

**LEGEND - LÉGENDE**

**ROADS AND RELATED FEATURES**  
 HARD SURFACE, ALL WEATHER  
 LOOSE SURFACE  
 CART TRACK, WINTER ROAD OR ROAD UNDER CONSTRUCTION  
 TRAIL CUT LINE, PORTAGE  
 BUILT-UP AREA  
 RAILWAY, SIDING, STATION, STOP  
 BRIDGE  
 SEAPLANE BASE, ANCHORAGE  
**LANDMARK FEATURES**  
 HOUSE, BARN  
 CHURCH, SCHOOL  
 POST OFFICE  
 HISTORICAL SITE  
 TOWERS, FIRE, RADIO  
 WELL, OIL, GAS  
 TANK, OIL, GASOLINE, WATER  
 TELEPHONE LINE  
 POWER TRANSMISSION LINE  
 MINE  
 CUTTING, EMBANKMENT  
 GRAVEL PIT  
**BOUNDARIES AND SURVEY CONTROL**  
 INTERNATIONAL, PROVINCIAL  
 COUNTY, DISTRICT  
 TOWNSHIP, PARISH - SURVEYED  
 TOWNSHIP, DLS - SURVEYED, UNSURVEYED  
 MUNICIPALITY  
 INDIAN RESERVE, PARK, ETC.  
 HORIZONTAL SURVEY POINT  
 BEACH MARK  
 SPOT ELEVATION, ELEVATION APPROXIMATE  
**DRAINAGE AND RELATED FEATURES**  
 STREAM, SHORELINE, INDEFINITE  
 DIRECTION OF FLOW  
 LAKE, INTERMITTENT LAKE  
 INUNDATED LAND  
 FERRASS, SWAMP, WOODS  
 DRY RIVER BED WITH CHANNELS  
 SAND, ABOVE, IN WATER  
 STRING BOG  
 TUNDRA, PONDS, POLYGONS  
 RAPIDS, FALLS, RAPIDS  
 FORESHORE FLATS  
 ROCK  
 DAM  
 WHARF  
 DIAM  
 RELIEF FEATURES  
 CONTOURS  
 APPROXIMATE CONTOUR  
 DEPRESSION  
 ESKER  
 PINCH  
 SAND, SAND DUNES  
 PALSA BOG  
 WOODED AREA  
 CLEARED AREA

**ROUTES ET OUVRAGES CONNEXES**  
 SURFACE DURE, TOUTES SAISONS  
 GRAVIER  
 CHEMIN DE TERRE, D'HIVER OU CHEMIN EN CONSTRUCTION  
 SENTIER, PERÇÉE, PORTAGE  
 AGGLOMÉRATION  
 CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVÈTEMENT, GARE, ARRÊT  
 PONT  
 HYDROAÉROPORT, MOULAGE  
**POINTS DE REPÈRE**  
 MAISON, GRANGE  
 ÉGLISE, ÉCOLE  
 BUREAU DE POSTE  
 LIEU HISTORIQUE  
 TOURS, FEU, RADIO  
 PUIS: PETROLE, GAZ  
 RÉSERVOIR: PÉTROLE, ESSENCE, EAU  
 LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE  
 MINE  
 TRANCHEE, REMBLAI  
 FOSSE DE GRAVIER  
**FRONTIÈRES ET POINTS DE RÉFÉRENCES**  
 INTERNATIONALE, PROVINCIALE, BOÛNE FRONTIÈRE  
 COMTE, DISTRICT  
 CANTON, PARISSIE - ARRENTE  
 TOWNSHIP, PARISH - SURVEYED  
 TOWNSHIP, DLS - SURVEYED, NON SURVEYÉ  
 SECTION ANGLEAIRE  
 MUNICIPALITE  
 RESERVE INDIENNE, PARC, ETC  
 REPERE PLANIMETRIQUE  
 REPERE DE NIVEAU  
 POINT COTE, ELEVATION APPROXIMATIVE  
**DRAINAGE ET OUVRAGES CONNEXES**  
 COURS D'EAU, RIVE, IMPRECISE  
 DIRECTION DU COURANT  
 LAC, LAC INTERMITTENT  
 TERRAIN INONDÉ  
 MARAIS, MARECAGE, BOISES  
 LIT DE COURS D'EAU TARI AVEC CHENAUX  
 SABLE, AU DESSUS, DANS L'EAU  
 MARECAGES EN ENFILAIE  
 TOUNDRA: ETANGS, SOLS POLYGAONAUX  
 RAPIDES, CHUTES, RAPIDES  
 ESTRANS  
 ROCHE  
 BARRAGE  
 QUAI  
 FOSSE  
**RELIEF**  
 COURBE DE NIVEAU  
 COURBE DE NIVEAU APPROXIMATIVE  
 COURBE DE CUVETTE  
 ESKER  
 PINCHO  
 SABLE, DUNES  
 PALSE  
 REGION BOISEE  
 REGION DEBOISEE

**PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE**  
 COMPILATION RESTITUTION

**GRID ZONE DESIGNATION**  
 DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE  
 11V PN

**EXAMPLE OF METHOD USED TO OBTAIN A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES**  
 EXEMPLE DE LA METHODE EMPLOYEE POUR FIXER DES REPÈRES À 100 MÈTRES PRES

**REVISION**

**REFERENCE POINT**  
 POINT DE REPÈRE  
 CHURCH - EGLISE  
 97 98 99  
 EASTING: Road number on grid line immediately to right of point.  
 LONGITUDE EST: Note 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.  
 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.  
 GRID REFERENCE SAMPLE  
 EXEMPLE DU QUADRILLAGE  
 97984  
 Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 63 miles).  
 Le plus proche référence semblable est à 100,000 mètres (environ 63 miles).

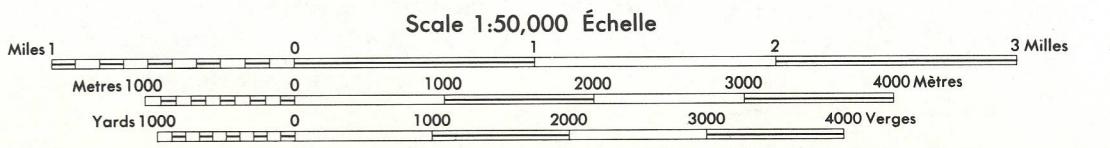
**ONE THOUSAND METRE**  
 UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
 ZONE 11  
 QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES  
 UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR

**CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS**  
 ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS  
 Feet 30 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Mètres  
 Pieds 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

PRODUCED BY SURVEYS AND MAPPING BRANCH,  
 DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.  
 CONTOUR INTERVAL: 25 FEET  
 © CANADA COPYRIGHTS RESERVED 1973.

COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE MAP DISTRIBUTION OFFICE,  
 DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA.

**BAT LAKE**  
 ALBERTA  
 WEST OF FIFTH MERIDIAN - OUEST DU CINQUIÈME MÉRIDIEN



CEES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DE DISTRIBUTION DES CARTES,  
 MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA.

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LÉVÉS ET DE LA  
 CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES  
 MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, EN 1971.  
 ÉQUIDISTANCE DES COURBES: 25 PIEDS  
 © CANADA 1973. TOUS DROITS RÉSERVÉS.