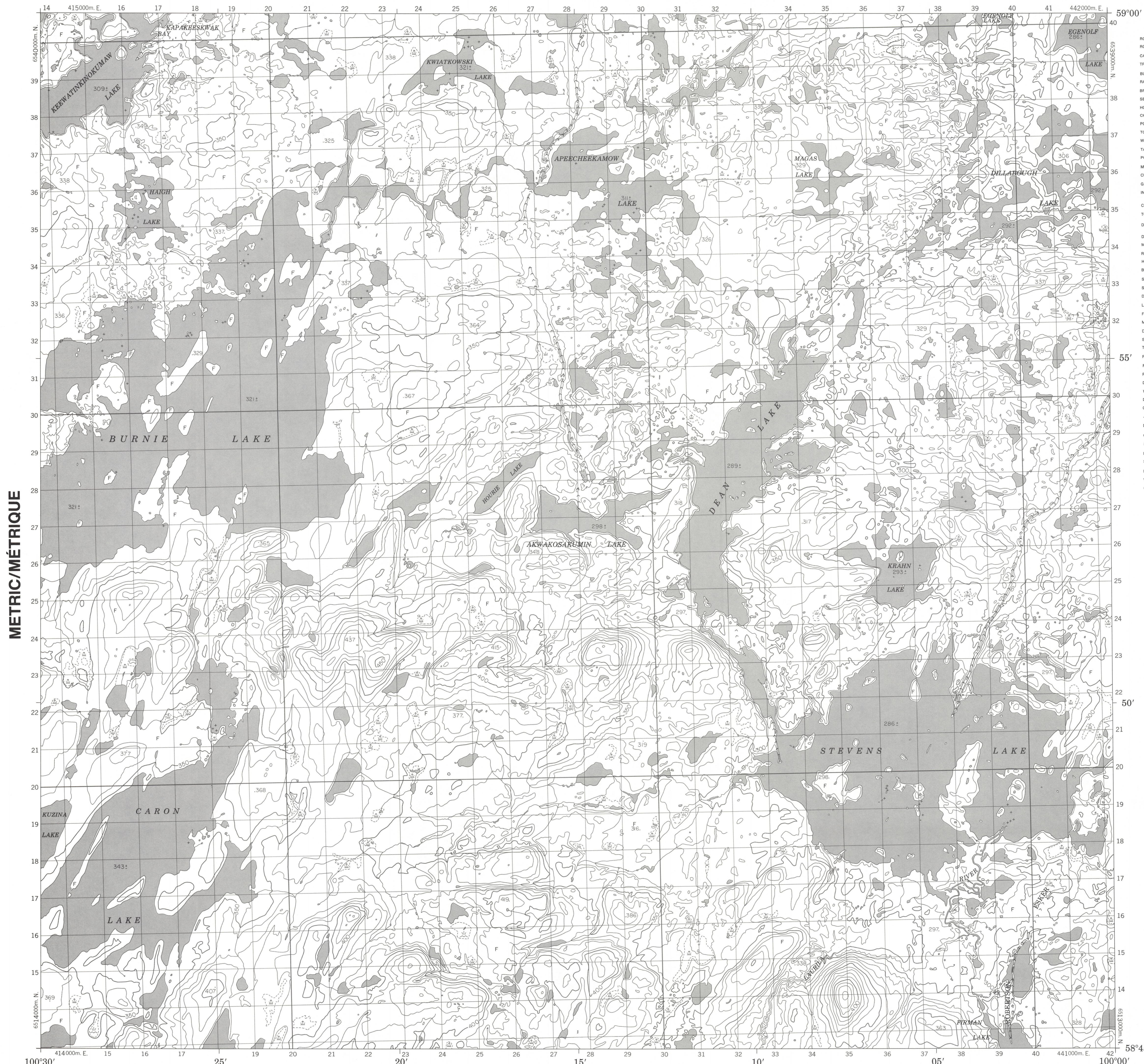


Military users, refer to this map as: SÉRIE A 701 SÉRIE MAP 64 K/16 CARTE ÉDITION 1 MCE ÉDITION



METRIC/MÉTRIQUE

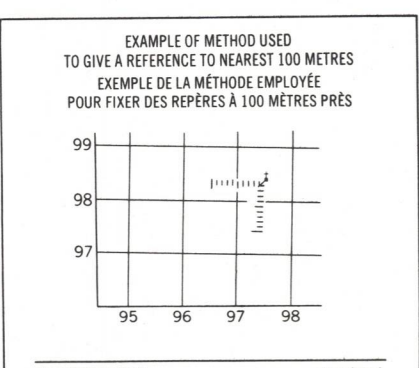
METRIC/MÉTRIQUE

LEGEND - LÉGENDE

- ROAD, HARD SURFACE, ALL WEATHER... ROUTE, SURFACE DURCIE, TOUTES SAISONS
ROAD, LOOSE SURFACE... ROUTE, SURFACE DE GRAVIER
DIRT TRACK, WINTER ROAD... CHEMIN DE CHARRON, ROUTE D'HIVER
TRAIL, CUT LINE, PORTAGE... SENTIER, PERCÉE OU PORTAGE
AGGLOMERATION... AGGLOMERATION
RAILWAY, Siding, Station, Stop... CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVITEMENT, STATION, ARRÊT
BRIDGE... PONT
SEAPLANE BASE, SEAPLANE ANCHORAGE... BASE D'HYDROAVIONS; ANCRAGE D'HYDROAVIONS
HOUSE, BARN... MAISON; GRANGE
CHURCH, SCHOOL... ÉGLISE; ÉCOLE
POST OFFICE... BUREAU DE POSTE
TOWER, FIRE, RADIO... TOUR; FEU; RADIO
WELL, OIL, GAS... PUIS; PÉTROLE; GAZ
TANK, OIL, GASOLINE, WATER... RÉSERVOIR; PÉTROLE; ESSENCE; EAU
POWER TRANSMISSION LINE... LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE
MINE... MINÉ
CUTTINGS, EMBANKMENT... DÉBLAI; REMBLAI
GRAVEL PIT... CARRIÈRE DE GRAVIER
INTERNATIONAL, PROVINCIAL BOUNDARY WITH MONUMENT... FRONTIÈRE INTERNATIONALE, LIMITE PROVINCIALE AVEC BORNE
COUNTY, DISTRICT BOUNDARY... LIMITE DE COMTE OU DE DISTRICT
TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY... LIMITE DE CANTON, DE PAROISSE
D.L.S. TOWNSHIP CORNER, SURVEYED, UNSURVEYED... COIN DE CANTON (A.T.C.); ARPENITE; NON ARPENITE
D.L.S. SECTION CORNERS... COINS DE SECTION (A.T.C.)
MUNICIPALITY BOUNDARY... LIMITE DE MUNICIPALITÉ
RESERVE, PARK, ETC. BOUNDARY... LIMITE DE RÉSERVE, DE PARC, ETC.
HORIZONTAL CONTROL POINT... POINT DE CONTRÔLE PLANIMÉTRIQUE
BENCH MARK WITH ELEVATION... REPERE DE NIVELLEMENT AVEC COTE
SPOT ELEVATION, PRECISE, LAND, WATER... POINT COTE, PRÉCIS; SUR TERRE; SUR L'EAU
STREAM OR SHORELINE, INDEFINITE... COURS D'EAU OU RIVE; IMPRÉCIS
DIRECTION OF FLOW... DIRECTION DU COURANT
LAKE, INTERMITTENT LAKE, PONDS... LAC; LAC INTERMITTENT; ÉTANGS
FLOODED LAND... TERRAIN INONDÉ
MARSH, SWAMP (WOODED)... MARAIS; BOIS; MARÉCAGEUX
LIT DE RIVIÈRE, ASSÈCHÉ, AVEC CHENNAUX; FONDRIÈRE À FILAMENTS
DRY RIVER BED WITH CHANNELS...
TUNDRA LAKES IN TUNDRA, POLYGONS... TOUNDRA; LACS EN TOUNDRA; POLYÈDRES DE TOUNDRA
RAPIDS, FALLS, RAPIDS... RAPIDS; CHUTES; RAPIDS
FORESHORE FLATS, SAND IN WATER... ESTRANS; SABLES SOUS L'EAU
ROCKS... ROCHES
DAM... BARRAGE
WHARF... QUAI
DITCH... FOSSE
CONTOURS... COURBES DE NIVEAU
APPROXIMATE CONTOURS... COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES
DEPRESSION CONTOUR... COURBE DE CUVETTE
CLIFF... FALAISE
SPOT ELEVATION, APPROXIMATE, LAND, WATER... POINT COTE, APPROXIMATIF; SUR TERRE; SUR L'EAU
ESKER... ESKER
SAND, SAND DUNES... SABLE; DUNES DE SABLE
PALSA BOG... FONDRIÈRE DE PALSE
WOODED AREA, FOREST... SURFACE BOISÉE, FORÊT
CLEARED AREA... ESPACE DÉNUDÉE, CLAIRIÈRE

PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE
COMPILED RESTITUTION
46 A-15305 7/56 42
4 A-15119 8/55 9
9 A-15018 9/55 4
27 A-15117 8/55 32

GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE
14V MA

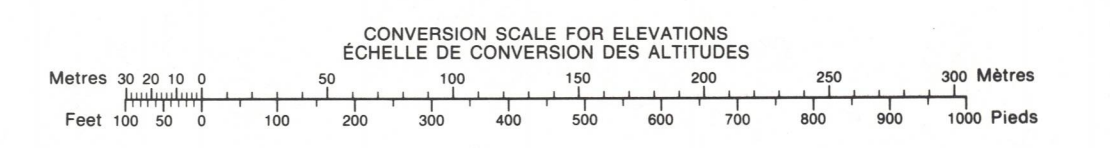


REVISION RÉVISION
Empty table for recording revisions.

EXAMPLE OF METHOD USED TO OBTAIN REFERENCE TO NEAREST 100 METRES
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE POUR FIXER LES RÉFÉRENCES À 100 MÈTRES PRÈS
REFERENCE POINT CHURCH - ÉGLISE (see above)
POINT DE RÉFÉRENCE

ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 14
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR
64 N/2 64 N/1 64 O/4
64 K/15 64 K/16 64 J/13
64 K/10 64 K/9 64 J/12

The 1982 MAGNETIC BEARING is 13°41' (243 mil) EAST OF GRID NORTH.
ANNUAL CHANGE DECREASING 18.2"
GRID NORTH is 7°4' (139 mil) WEST OF TRUE NORTH for centre of map.
La REPERE MAGNÉTIQUE en 1982 est à 13°41' (243 mil) à l'EST DU NORD DU QUADRILLAGE.
VARIATION ANNUELLE DE DÉCROISSANTE 18.2"
NORD DU QUADRILLAGE est à 7°4' (139 mil) à l'OUEST DU NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.



STEVENS LAKE
64 K/16
EDITION 1

PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
COPYIES 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.
ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL
CONTOUR INTERVAL ..... 10 METRES
NORTH AMERICAN DATUM 1927
TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION
INFORMATION CONCERNING LOCATION AND PRECISE ELEVATION OF BENCH MARKS CAN BE OBTAINED BY WRITING TO THE GEODETIC SURVEY, SURVEYS AND MAPPING BRANCH, OTTAWA.

STEVENS LAKE
MANITOBA
ALTITUDES EN MÈTRES
ÉQUIDISTANCE DES COURBES ..... 10 MÈTRES
SYSTÈME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1927
PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR
Scale 1:50 000 Échelle
Miles 0 1 2 3
Metres 0 1000 2000 3000 4000
Yards 0 1000 2000 3000 4000
ON PEUT OBTENIR DES RENSEIGNEMENTS SUR LE LIEU ET L'ALTITUDE EXACTE DES REPERES DE NIVELLEMENT EN ÉCRIVANT AUX LEVÉS GÉODÉSQUES, DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, OTTAWA.

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, 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 CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.