

Military users refer to this map as: **SERIES A 742 SÉRIE**
 Référence de cette carte pour usage militaire: **MAP 73 G/3 CARTE**
EDITION 2 MCE ÉDITION

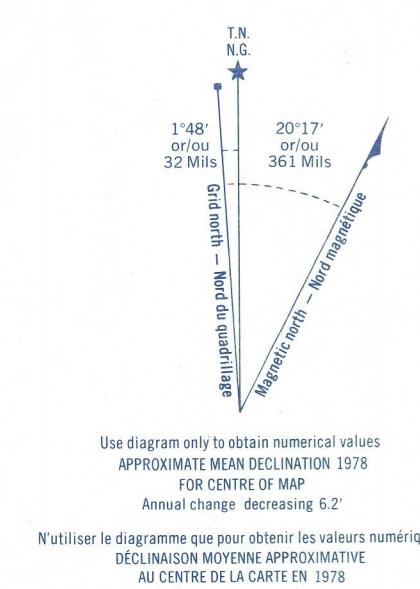
GLOSSARY GLOSSAIRE

Airfield	Terrain d'aviation
Area	Aire
City Limit	Limite de ville
Customs	Douane
Ditch	Fossé
Dump	Décharge
Filtration Plant	Usine de filtration
Gas	Gaz
Garage	Terrain de garage
Jack Yard	Ferraille
Kilo	Kilomètre
Leak	Fuite
Mine Waste	Déchets de mine
Oil Well	Puits de pétrole
Park	Parc
Risk	Patrimoine
Solar Collectors Home	Station de chauffe solaire
St. Area	Station de ski
String Bag	Fondrière à filaments
Surveyed Line	Ligne arpentée
Tank	Réservoir
Water	Eau
Water Road	Chemin d'eau

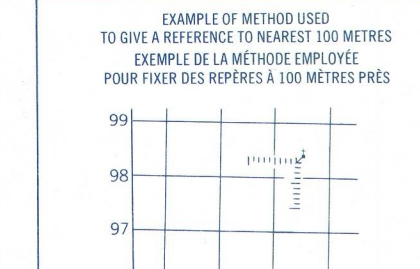
For a complete glossary see reverse side
 Pour un glossaire complet, voir le verso

ABBREVIATIONS ABRÉVIATIONS

Aband.	Abandonné
C.	Cimetière
Co.	Comté
E.	Élevateur
F.	Ferry
H.R.	Indice Repère
H.	Hôpital
L.	Lac
Micr.	Micro-ondes
Mun.	Municipalité
P.	Post Office
P.H.	Power House
R.C.M.P.	Royal Canadian Mounted Police
R.S.	Réservoir
T.S.S.	Transformer Station
T.L.	Tree Farm Licence
Aband.	Abandonné, ex
C.	Cimetière
Co.	Comté
E.	Élevateur
F.	Ferry
H.R.	Indice Repère
H.	Hôpital
L.	Lac
Micr.	Micro-ondes
Mun.	Municipalité
P.	Post Office
P.H.	Power House
R.C.M.P.	Royal Canadian Mounted Police
R.S.	Réservoir
T.S.S.	Transformer Station
T.L.	Tree Farm Licence



**ONE THOUSAND METRE
 UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
 ZONE 13
 QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
 TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR**



**REFERENCE POINT
 POINT DE RÉFÉRENCE** CHURCH - EGLISE (see above) (ci-dessus)

EASTING: Read number on grid line immediately to the left of point.
LONGITUDE EST: Note the chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du repère.
 Estimate tenth of a square from this line eastward to point.
 Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction est.

NORTHING: Read number on grid line immediately below point.
LATITUDE NORD: Note the chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en dessous du repère.
 Estimate tenth of a square from this line northward to point.
 Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction nord.

GRID REFERENCE: 97 99
RÉFÉRENCE DU QUADRILLAGE: 97 99

Nearest 1000 m grid reference 100,000 metres (about 62 miles)
 La prochaine référence unitaire est à 100,000 mètres (environ 62 miles)

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

73 G/5	73 G/6	73 G/7
73 G/4	73 G/3	73 G/2
73 B/3	73 B/4	73 B/5

INDEX TO ADDING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

**MISTAWASIS LAKE
 73 G/3
 ÉDITION 2**

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
 DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
 Based on the aerial photography 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 your nearest map dealer.

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

Roads
 loose or stabilized surface, all weather, gravel, aggloméré, toute saison
 loose surface, dry weather
 unclassified streets
 cart track
 trail, cut line or portage

Routés
 de gravier, aggloméré, toute saison
 de gravier, temps sec
 routes non classées
 de terre
 sentier, percée ou portage

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

**MISTAWASIS LAKE
 SASKATCHEWAN
 WEST OF THIRD MERIDIAN - OUEST DU TROISIÈME MÉRIDIEN**

Scale 1:50,000 Échelle

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
 METERS: 0 100 200 300 400
 FEET: 0 100 200 300 400

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS
 MÈTRES: 0 100 200 300 400
 PIEDS: 0 100 200 300 400

CONTOUR INTERVAL 25 FEET
 ÉQUIVALENTS IN FEET ABOVE MEAN SEA LEVEL
 North American Datum 1927
 Transverse Mercator Projection

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 25 PIEDS
 ÉQUIVALENTS 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.

On peut obtenir des renseignements sur le lieu et l'altitude exacte des
 repères de nivellement en écrivant au Centre géodésique, Direction des
 levés et de la cartographie, Ottawa.

Échelle de 1:50,000
 1:50,000 Scale

Échelle de 1:50,000
 1:50,000 Scale

Échelle de 1:50,000
 1:50,000 Scale

Échelle de 1:50,000
 1:50,000 Scale