

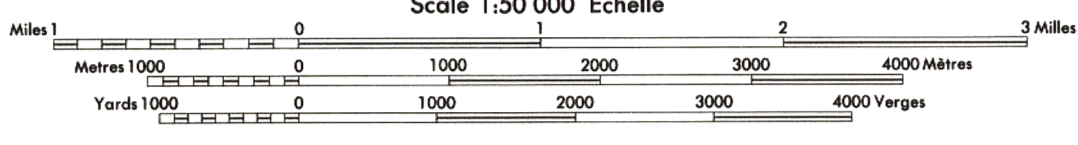
Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. Modified from 1:50,000 scale photographs taken in 1978. Culture check 1980. Published in 1982.

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

© 1982 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 - 2 lanes or more - 2 lanes or more - loose surface, dry weather - de gravier, temps sec - unclassified streets - rues non classées - rail track - voie ferrée - trail, cut line or portage - sentier, percée ou portage

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



Information concerning location and precise elevation of bench marks can be obtained by writing to the Geodetic Survey, Survey and Mapping Branch, 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

Contours Interval 100 Feet Elevations in Feet above Mean Sea Level North American Datum 1927 Transverse Mercator Projection

Échelle de conversion des altitudes

Mètres 300 200 100 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

Pieds 1000 900 800 700 600 500 400 300 200 100 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

Équidistance des courbes 100 Pieds Altitudes en pieds Système de référence géodésique nord-américain, 1927 Projecteur transverse de Mercator

Établie par la DIRECTION DES LEVES ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. Mise à jour à l'aide de photographies aériennes prises en 1978. Vérification des ouvrages en 1980. Publié 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 de votre choix.

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

Military users, refer to this map as: MAP 82 G/2 CARTE

Référence de cette carte pour usage militaire: ÉDITION 3 MCE ÉDITION

GLOSSARY GLOSSAIRE

Airfield Terrain d'aviation

Area Aire

City Limits Limites de ville

Customs Douane

Ditch Fossé

Dugout Abrevoir

Dump Dépôtier

Filtering Plant Usine de filtration

Gas Gaz

Golf Course Terrain de golf

Junk Yard Ferraille

Mine Mine

Lookout Sentinelle

Mine Waste Déchet de mine

Oil Wells Puits de pétrole

Park Parc

Road Route

Senior Citizens Home Foyer de l'âge d'or

Shed Hangar

Strong Ring Fondrière à filements

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, de

C Cemetery Cimetière

Co County Comté

E Elevator Élévateur

Fy Ferry Traversier

H Indian Reserve Réserve indienne

H Hospital Hôpital

Lat Lat Lat

Micro Micro Micro-onde

Mun Municipality Municipale

P Post Office Bureau de poste

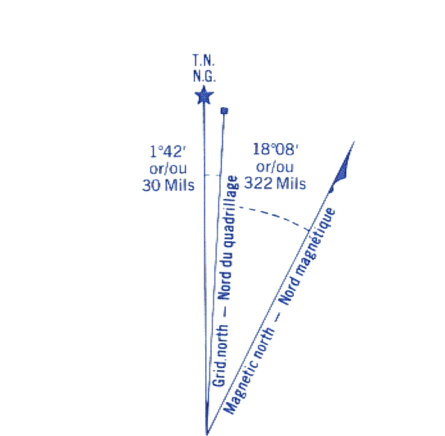
PH Power House Centrale électrique

RCMP Royal Canadian Mounted Police Gendarmerie Royale Canadienne

Res Reservoir Réservoir

Trans Sta Transportation Station Poste de transformations

TL Tree Farm Licence Licence de sylviculture



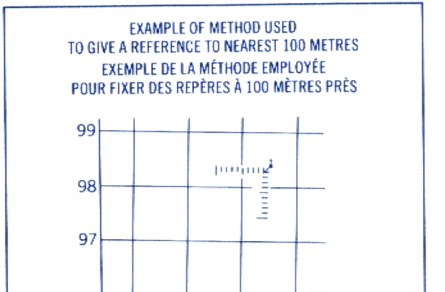
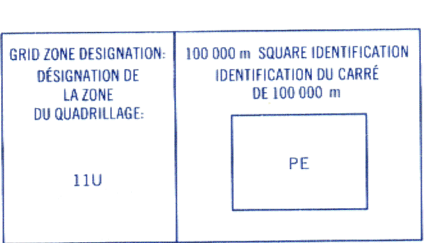
Use diagram only to obtain numerical values approximately mean declination 1985 FOR CENTRE OF MAP

Utilisez le diagramme uniquement pour obtenir les valeurs numériques d'approximation de la déclinaison moyenne 1985 AU CENTRE DE LA CARTE EN 1985

Variation annuelle décroissante 10.0'

ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 11

QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR



REFERENCE POINT CHURCH - EGLISE (see above) (ci-dessus)

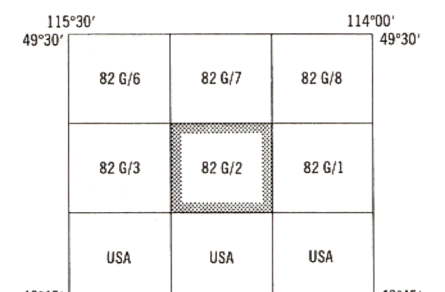
EASTING: Road number on grid line immediately to left of point. ESTIMATION: Note the column of the line of quadrillage immediately to the left of the point. Estimate tenths of a square from this line eastward to point. Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction est.

NORTHING: Road number on grid line immediately below point. NORTHING: Note la colonne de la ligne de quadrillage immédiatement en-dessous du repère. Estimate tenths 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 975984

REFERENCE AU QUADRILLAGE 975984

Nearest control grid reference 100,000 metres (about 32 miles) La position d'un contrôle géodésique est à 100,000 mètres (environ 32 miles)



INVERTED RIDGE 82 G/2

EDITION 3 ÉDITION

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