 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 sentier, percée ou portage

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

**OSWALD LAKE
 ONTARIO**

Scale 1:50,000 Echelle 1:50,000

**CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
 ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS**

Metres 0 1000 2000 3000 4000 Mètres
 Feet 1000 2000 3000 4000 Yards

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

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

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

Des renseignements sur l'emplacement et l'altitude exacte des repères de nivellement en dessous du Niveau Moyen de la Mer peuvent être obtenus en écrivant au Bureau des Cartes de Canada, ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa, ou leur représentant le plus près.

Établi sur la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. Mise à jour à l'aide de photographies aériennes prises en 1976. Vérification 1977. Renseignements à jour en 1977.
 Ces cartes sont en vente au Bureau des Cartes de Canada, ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa, ou leur représentant le plus près.
 © 1979. Sa Majesté La Reine du Chef de Canada. Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.