



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 CHARNON, ROUTE D'HIVER
- TRAIL, CUT LINE, PORTAGE PISTE, LIGNE OUVERTE, PORTAGE
- BUILT-UP AREA AGGLOMÉRATION
- RAILWAY, SIDING, STATION, STOP CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVITEMENT, STATION, ARRÊT
- BRIDGE PONTS
- SEAPLANE BASE, ANCHORAGE BASE, 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 PUITS, PÉTROLE, GAZ
- TANK, OIL, GASOLINE, WATER RÉSERVOIR, PÉTROLE, ESSENCE, EAU
- POWER TRANSMISSION LINE LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE
- MINE MINÉ
- CUTTING, EMBANKMENT DÉBLAI, REMBLAI
- GRAVEL PIT CARRIÈRE DE GRAVIER
- INTERNATIONAL, PROVINCIAL, BOUNDARY WITH MONUMENT FRONTIÈRE INTERNATIONALE, LIMITE PROVINCIALE, AVEC BONNE FRONTIÈRE
- COUNTY, DISTRICT BOUNDARY LIMITE DE COMTE, DE DISTRICT
- TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY LIMITE DE CANTON, DE PAROISSE
- DLS TOWNSHIP CORNER, SURVEYED, UNSURVEYED CON DE CANTON ARPENTÉ, NON ARPENTÉ (DLS)
- DLS SECTION CORNERS CONIS DE SECTION (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 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, BOISE MARECAÛGE
- DRY RIVER BED WITH CHANNELS LIT DE RIVIÈRE ASSÈCHE AVEC CHENAUX
- STRING BOG FONDRIÈRE A 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, SABLES SOUS L'EAU
- ROCK ROCHE
- DAM BARRAGE
- WHARF QUAI
- DITCH FOSSÉ
- CONTOURS COURBES DE NIVEAU
- APPROXIMATE CONTOURS COURBES APPROXIMATIVES
- DEPRESSION CONTOUR COURBE DE COUVERTURE
- 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 DÉBOISÉE, CLAIRIÈRE

PHOTOGRAPHY	PHOTOGRAPHIE
COMPILED	RESTITUTION
111 A-24187 8/75 110	
22 A-24190 8/75 30	
224 A-24189 8/75 216	
142 A-24189 8/75 151	

GRID ZONE DESIGNATION	100,000 M SQUARE IDENTIFICATION
DESIGNATION DE LA ZONE DE QUADRILLAGE	IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100,000 M
19 U	CH 57
	CG

EXAMPLE OF METRIC GRID TO GIVE A REFERENCE TO METERS FOR EACH OF THE SPACES TO FOUR FIGURES PRECISE

REFERENCE POINT CHURCH - EGLISE: 194 above point of reference (200 above)

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point. LONGITUDE EST: Lire le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du point. 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: Read number on grid line immediately below point. LATITUDE NORD: Lire le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en dessous du point. Estimate tenths of a square from this line southward to point. Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction nord.

GRID REFERENCE EXAMPLE: 975984

Point of reference is 100,000 metres above 00 metres. La projection orthogonale est à 100,000 mètres au-dessus de 00 mètres.

REVISION

1975 MAGNETIC BEARING in 2010 (280 mil)

ANNUAL CHANGE DECREASING 5.6'

GRID NORTH is 1'40" (31 mil) WEST of TRUE NORTH for centre of map.

La REPERE MAGNÉTIQUE en 1975 est à 2010 (280 mil) OUEST du NORD ou QUADRILLAGE.

VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 5.6'

NORD ou QUADRILLAGE est à 1'40" (31 mil) à l'ouest du NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

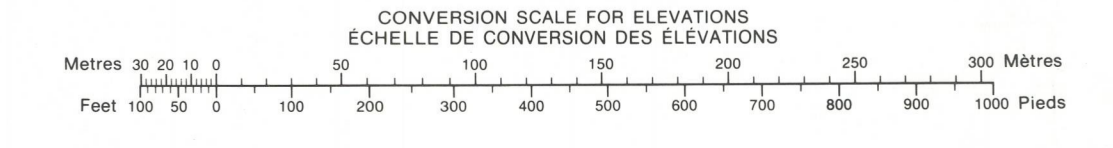
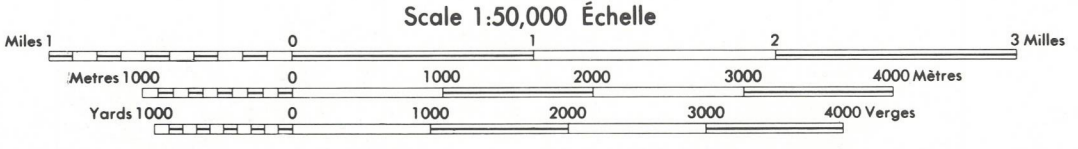
ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 19 QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES UNIVERSAL TRANSVERSE DE MERCATOR

22 M/12	22 M/11	22 M/10
22 M/5	22 M/6	22 M/7
22 M/4	22 M/3	22 M/2

ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL
CONTOUR INTERVAL 10 METRES

LAC NATIPI
QUÉBEC

ELEVATIONS EN MÈTRES AU-DESSUS DU NIVEAU MOYEN DE LA MER
EQUIDISTANCE DES COURBES 10 MÈTRES



PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, 1975. INFORMATION CURRENT AS OF 1975.

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

© 1975 HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

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

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, EN 1975. RENSEIGNEMENTS À JOUR EN 1975.

CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU CANADA, 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 RESSOURCES.