

Military users, refer to this map as: **Représentation de cette carte pour usage militaire.**
 SERIES A 721 SÉRIE MAP 103-177 CARTE ÉDITION 3 MCE ÉDITION

GLOSSARY GLOSSAIRE

Airfield	Terrain d'aviation
Arena	Arène
City Limits	Limites de ville
Customs	Douane
Ditch	Fosse
Dumped	Abandonné
Dump	Dépot
Filtration Plant	Usine de filtration
Gas	Éclairage
Golf Course	Terrain de golf
Junk Yard	Ferraille
Kiosk	Éclair
Lakelut	Belvédère
Mine Waste	Débris de mine
Oil Wells	Puits de pétrole
Park	Parc
Rink	Patinoire
Senior Citizens Home	Foyer de l'âge d'or
Ski Area	Station de ski
String Bed	Fondrière à filaments
Summer Line	Ligne estivale
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.	Abandoned	Abandonné
C	Cemetery	Cimetière
CO	County	Comté
E	Elevator	Élévateur
F	Ferry	Traversier
IR	Indian Reserve	Réserve indienne
H	Hospital	Hôpital
L	Lot	Lot
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 Royale Canadienne
Res	Reservoir	Réservoir
Trans Sta.	Transformer Station	Poste de transformation
TL	Tree Farm Licence	Licence de plantation

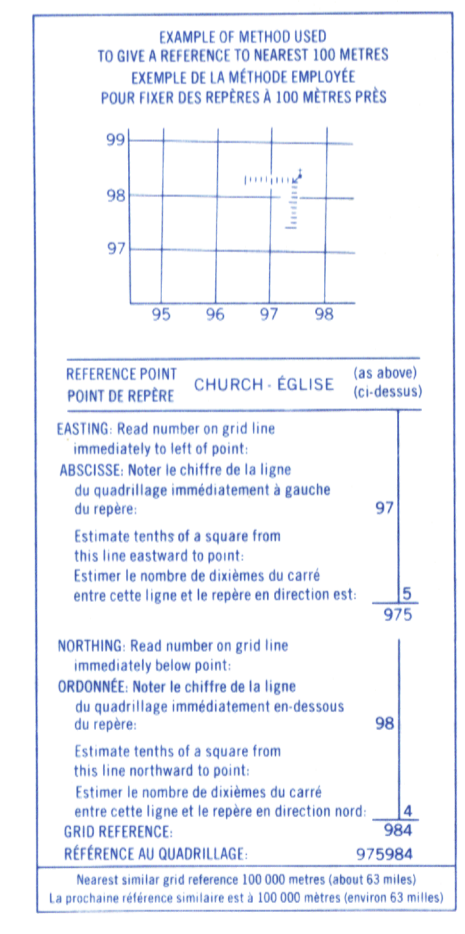
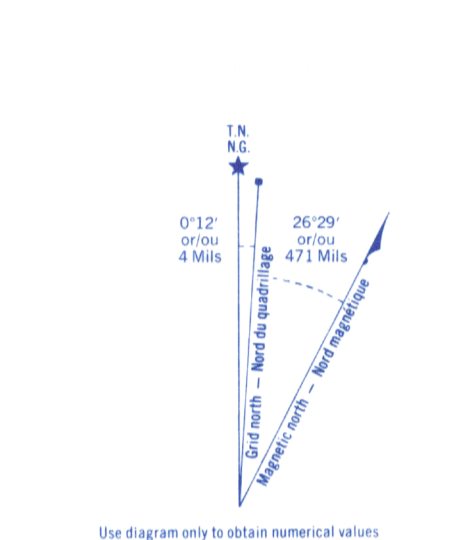


TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

129°30'	129°00'	128°30'		
54°45'	103-0/11	103-0/10	103-0/9	54°45'
	103-0/6	103-0/7	103-0/8	
	103-0/3	103-0/2	103-0/1	
54°00'	129°30'	129°00'	128°30'	54°00'

INDEX TO ADDING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. Based on aerial photographs taken in 1977. Culture check 1978. Published in 1980.
 Copies may be obtained from the Canada Map Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa, or your nearest map dealer.
 © 1980. Her Majesty the Queen in Right of Canada. Department of Energy, Mines and Resources.

Roads: Routes:
 hard surface, all weather pavé, toute saison
 hard surface, all weather pavé, toute saison
 loose or stabilized surface, all weather, gravel, graviers, boue saison loose surface, dry weather, de gravier, temps sec ruelles hors classe
 cart track de terre
 trail cut line or portage sentier, ponton ou portage
 FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES VOIR AU VERSO

**LAKELSE LAKE
 COAST LAND DISTRICT RANGE 5
 BRITISH COLUMBIA**
 Scale 1:50 000 Échelle

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 aux services géodésiques, Direction des levés et de la cartographie, Ottawa.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
 METRES 30 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000
 FEET 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
 MÈTRES 30 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000
 PIEDS 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

CONTOUR INTERVAL 100 FEET
 Elevations in Feet above Mean Sea Level
 North American Datum 1927
 Transverse Mercator Projection

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 100 PIEDS
 Altitudes en pieds
 Système de référence géodésique nord-américain, 1927
 Projection transverse de Mercator

Etalé 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 1977. Vérification des sondages en 1978. Publié en 1980.
 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.
 © 1980. Sa Majesté La Reine du Chef du Canada. Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

**LAKELSE LAKE
 103-177
 ÉDITION 3**