



Produced by the SURVEYS and MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES and RESOURCES.
Updated from aerial photographs taken in 1977 and 1978.
Culture check 1979. Published in 1982.

Cartes may be obtained from the Canada Map Office,
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa,
or from nearest map dealer.

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

Roads:
hard surface, all weather
hand surface, all weather
loose or stabilized surface, all weather
loose surface, dry weather
unclassified streets
cart track
trail, cut line or portage
sentier, percée ou portage

Routes:
pavée, toute saison
pavée, toute saison
gravier, aggloméré, toute saison
du gravier, terrains sec
rues hors classe
de terre
sentier, percée ou portage

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

GARLAND
MANITOBA
WEST OF PRINCIPAL MERIDIAN - OUEST DU MÉRIDIEN PRINCIPAL
Scale 1:50 000 Échelle

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
Metres 30 20 10 0
Feet 100 50 0
Contours interval 25 feet
Elevations in feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

On peut obtenir des renseignements sur le lieu et l'altitude exacte des repères de nivellement en écrivant au Bureau des Cartes du Canada, Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa, ou chez le vendeur le plus près.

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
150 200 250
30 Mètres
ÉQUIDISTANCE DES COURBES 25 PIEDS
Altitudes en pieds
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection transverse de Mercator

Carte 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 et 1978.
Vérification des ouvrages en 1979. Publiée en 1982.

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.

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

GLOSSARY GLOSSAIRE

Airfield	Terrain d'aviation
Area	Aire
City Limits	Limites de ville
Customs	Douane
Ditch	Fossé
Dugout	Barrage
Dump	Dépot
Filtration Plant	Usine de filtration
Gas	Gaz
Golf Course	Terrain de golf
Gravel	Gravier
Kite	Fauche
Lookout	Belvédère
Min. Waste	Déchets de mine
Oil Wells	Puits de pétrole
Park	Parc
Road	Pavement
Senior Citizens Home	Foyer de la 3e âge
Ski Area	Station de ski
Stone Bay	Endroit à flots et marées
Surveyed Line	Ligne arpentée
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.	Elevation	Élévation
Fy.	Ferry	Traversier
IR.	Indian Reserve	Réservation indienne
H.	Hospital	Hôpital
L.	Lot	Lot
Micro.	Micro-wave	Micro ondes
Mun.	Municipality	Municipalité
P.	Post Office	Bureau de poste
PM.	Power House	Centrale électrique
RCMP.	Royal Canadian Mounted Police	Gendarmes Royale Canadienne
Res.	Reservoir	Réservoir
Trans. Sta.	Transformer Station	Poste de transformateurs
TEL.	Tree Farm Licence	Licence de sylvo culture

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 14
QUADRILLAGE DE MILE MÉTRES
TRANSVERSE UNIVERSAL DE MERCATOR

GRID ZONE DESIGNATION
DESIGNATION DU QUADRILLAGE

100 000 m SQUARE IDENTIFICATION
IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m

14U LN MN

EXAMPLE OF METHOD USED
TO OBTAIN REFERENCE TO NEAREST 100 METRES
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE
POUR FIXER DES REPÈRES À 100 MÈTRES PRÈS

REFERENCE POINT
POINT DE REPÈRE

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point
ABSCISSE: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère

NORTHING: Read number on grid line immediately below point
ORDONNÉE: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère

Estimate length of a square from this line eastward to point
Estimer le nombre de divisions du carré entre cette ligne et le repère en direction est

Estimate length of a square from this line northward to point
Estimer le nombre de divisions du carré entre cette ligne et le repère en direction nord

GRID REFERENCE
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE

975984
975984
975984

Repère central du quadrillage (100 000 mètres carrés) 975984
La projection référence centrale est à 100 000 mètres (environ 63 miles)

INDEX TO ADJOINING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

62 N/5	62 N/6	62 O/13
62 N/10	62 N/9	62 O/12
62 N/7	62 N/8	62 O/5