

**LEGEND - LÉGENDE**

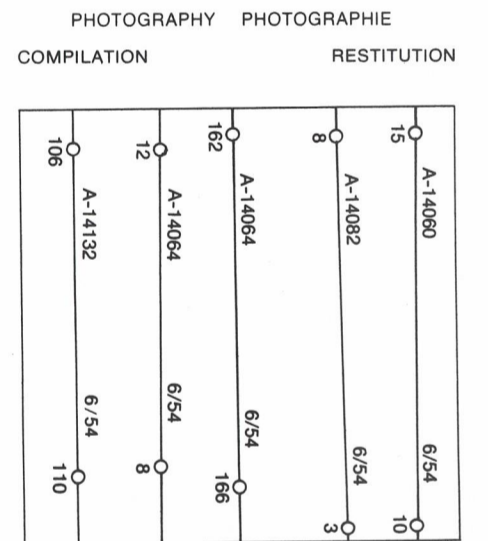
**ROADS AND RELATED FEATURES**  
 HARD SURFACE ALL WEATHER  
 LOOSE SURFACE  
 CART TRACK, WINTER ROAD OR ROAD UNDER CONSTRUCTION  
 TRAIL, CUT LINE, PORTAGE  
 RAILWAY Siding, STATION, STOP  
 BRIDGE  
 SEAPLANE BASE ANCHORAGE  
**LANDMARK FEATURES**  
 CHURCH SCHOOL  
 POST OFFICE  
 HISTORICAL SITE  
 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 BOUNDARY MONUMENT  
 COUNTY, DISTRICT  
 TOWNSHIP, PARISH, SURVEYED UNsurveyed  
 TOWNSHIP, DLS, SURVEYED UNsurveyed SECTION CORNERS  
 MUNICIPALITY  
 INDIAN RESERVE, PARK, ETC.  
 HORIZONTAL SURVEY POINT  
 BENCH MARK  
 SPOT ELEVATION  
**DRAINAGE AND RELATED FEATURES**  
 STREAM, SHORELINE, INDEFINITE  
 DIRECTION OF FLOW  
 LAKE  
 MARSH, SWAMP, (WOODED)  
 DRY RIVER BED WITH CHANNELS  
 SAND ABOVE WATER  
 STRING BOG  
 TUNDRA POLYgons  
 TUNDRA POND  
 RAPIDS, FALLS, RAPIDS  
 ROCK  
 DAM  
 WHARF  
 DITCH  
**RELIEF FEATURES**  
 CONTOURS  
 APPROXIMATE CONTOUR  
 DEPRESSION  
 ELEVATION APPROXIMATE  
 PALS A BOG

**ROUTES ET OUVRAGES CONNEXES**  
 SURFACE DURIE, TOUTES SAISONS  
 GRAVIER  
 CHEMIN DE TERRE, D'HIVER OU CHEMIN EN CONSTRUCTION  
 SENTIER, PERÇEE, PORTAGE  
 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, PÉTROLE, GAZ  
 RÉSERVOIR, PÉTROLE, ESSENCE, EAU  
 LIGNE TÉLÉPHONIQUE  
 LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE  
 MINE  
 TRANCHEE, REMBLAI  
 FOSSE DE GRAVIER  
**FRONTIÈRES ET POINTS DE RÉFÉRENCES**  
 INTERNATIONALE, PROVINCIALE, BORNE FRONTIÈRE  
 COMTE, DISTRICT  
 CANTON, PAROISSE - ARRIÈRE - NON ARRIÈRE  
 CANTON, DLS, ARRIÈRE NON ARRIÈRE SECTION ANGLEURIE  
 MUNICIPALITÉ  
 RÉSERVE INDIENNE, PARC, ETC.  
 RÉFÈRE PLANIMÉTRIQUE  
 RÉFÈRE DE NIVÈLEMENT  
 POINT COTE  
**DRAINAGE ET OUVRAGES CONNEXES**  
 COURS D'EAU, RIVE, IMPRÉCISE  
 DIRECTION DU COURANT  
 LAC  
 MARAIS, MARÉCAGE (BOISÉ)  
 LIT DE COURS D'EAU FARI AVEC CHENAUX  
 SABLE AU DESSUS DE L'EAU  
 MARÉCAGES EN ENFILADE  
 TOUNDRA SOLS POLYEDONIAUX  
 TOUNDRA ÉTANGS  
 RAPIDS, CHUTES, RAPIDS  
 ROCHE  
 BARRAGE  
 QUAI  
 FOSSE  
**RELIEF**  
 COURSES DE NIVEAU  
 COURSE DE NIVEAU APPROXIMATIF  
 COURSE DE CUVETTE  
 ÉLEVATION APPROXIMATIVE  
 PALS A BOG

**GRID ZONE DESIGNATION**  
 DÉSIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE

16J	EL	FL
	6	

**100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION**  
 IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100,000 M.



**EXAMPLE OF METHOD USED TO OBTAIN ELEVATIONS IN METERS**  
 EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE POUR OBTENIR LES ALTIÈRES EN MÈTRES

**REFERENCE POINT** CHURCH — EGLISE (in above) (ci-dessus)  
**POINT DE RÉFÈRE** (in above) (ci-dessus)

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

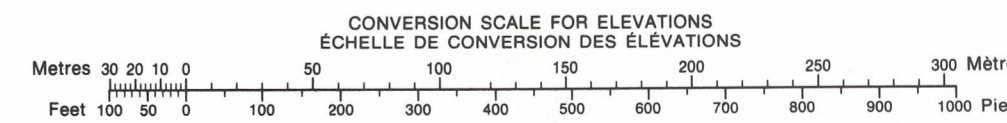
**NOTING:** Read number on grid line immediately below point.  
**LATITUDE NORTH:** Note the chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en dessous du repère.  
 Estimate length of a square from this line northward to point.  
 Estimer le nombre de carrés de carré entre cette ligne et le repère en direction nord.

**GRID REFERENCE SAMPLE**  
 ÉCHÉLON DE QUADRILLAGE 975084  
 Nearest control grid reference 100,000 metres (about 63 miles).  
 Le repère le plus proche est à 100,000 mètres (environ 63 miles).

**ONE THOUSAND METRE**  
 UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
 ZONE 16  
 QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES  
 UNIVERSAL TRANSVERSE DE MERCATOR

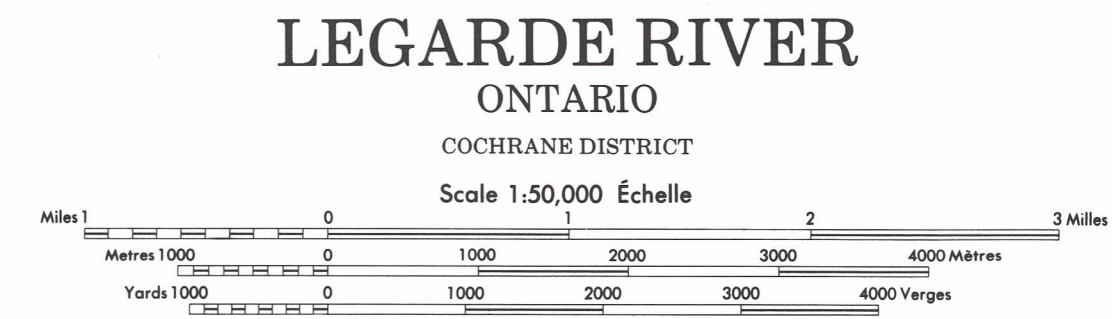
42L/9	42K/12	42K/11
42L/8	42K/5	42K/6
42L/1	42K/4	42K/3

The 1974 MAGNETIC BEARING is 5°41' (101 min) WEST OF GRID NORTH.  
 ANNUAL CHANGE DECREASING 1.9"  
 GRID NORTH is 0°50' (17 min) EAST of TRUE NORTH for centre of map.  
 Le repère magnétique en 1974 est 5°41' (101 min) OUEST du NORD DU QUADRILLAGE.  
 VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 1.9"  
 NORD DU QUADRILLAGE est 0°50' (17 min) à l'est du NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.



PRODUCED BY SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, 1974.  
 COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, OR YOUR NEAREST MAP DEALER.  
 © CANADA COPYRIGHTS RESERVED 1974

CONTOUR INTERVAL ..... 25 FEET  
 ELEVATIONS IN FEET ABOVE MEAN SEA LEVEL  
 NORTH AMERICAN DATUM 1927  
 TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION



EQUIDISTANCE DES COURBES ..... 25 PIEDS  
 ELEVATIONS EN PIEDS AU-DESSUS DU NIVEAU MOYEN DE LA MER  
 SYSTÈME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1927  
 PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, EN 1974.  
 DES 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.  
 © CANADA 1974. TOUS DROITS RÉSERVÉS

**SUPERSEDED EDITION**