

Military users: refer to this map as: SÉRIE A 721 SÉRIE
 Référence de cette carte: MAP 103-1/10 CARTE
 pour usage militaire: ÉDITION 4 MCE ÉDITION

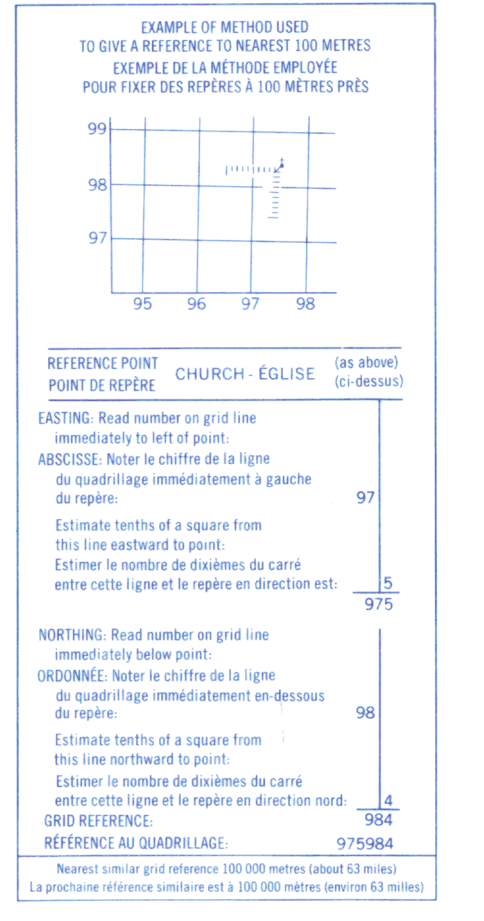
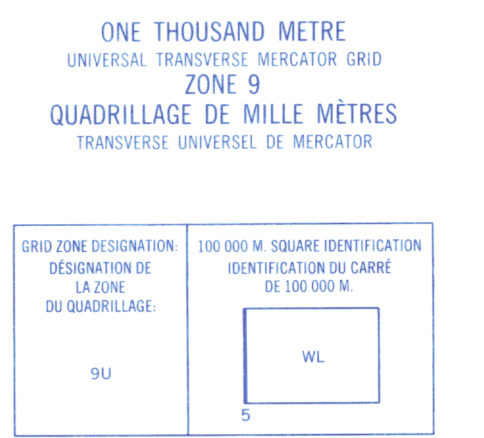
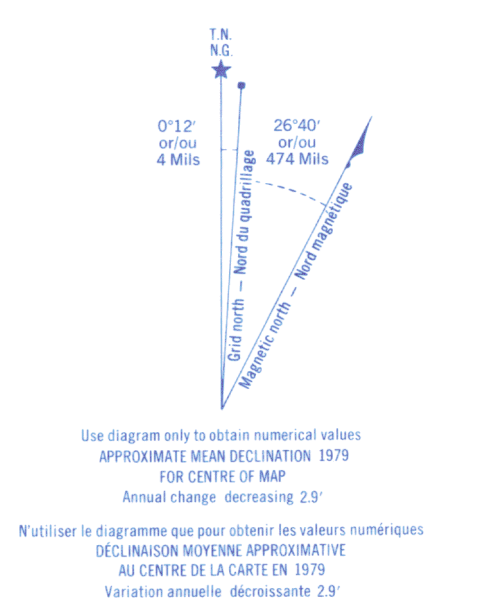
GLOSSARY GLOSSAIRE

Airfield	Terrain d'avion
Area	Aérodrome
City Limits	Limites de ville
Customs	Douane
Ditch	Fossé
Dugout	Abri
Dump	Dépôt
Filtration Plant	Usine de filtration
Gas	Station de gaz
Golf Course	Terrain de golf
Junk Yard	Cour de ferraille
Kin	Four
Lookout	Belvédère
Mine Waste	Déchet de mine
Oil Wells	Puits de pétrole
Park	Parc
Senior Citizens Home	Centre de jour
Ski Area	Station de ski
String Bag	Conteneur à déchets
Survey Line	Ligne de bornage
Tank	Réservoir
Water	Eau
Water Road	Chemin d'eau

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

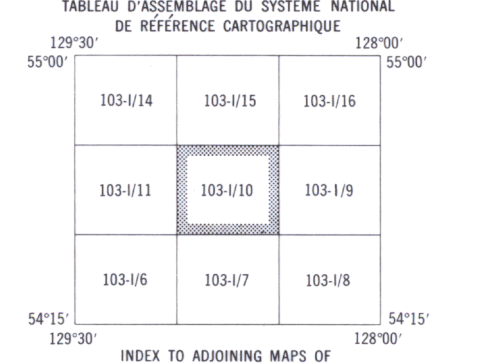
ABBREVIATIONS ABBREVIATIONS

Aband	Abandoned	Abandonné
C	Cemetery	Cimetière
CD	County	Comté
E	Elevator	Élévateur
Fy	Ferry	Traverseur
H	Hospital	Hôpital
H	Indian Reserve	Réserve indienne
L	Lot	Lot
M	Municipality	Municipalité
M	Municipality	Municipalité
P	Post Office	Bureau de poste
PS	Power House	Centrale électrique
RCMP	Royal Canadian Mounted Police	Gendarmes Royaux Canadienne
Res	Reservoir	Réservoir
Trans Sta	Transformer Station	Paste de transformateurs
TL	Tree Farm Licence	Licence de sylviculture



Coordinate Conversion NAD 27 to NAD 83 (WGS 84)
 Mean values for this map
 Géographiques: Latitude - subtract 0.7"
 Longitude - add 6.3"
 Grid: Northing - add 195m
 Easting - subtract 114m

Conversion des coordonnées NAD 27 à NAD 83 (WGS 84)
 Valeurs moyennes pour cette carte
 Géographiques: Latitude - soustraire 0.7"
 Longitude - ajouter 6.3"
 Quadrillage: Nordisme - ajouter 195m
 Estisme - soustraire 114m



Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. Updated from 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: pavée, toute saison
 dur surface, all weather
 loose or stabilized surface, all weather
 loose surface, dry weather
 unclassified streets
 cart track
 trail, cut line or portage

ROUTES:
 pavée, toute saison
 dur surface, all weather
 loose or stabilized surface, all weather
 loose surface, dry weather
 unclassified streets
 sentier, percée ou portage

ROADS:
 dual highway more than 2 lanes
 2 lanes
 2 lanes
 2 lanes
 2 lanes or plus
 2 lanes or plus

ROUTES:
 plus de 2 voies
 2 voies
 2 voies
 2 voies
 2 voies ou plus
 2 voies ou plus

TERRACE
 COAST LAND DISTRICT RANGE 5
 BRITISH COLUMBIA
 Scale 1:50 000 Échelle

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
 Metres 30 20 10 0
 Feet 100 50 0

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
 Mètres 300 200 100 0
 Pieds 1000 500 0

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

EQUIDISTANCE DES COURBES 100 PIEDS
 Altitudes en pieds
 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 Geodesic 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 Levés géodésiques, Direction des levés et de la cartographie, Ottawa.

Établie par 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 courbes 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 Canada, Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.