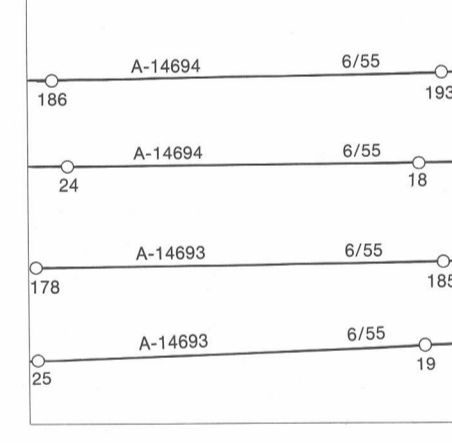


LEGEND - LÉGENDE

- ROAD, HARD SURFACE, ALL WEATHER ROUTE, SURFACE DURE, TOUTS 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 AGGLOMÉRATION
- RAILWAY, SIDING, STATION, STOP CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVÈNEMENT, STATION, ARRÊT
- BRIDGE BRIDGE
- SEAPLANE BASE, ANCHORAGE BASE, ANCRAGE D'HYDROAVION
- 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 BIENNE, FRONTIÈRE
- COUNTY, DISTRICT BOUNDARY LIMITE DE COMTE, DE DISTRICT
- TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY LIMITE DE CANTON, DE PAROISSE
- DLS TOWNSHIP CORNER, SURVEYED, UNSURVEYED COIN DE CANTON ARPENTÉ, NON ARPENTÉ (DLS)
- DLS SECTION CORNERS COINS DE SECTION (DLS)
- MUNICIPALITY BOUNDARY LIMITE DE MUNICIPALITÉ
- RESERVE, PARK, ETC. BOUNDARY LIMITE DE RÉSERVE, DE PARC, ETC.
- HORIZONTAL SURVEY POINT REPÈRE, PLANIMÉTRIQUE
- BENCH MARK WITH ELEVATION REPÈRE DE NIVELLEMENT AVEC COTE
- SPOT ELEVATION, FRESH, LAND, WATER POINT COTE 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, ETANGS
- FLOODED LAND TERRES SUBMERGÉES
- MARSH, SWAMP (WOODED) MARAIS, BOIS MARÉCAUX
- DRY RIVER BED WITH CHANNELS LIT DE RIVIÈRE ASSÉCHÉ AVEC CHENAUX
- STRING BOG FONDRIÈRE À FILAMENTS
- TUNDRA, LAKES IN TUNDRA, POLYGONS TOUNDRA, LACS EN TOUNDRA, POLYGONES DE TOUNDRA
- RAPIDS, FALLS, RAPIDS RAPIDES, CHUTES, RAPIDES
- FORESHORE FLATS, SAND IN WATER ESTRANS, 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 COTE APPROXIMATIF, SUR TERRE, SUR L'EAU
- ESKER ESHER
- SAND, SAND DUNES SABLE, DUNES DE SABLE
- PALSA BOG FONDRIÈRE DE PALSE
- WOODED AREA, FOREST SURFACE BOISÉE, FORÊT
- CLEARED AREA ESPACE DÉNUDÉ, CLAIRIÈRE

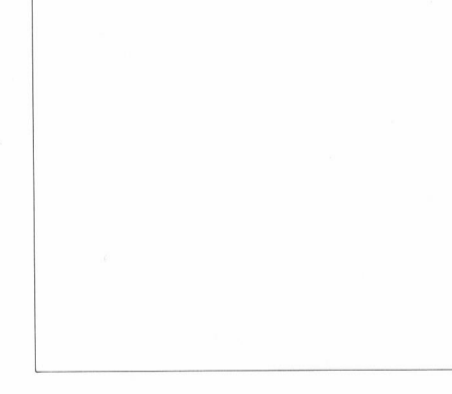
PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE

COMPILED RESTITUTION

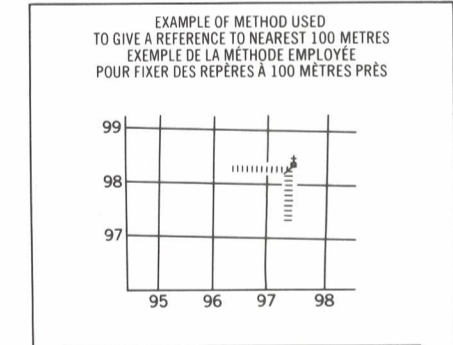


REVISION RÉVISION

REVISION RÉVISION



GRID ZONE DESIGNATION RÉVÉLATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE	18 V	100 000 M SQUARE IDENTIFICATION DE 100 000 M	XB 67 XC
---	------	--	----------------



REFERENCE POINT CHAURICH - ÉGLISE (à droite)

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point
LONGITUDE 157. Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère
Estimate tenths of a square from this line eastward to point
Estime le nombre de dixièmes de carré entre cette ligne et le repère en direction est

NORTHING: Read number on grid line immediately below point
LATITUDE 98. Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère
Estimate tenths of a square from this line northward to point
Estime le nombre de dixièmes de carré entre cette ligne et le repère en direction nord

GRID REFERENCE SQUARE (EXEMPLE DU QUADRILLAGE) 975084

Note: Same grid reference 100 000 metres (about 63 miles) for entire zone.

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

35 A/10	35 A/9	25 D/12
35 A/7	35 A/8	25 D/5
35 A/2	35 A/1	25 D/4

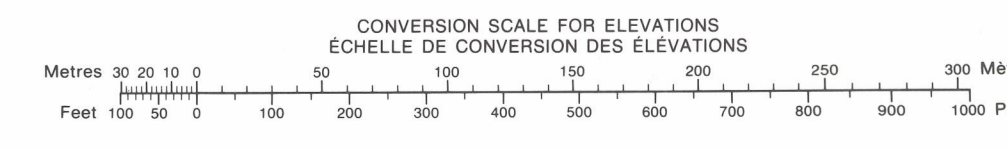
The 1973 MAGNETIC BEARING is 37°03' (669 mils) WEST OF GRID NORTH.
ANNUAL CHANGE DECREASING 13.9'

GRID NORTH is 2°23' (42 mils) EAST OF TRUE NORTH for entire zone.

LA RÉPÈRE MAGNÉTIQUE en 1973 est 37°03' (669 mils) OUEST DU NORD DU QUADRILLAGE
VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 13.9'

NORD DU QUADRILLAGE est 2°23' (42 mils) à l'EST DU NORD GÉOMAGNÉTIQUE au centre de la carte.

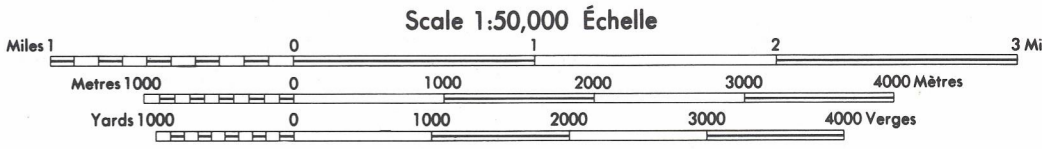
NOTE: GRID TICKS WITH NUMBERS IN BRACKETS OR WITHOUT NUMBERS INDICATE THE 1000 METRE U.T.M. GRID ZONE 18
LES TRAITS NUMÉRÉS ENTRE PARENTHÈSES OU SANS NUMÉRIQUE INDICENT LE QUADRILLAGE DE 1000 MÈTRES U.T.M.



PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND TECHNICAL SERVICES, OTTAWA. 1975. INFORMATION CURRENT AS OF 1955.
COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND TECHNICAL SERVICES, OTTAWA, OR YOUR NEAREST MAP DEALER.
© 1975, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND TECHNICAL SERVICES.

ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL
CONTOUR INTERVAL 10 METRES
NORTH AMERICAN DATUM 1927
TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

LAC BRISCOT TERRITOIRE DU NOUVEAU-QUÉBEC QUÉBEC



ÉLEVATIONS 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

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LÈVES ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES SERVICES, OTTAWA, EN 1975. RENSEIGNEMENTS À JOUR EN 1955.
Ces cartes sont en vente au bureau des cartes du Canada, Ministère de l'énergie, des mines et des services, Ottawa, ou chez le vendeur le plus près.
© 1975, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES SERVICES.

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