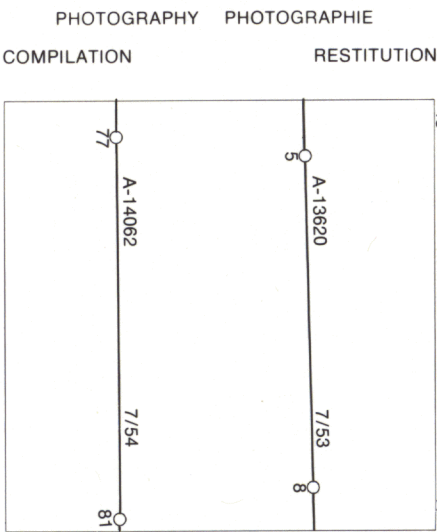
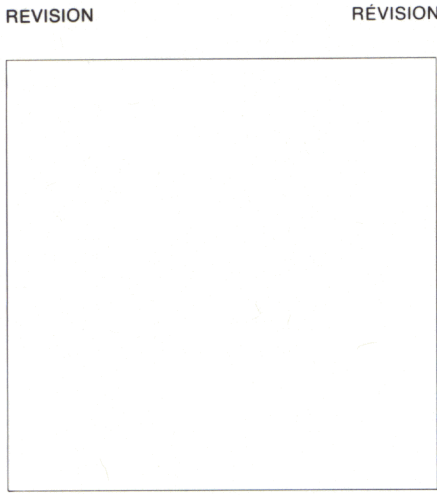
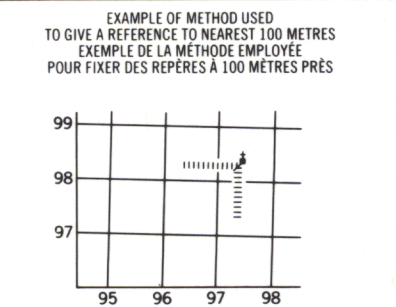


LEGEND - LÉGENDE

| | | |
|---|--|---|
| ROAD, HARD SURFACE, ALL WEATHER | | ROUTE, SURFACE DURE, TOUS TEMPS |
| ROAD, LOOSE SURFACE | | ROUTE, SURFACE DE GRAVIER |
| CART TRACK, WINTER ROAD | | CHEMIN DE CHARROI, ROUTE D'HIVER |
| TRAIL, CUT LINE, PORTAGE | | PISTE, LIGNE OUVERTE, PORTAGE |
| BUILT-UP AREA | | AGGLOMERATION |
| RAILWAY, SIDING, STATION, STOP | | CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVITEMENT, STATION, ARRÊT |
| BRIDGE | | PONT |
| SEAPLANE BASE, ANCHORAGE | | BASE, ANCRAGE D'HYDRAVIONS |
| HOUSE, BARN | | MAISON, GRANGE |
| CHURCH, SCHOOL | | ÉGLISE, ÉCOLE |
| POST OFFICE | | BUREAU DE POSTE |
| TOWER, FIRE, RADIO | | TOUR: FEU, RADIO |
| WELL: OIL, GAS | | PUITS: PÉTROLE, GAZ |
| TANK: OIL, GASOLINE, WATER | | RÉSERVOIR: PÉTROLE, ESSENCE, EAU |
| POWER TRANSMISSION LINE | | LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE |
| MINE | | MINE |
| CUTTING, EMBANKMENT | | DÉBLAI, REMBLAI |
| GRAVEL PIT | | CARRIÈRE DE GRAVIER |
| INTERNATIONAL, PROVINCIAL, BOUNDARY WITH MONUMENT | | FRONTIÈRE INTERNATIONALE, LIMITE PROVINCIALE, AVEC BORNE, FRONTIÈRE |
| COUNTY, DISTRICT BOUNDARY | | LIMITE DE COMTÉ, DE DISTRICT |
| TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY | | LIMITE DE CANTON, DE PAROISSE |
| DLS SECTION CORNERS | | COIN DE CANTON ARPENTÉ, NON ARPENTÉ (DLS) |
| MUNICIPALITY BOUNDARY | | LIMITE DE MUNICIPALITÉ |
| RESERVE, PARK, ETC. BOUNDARY | | LIMITE DE RÉSERVE, DE PARC, ETC. |
| HORIZONTAL SURVEY POINT | | REPERE: PLANIMÉTRIQUE |
| BENCH MARK WITH ELEVATION | | REPERE DE NIVELLEMENT AVEC COTE |
| SPOT ELEVATION, PRECISE: LAND, WATER | | POINT COTÉ PRÉCIS SUR TERRE, SUR L'EAU |
| STREAM, SHORELINE, INDEFINITE | | COURS D'EAU, RIVE, INDEFINIE |
| DIRECTION OF FLOW | | SENS DU COURANT |
| LAKE, INTERMITTENT LAKE, PONDS | | LAC, LAC INTERMITTENT, ÉTANGS |
| FLOODED LAND | | TERRES SUBMERGÉES |
| MARSH: SWAMP (WOODED) | | MARAIS, BOISÉ MARÉCAUX |
| DRY RIVER BED WITH CHANNELS | | LIT DE RIVIÈRE ASSÈCHÉ AVEC CHENEAUX |
| STRING BOG | | FONDIÈRE À FILAMENTS |
| TUNDRA: LAKES IN TUNDRA, POLYGONS | | TOUNDRA: LACS EN TOUNDRA, POLYGOINES DE TOUNDRA |
| RAPIDS, FALLS, RAPIDS | | CHUTES, RAPIDS |
| FORESHORE FLATS, SAND IN WATER | | ÉSTRANS, SABLE SOUS L'EAU |
| ROCK | | ROCHER |
| DAM | | BARRAGE |
| WHARF | | QUAI |
| DITCH | | FOSSE |
| CONTOURS | | COURBES DE NIVEAU |
| APPROXIMATE CONTOURS | | COURBES APPROXIMATIVES |
| DEPRESSION CONTOUR | | COURBE DE CUVETTE |
| SPOT ELEVATION, APPROXIMATE: LAND, WATER | | POINT COTÉ, APPROXIMATIF: SUR TERRE, SUR L'EAU |
| ESKER | | ESKER |
| SAND, SAND DUNES | | SABLE, DUNES DE SABLE |
| PALSA BOG | | FONDIÈRE DE PALSE |
| WOODED AREA, FOREST | | SURFACE BOISÉE, FORÊT |
| CLEARED AREA | | ESPACE DÉNUDÉ, CLAIRIÈRE |



| | |
|-----------------------------|--|
| GRID ZONE DESIGNATION: 11 W | 100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION: MC 72 MB 5 |
|-----------------------------|--|



| | |
|---|--------|
| REFERENCE POINT: CHURCH — EGLISE (see above) (to-desous) | |
| EASTING: Read number on grid line immediately to left of point | |
| LONGITUDE: EST. Note the 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: | 5 |
| NORTHING: Read number on grid line immediately below point | |
| LATITUDE: NORD. Note 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: | 4 |
| GRID REFERENCE SAMPLE | 975984 |
| EXAMPLE DU QUADRILLAGE | 975984 |
| Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 63 miles) La prochaine référence similaire est à 100,000 mètres (environ 63 miles) | |

ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 11 QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES UNIVERSAL TRANSVERSE DE MERCATOR

| | | |
|---------|---------|---------|
| 86 F/4 | 86 F/3 | 86 F/2 |
| 86 C/13 | 86 C/14 | 86 C/15 |
| 86 C/12 | 86 C/11 | 86 C/10 |

The 1979 MAGNETIC BEARING is 37°18' (663 miles) EAST of GRID NORTH. ANNUAL CHANGE DECREASING 8.9' GRID NORTH is 0°14' (4 miles) WEST of TRUE NORTH for centre of map.

Le REPERE MAGNÉTIQUE en 1979 est à 37°18' (663 miles) EST du NORD DU QUADRILLAGE. VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 8.9' NORD DU QUADRILLAGE est 0°14' (4 miles) à l'ouest du NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

INSPECTION OF THIS MAP USING 1986 SATELLITE IMAGERY REVEALED NO CHANGES IN MAJOR HYDROGRAPHIC OR CONSTRUCTED FEATURES.

UNE VÉRIFICATION DE CETTE CARTE AU MOYEN D'IMAGERIE SATELLITE DE 1986 A MONTRÉ AUCUN CHANGEMENT NI CE QUI CONCERNE LES ÉLÉMENTS HYDROGRAPHIQUES NI LES ÉLÉMENTS RAPOPORTÉS (CONSTRUCTIONS) D'IMPORTANCE.

PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, 1978. INFORMATION CURRENT AS OF 1953.

COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, OR YOUR NEAREST MAP DEALER.

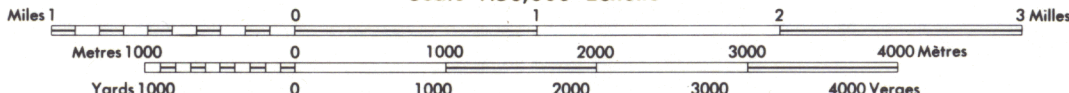
© 1978, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

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 GEOLOGICAL SURVEY, SURVEYS AND MAPPING BRANCH, OTTAWA.



ELEVATIONS EN MÈTRES AU-DESSUS DU NIVEAU MOYEN DE LA MER

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 10 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 LEVES GÉOLOGIQUES, DIRECTION DES LEVES ET DE LA CARTOGRAPHIE, OTTAWA.

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVES ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, EN 1978. RENSEIGNEMENTS À JOUR EN 1953.

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.

© 1978, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

ON A COMPARÉ CETTE CARTE AUX IMAGES PRISES PAR SATELLITE EN 1979. NOUS AVONS CONSTATÉ QUE TOUTES SES CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES ÉTAIENT À JOUR.

