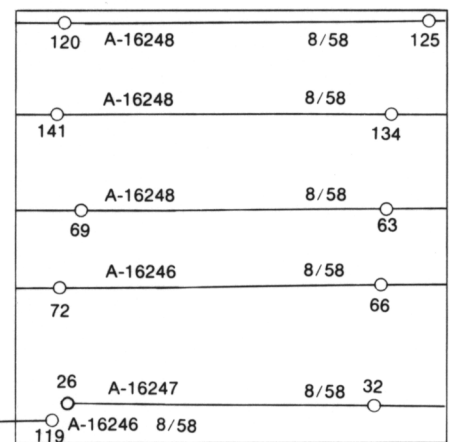


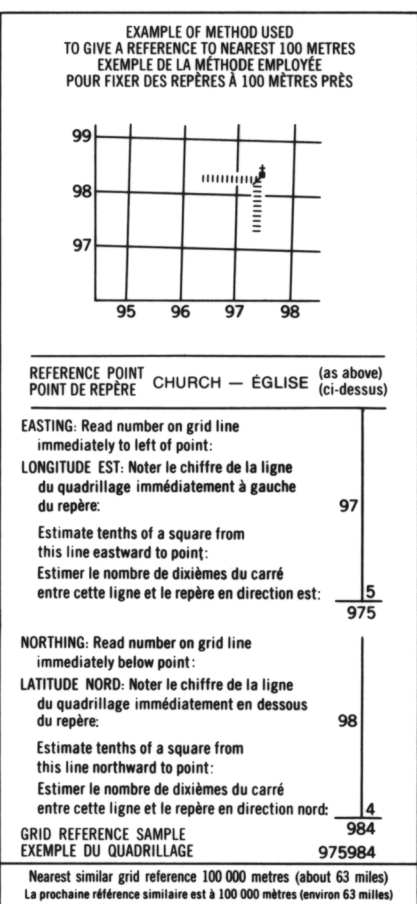
LEGEND - LÉGENDE

| | | |
|---|--|---|
| ROAD, HARD SURFACE, ALL WEATHER | | ROUTE, SURFACE DURIE, TOUS SAISONS |
| ROAD, LOOSE SURFACE | | ROUTE, SURFACE DE GRAVIER |
| CART TRACK, WINTER ROAD | | CHEMIN DE CHARROL, ROUTE D'HIVER |
| TRAIL, CUT LINE, PORTAGE | | SENTIER, PERCÉE OU PORTAGE |
| BUILT-UP AREA | | AGGLOMÉRATION |
| RAILWAY: SIDING, STATION, STOP | | CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVITEMENT, STATION: ARRÊT |
| BRIDGE | | PONT |
| SEAPLANE BASE, SEAPLANE ANCHORAGE | | BASE D'HYDRAVIONS; 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 | | PUTS PÉTROLE, GAZ |
| TANK: OIL, GASOLINE, WATER | | RESERVOIR: PÉTROLE, ÉSSENCE, 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 MONUMENT |
| 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.): ARPENTÉ, NON ARPENTÉ |
| 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 | | RÉPÈRE 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 RIV. IMPRÉCIS |
| DIRECTION OF FLOW | | DIRECTION DU COURANT |
| LAKE, INTERMITTENT LAKE; PONDS | | LAC; LAC INTERMITTENT; ÉTANGS |
| FLOODED LAND | | TERRAIN INONDÉ |
| MARSH; SWAMP (WOODED) | | MARAIS; BOIS MARECAGEUX |
| DRY RIVER BED WITH CHANNELS | | LIT DE RIVIÈRE ASSÉCHÉ AVEC CHENAUX |
| STRING BOG | | FONDIÈRE À FILAMENTS |
| TUNDRA: LAKES IN TUNDRA; POLYGONS | | TOUNDRA: LACS EN TOUNDRA; POLYGONES DE TOUNDRA |
| RAPIDS: FALLS; RAPIDS | | RAPIDES; CHUTES; RAPIDS |
| ROCKY FLATS, SAND, ABOVE, IN WATER | | ESTRANS, SABLE: AU DESSUS, 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 | | FONDIÈRE DE PALSE |
| WOODED AREA, FOREST | | SURFACE BOISÉE, FORÊT |
| CLEARED AREA | | ESPACE DÉNUDÉ, CLAIRIÈRE |

PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE
COMPILATION RESTITUTION



| | |
|---|---|
| <p>GRID ZONE DESIGNATION: DÉSIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE:</p> <p>18V</p> | <p>100 000 M. SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 M.</p> <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 100px; margin: 0 auto; display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <p>VD</p> </div> |
|---|---|



| | | |
|---------|---------|---------|
| 35 K/2 | 35 K/1 | 35 J/4 |
| 35 F/15 | 35 F/16 | 35 G/13 |
| 35 F/10 | 35 F/9 | 35 G/12 |

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 18
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR

En 1973 MAGNETIC BEARING is 34°32' (614 mils)
WEST of GRID NORTH.

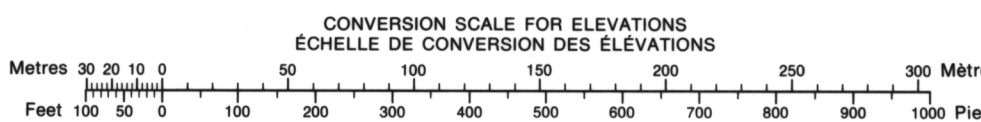
ANNUAL CHANGE DECREASING 12.4'

GRID NORTH is 1°06' (20 mils) WEST of TRUE NORTH
or centre of map.

Le RÉPÈRE MAGNÉTIQUE en 1973 est à 34°32' (614 mils)
OUEST du NORD DU QUADRILLAGE.

VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 12.4'

NORD DU QUADRILLAGE est 1°06' (20 mils) à l'ouest du
NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.



PRODUCED BY SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,
OTTAWA, 1973.

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

NORTH AMERICAN DATUM 1927

LAC AMARURTUUQ
QUÉBEC

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.

SYSTEME DE REFERENCE GEODESIQUE NORD-AMERICAIN 1927

ÉTABLIE PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA
CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES
MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, EN 1973

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 50 PIEDS

© CANADA 1973. TOUS DROITS RÉSERVÉS.

35 F/16

ÉDITION 1/8) ÉDITION