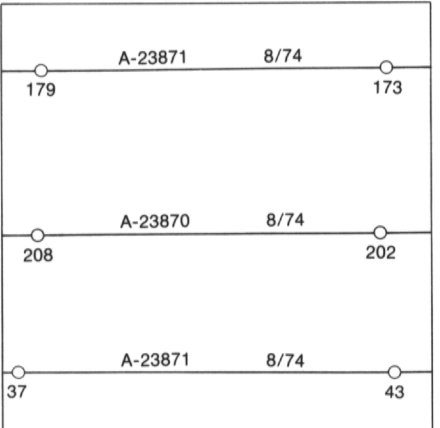


LEGEND - LÉGENDE

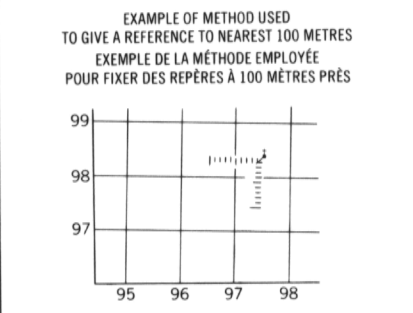
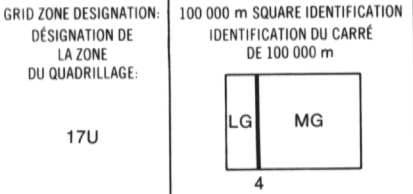
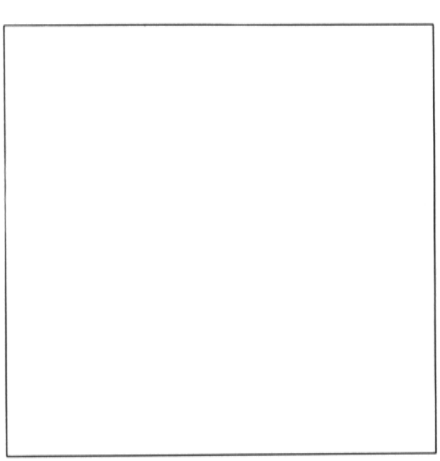
- ROAD, HARD SURFACE, ALL WEATHER ..... ROUTE, SURFACE DURCIE, TOUTES SAISONS  
ROAD, LOOSE SURFACE ..... ROUTE, SURFACE DE GRAVIER  
CART TRACK, WINTER ROAD ..... CHEMIN DE CHARRON, ROUTE D'HIVER  
TRAIL, CUT LINE, PORTAGE ..... SENTIER, PERÇEE DU PORTAGE  
BUILT-UP AREA ..... AGGLOMERATION  
RAILWAY: 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: PETROLE, GAZ  
TANK; OIL, GASOLINE, WATER ..... RESERVOIR, PETROLE, ESSENCE, EAU  
POWER TRANSMISSION LINE ..... LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE  
MINE ..... MINÉ  
CUTTING; EMBANKMENT ..... DÉBLAI; REMBLAI  
GRAVEL PIT ..... CARRIÈRE DE GRAVIER  
INTERNATIONAL, PROVINCIAL, ..... LIMITE DE MUNICIPALITÉ  
BOUNDARY WITH MONUMENT ..... PROVINCIALE AVEC BOITINE  
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.) APPRÉHÉ: NON APPRÉHÉ  
D.L.S. SECTION CORNERS ..... CONS DE SECTION (A.T.C.)  
MUNICIPALITY BOUNDARY ..... LIMITE DE MUNICIPALITÉ  
RESERVE, PARK, ETC. BOUNDARY ..... LIMITE DE RÉSERVE, DE PARC, ETC.  
HORIZONTAL CONTROL POINT ..... REPERE DE NIVELLEMENT AVEC COTE  
BENCH MARK WITH ELEVATION ..... POINT COTE, PRÉCIS: SUR TERRE; SUR L'EAU  
SPOT ELEVATION, PRECISE: LAND, WATER ..... 397 221 ..... COURS D'EAU OU RIVE, IMPRÉCIS  
STREAM OR SHORELINE, INDEFINITE ..... DIRECTION DU COURANT  
DIRECTION OF FLOW ..... LAC; LAC INTERMITTENT; ETANGS  
LAKE, INTERMITTENT LAKE, PONDS ..... TERRAIN INONDÉ  
FLOODED LAND ..... MARAIS; BOISE MANÉCAGEUX  
MARSH, SWAMP (WOODED) ..... LIT DE RIVIÈRE ASSÉCHÉ AVEC CHENAUX  
DRY RIVER BED WITH CHANNELS ..... FONDRIÈRE À FILAMENTS  
STRING BOG ..... TOUNDRA, LACS EN TOUNDRA, POLYGOINES DE TOUNDRA  
TUNDRA: LAKES IN TUNDRA, POLYGONS ..... RAPIDES: CHUTES, RAPIDES  
RAPIDS: FALLS, RAPIDS ..... ESTRANS, SABLE SOUS L'EAU  
FORESHORE FLATS, SAND IN WATER ..... ROCHES  
ROCKS ..... BARRAGE  
DAM ..... QUAI  
WHARF ..... FOSSE  
DITCH ..... COURBES DE NIVEAU  
CONTOURS ..... COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES  
APPROXIMATE CONTOURS ..... COURBE DE CUVETTE  
DEPRESSION CONTOUR ..... FALAISE  
CLIFF ..... POINT COTE, APPROXIMATIF: SUR TERRE; SUR L'EAU  
SPOT ELEVATION, APPROXIMATE: LAND, WATER ..... 965 590 ..... ESKER  
ESKER ..... SABLE; DUNES DE SABLE  
SAND, SAND DUNES ..... FONDRIÈRE DE FALSE  
PALSA BOG ..... SURFACE BOISÉE, FORÊT  
WOODED AREA, FOREST ..... ESPACE DÉNUDÉ, CLAIRIÈRE  
CLEARED AREA ..... C

PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE

COMPLATION RESTITUTION



REVISION RÉVISION

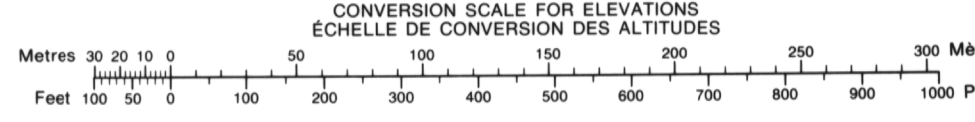


REFERENCE POINT CHURCH: ÉGLISE (as above) (ci-dessus)  
EASTING: Road number on grid line immediately to left of point.  
ABSCISSA: Route le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère.  
Estimate tenths of a square from this line eastward to point.  
Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction est.  
NORTHING: Road number on grid line immediately below point.  
ORDONNÉE: Route le chiffre de la ligne du 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  
Référence au quadrillage: 975984  
Narrow letter grid reference 300 000 metres (about 33 miles) to nearest 100 000 metres (about 33 miles).  
La référence étroite au quadrillage est à 300 000 mètres (environ 33 milles) près de 100 000 mètres (environ 33 milles).

ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 17  
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES  
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR

42-O/7	42-O/8	42 P/5
42-O/2	42-O/1	42 P/4
42 J/15	42 J/16	42-I/13

The 1981 MAGNETIC BEARING is 10°20' (184 min) WEST of GRID NORTH.  
ANNUAL CHANGE INCREASING 4.0'  
GRID NORTH is 0°58' (17 min) WEST of TRUE NORTH for centre of map.  
Le REPERE MAGNÉTIQUE en 1981 est à 10°20' (184 min) à l'OUEST du QUADRILLAGE.  
VARIATION ANNUELLE CROISSANTE 4.0'  
NORD DU QUADRILLAGE est à 0°58' (17 min) à l'OUEST du NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.



PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,  
OTTAWA. 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.

PROVISIONAL PRINT  
IMPRESSION PROVISOIRE

ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL  
CONTOUR INTERVAL ..... 5 METRES

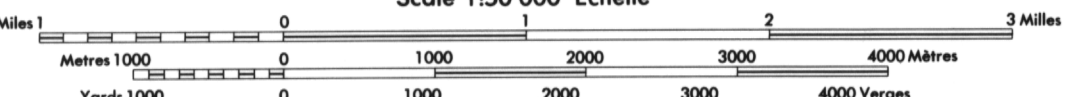
NORTH AMERICAN DATUM 1927  
TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

INFORMATION CONCERNING LOCATION AND PRECISE  
ELEVATION OF BENCH MARKS CAN BE OBTAINED BY  
WRITING TO THE GEODETIC SURVEY, SURVEYS AND  
MAPPING BRANCH, OTTAWA.

AGWASUK RIVER

COCHRANE DISTRICT  
ONTARIO

Scale 1:50 000 Échelle



ALTITUDES EN MÈTRES  
ÉQUIDISTANCE DES COURBES ..... 5 MÈTRES

SYSTÈME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1927  
PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

ON PEUT OBTENIR DES RENSEIGNEMENTS SUR LE LIEU  
ET L'ALTITUDE EXACTE DES REPERES DE NIVELLEMENT  
EN ÉCRIVANT AUX LEVÉS GÉODÉSIQUES, DIRECTION DES  
LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, OTTAWA.

ÉTABLIE PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTO-  
GRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RES-  
SOURCES, OTTAWA, PUBLIÉE EN 1982.  
CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU  
CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RES-  
SOURCES, OTTAWA, OU CHEZ LE VENDEUR LE PLUS PRÈS.  
© 1982, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHIEF DU CANADA,  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

AGWASUK RIVER

42-O/1

EDITION 1