

Military users, refer to this map as: **SERIES A 742 SERIE**
 Références de cette carte pour usage militaire: **MAP 72 J/16 CARTE**
 Edition 3 MCE Edition

GLOSSARY GLOSSAIRE

Airfield	Terrain d'aviation
Area	Aire
City Limits	Limites de ville
Contours	Contours
Creek	Ruisseau
Dipout	Abreuvoir
Dune	Dune
Filtration Plant	Usine de filtration
Gas	Gaz
Golf Course	Terrain de golf
Jack Yard	Ferraille
Kine	Four
Lookout	Relèvement
Man House	Station de mise
Oil Wells	Puits de pétrole
Park	Parc
Road	Route
Senior Citizens Home	Foyer de l'âge d'or
Sk Area	Station de ski
Strike Site	Fondation à flancs
Surveyed Line	Ligne arpentée
Tank	Réservoir
Water	Eau
Water head	Chenaux d'eau

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

ABBREVIATIONS ABBREVIATIONS

Aband.	Abandoned	Abandonné, ne
C	Centre	Centre
Co	County	Comté
E	Elevator	Élévateur
Fy	Ferry	Traversier
IR	Indian Reserve	Réserve indienne
H	Hospital	Hôpital
L	Lot	Lot
Micro	Microzone	Micro-zones
Mun.	Municipality	Municipalité
P	Post Office	Bureau de poste
PH	Power House	Centrale électrique
RCMP	Royal Canadian Mounted Police	Gendarmes Royaux Canadiens
Res.	Reservoir	Réservoir
Trans Sta.	Transformer Station	Poste de transformateurs
Trl.	Trail	Ligne de séviculture

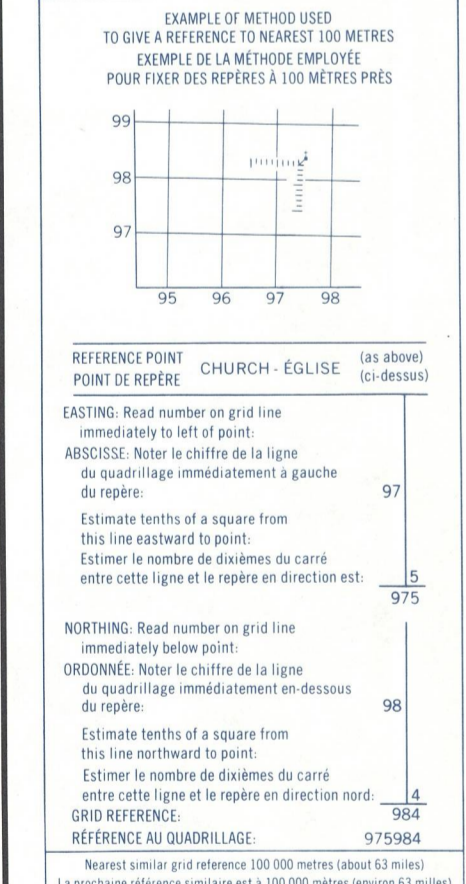
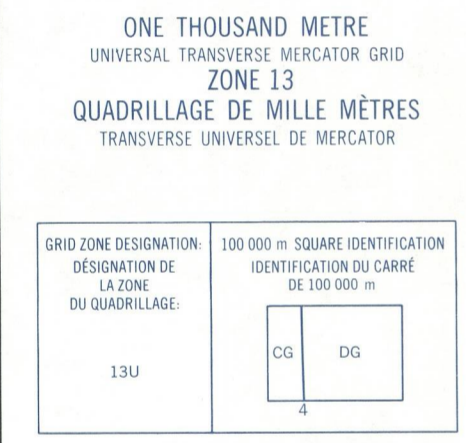
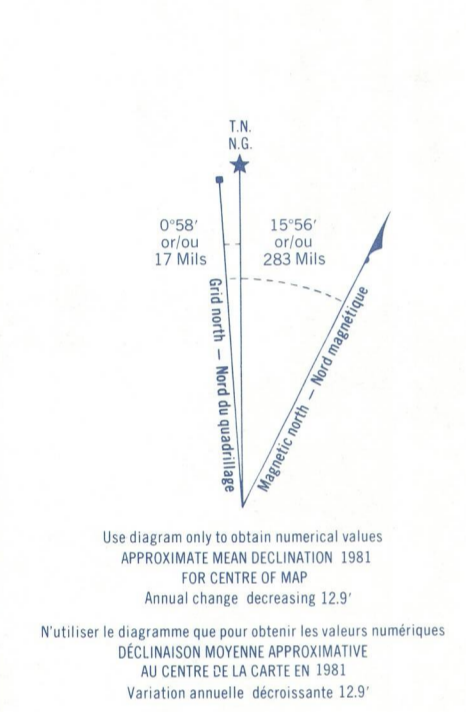


TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

10°30' N	72 00	72 01	72 04
51°15' N	72 01	72 05	72 03
	72 05	72 09	72 02
50°45' N	72 00	72 05	72 02

INDEX TO ADDING 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 1979. Colours black 1980. Published in 1982.

Cartes mises à jour à partir de la Carte des Mines, Département de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa, le 1er février 1982.

© 1982. Her Majesty the Queen in Right of Canada, Department of Energy, Mines and Resources.

Roads
 hard surface, all weather pavée, toute saison
 loose or stabilized surface, all weather, gravel, aggregate, toute saison 2 roues ou plus
 loose surface, dry weather de gravier, temps sec
 unclassified streets rues hors classe
 cart track de terre
 trail, cut line or portage sentier, parcelle ou portage

Routes
 dual highway 2 voies
 2-lane highway 2 voies
 2-lane highway 2 voies
 2-lane highway 2 voies
 2-lane highway 2 voies

For a complete reference see reverse side. Pour un liste complète des signes, voir au verso.

EYEBROW SASKATCHEWAN
 Scale 1:50 000 Echelle

Information concerning location and precise elevation of bench marks can be obtained by using the Doublet, Single, Centre and Range Bench, Ottawa.

On peut obtenir des renseignements sur le lieu et l'altitude exacte des repères de nivellement en utilisant les Doublets, Simple, Centre et Range Bench, Ottawa.

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

ECHÈLLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
 FEET 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds

CONTOUR INTERVAL 25 FEET
 Elevations in Feet above Mean Sea Level
 North American Datum 1927
 Transverse Mercator Projection

ÉCHELLE DES COURBES 25 PIEDS
 Altitudes en pieds
 Système de référence géodésique nord-américain, 1927
 Projection transverse de Mercator

Établie par le **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 1979. Modification des couleurs en 1982.

Cartes mises à jour à partir de la Carte des Mines et des Ressources, Ottawa, le 1er février 1982.

© 1982. Sa Majesté La Reine du Chef du Canada, Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

EYEBROW 72 J/16
 EDITION 3

Energy, Mines and Resources Canada / Énergie, Mines et Ressources Canada