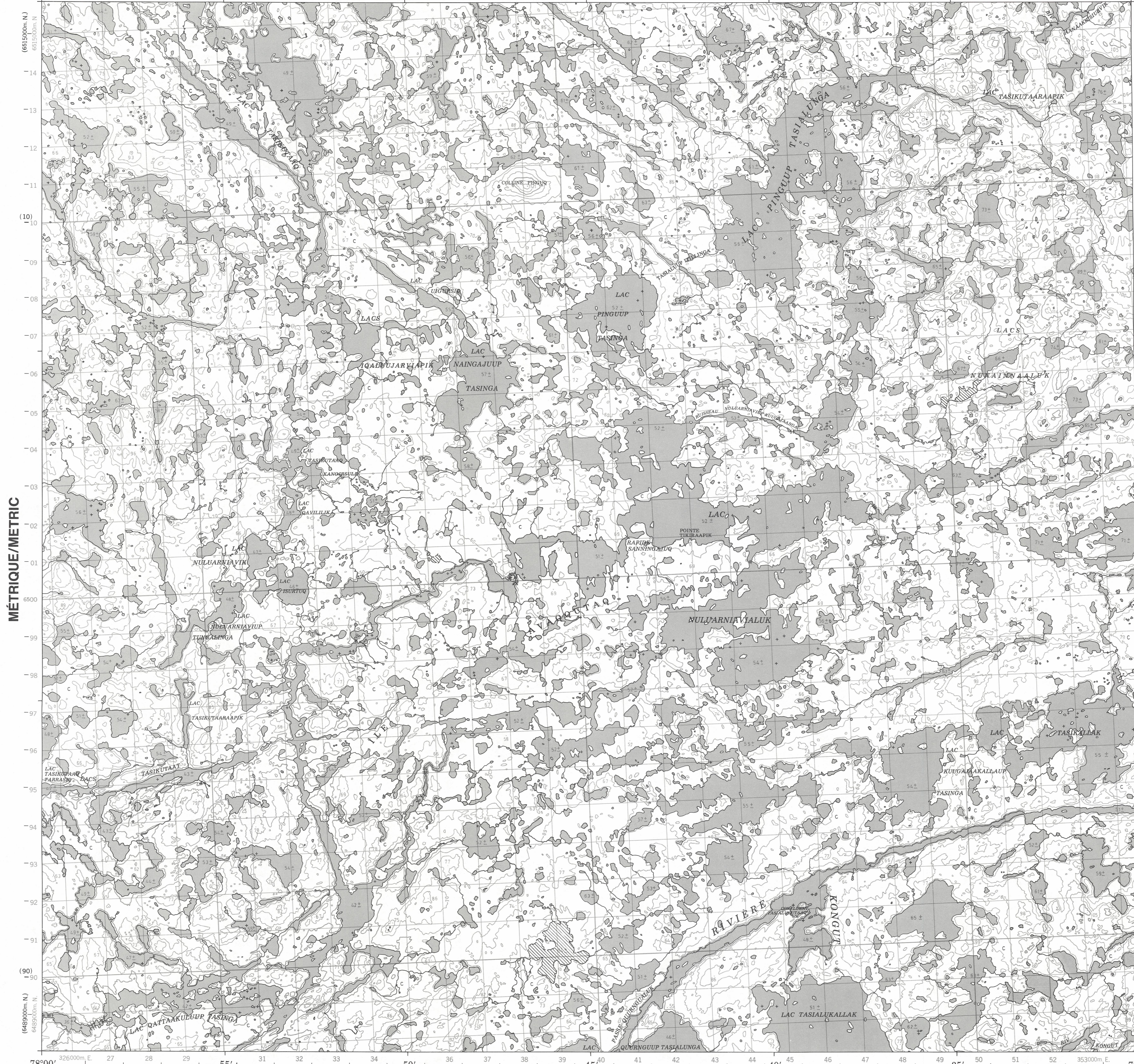


LÉGENDE - LEGEND

- ROUTE, REVÊTEMENT DUR: ROAD, HARD SURFACE
ROUTE, SURFACE DE GRAVIER: ROAD, LOOSE SURFACE
CHEMIN DE TERRE, ROUTE D'HIVER: CART TRACK, WINTER ROAD
SENTIER, PERCÉE OU PORTAGE: TRAIL, CUT LINE, PORTAGE
AGGLOMÉRATION: BUILT-UP AREA
CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVITEMENT, STATION, ARRÊT: RAILWAY, SIDING, STATION, STOP
PONT: BRIDGE
BASE D'HYDRAVIONS; ANCRAGE D'HYDRAVIONS: SEAPLANE BASE; SEAPLANE ANCHORAGE
MAISON; GRANGE: HOUSE; BARN
ÉGLISE; ÉCOLE; BUREAU DE POSTE: CHURCH; SCHOOL; POST OFFICE
TOUR; VALEUR DE RÉFÈRE: TOWER; LANDMARK OBJECT
PUTS; PÉTROLE, GAZ; RÉSERVOIR; EAU: WELL; OIL, GAS; TANK; WATER
LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE: POWER TRANSMISSION LINE
MINE; CARRIÈRE DE GRAVIER: MINE; GRAVEL PIT
DÉBLAI; REMBLAI: CUTTING; EMBANKMENT
FRONTIÈRE INTERNATIONALE, LIMITE PROVINCIALE AVEC BORNES ET NUMÉRO: INTERNATIONAL, PROVINCIAL BOUNDARY WITH MONUMENT AND NUMBER
FRONTIÈRE PROVINCIALE, NON ARPENTÉE: PROVINCIAL BOUNDARY, UNSURVEYED
LIMITE DE COMTE OU DE DISTRICT: COUNTY, DISTRICT BOUNDARY
LIMITE DE CANTON, DE PARISSSE: TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY
LIMITE DE MUNICIPALITÉ: MUNICIPALITY BOUNDARY
LIMITE DE RÉSERVES SANCTUARIES, PARCS, ETC.: RESERVE, SANCTUARY, PARK, ETC. BOUNDARY
LIMITE DE SURFACE RÉFÈRE, LIMITE APPROXIMATIVE, ETC.: OUTLINED LANDMARK AREA, BOUNDARY APPROXIMATE, ETC.
COIN DE CANTON (A.T.C.); ARPENTE; NON ARPENTÉ: D.L.S. TOWNSHIP CORNER: SURVEYED; UNSURVEYED
COIN DE SECTION (A.T.C.): D.L.S. SECTION CORNERS
POINT DE CONTRÔLE PLANIMÉTRIQUE: HORIZONTAL CONTROL POINT
RÉFÈRE DE NIVELLEMENT AVEC COTE: BENCH MARK WITH ELEVATION
POINT CÔTÉ, PRÉCIS: SPOT ELEVATION, PRECISE
COURS D'EAU OU RIVE; IMPRÉCIS: STREAM OR SHORELINE, INDEFINITE
LAC; LAC INTERMITTENT; LAC PEU PROFOND: LAKE; INTERMITTENT LAKE; SHALLOW LAKE
TERRAIN INONDÉ: FLOODED LAND
MARAIS; BOISÉ; MARÉCAUX; FONDRIÈRE À FILAMENTS: MARSH; SWAMP; WOODS; STINGY BOD
LIT DE RIVIÈRE ASSÉCHÉ AVEC CHENAUX: DRY RIVER BED WITH CHANNELS
RAPIDES; CHUTES; RAPIDES: RAPIDS; FALLS; RAPIDS
ESTRANS, SABLES SOUS L'EAU; ROCHEES: FORESHORE FLATS, SAND IN WATER; ROCKS
TOUNDRA; LACS EN TOUNDRA: TUNDRA; LAKES IN TUNDRA; POLYGOONS
FONDRIÈRE DE FALSE: PALSA BOG
BARRAGE; QUAI: DAM; WHARF
CHAMP DE GLACE (GLACIER); MORAINÉ: ICEFIELD (GLACIER); MORAINÉ
PINGO: PINGO
FOSSÉ: DITCH
COURBES DE NIVEAU: CONTOURS
COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES: APPROXIMATE CONTOURS
COURBE DE CUVETTE: DEPRESSION CONTOUR
FALAISE: CLIFF
POINT CÔTÉ, APPROXIMATIF; SUR TERRE; SUR L'EAU: SPOT ELEVATION, APPROXIMATE; LAND; WATER
ESKER: ESKER
SABLE; DUNES DE SABLE; PLAGES SURELEVÉES: SAND, SAND DUNES, RAISED BEACHES
LIEU HISTORIQUE: HISTORIC SITE
SURFACE BOISÉE; FORÊT; ESPACE DÉNUDÉ; CLAIRIÈRE: WOODED AREA, FOREST, CLEARED AREA



MÉTRIQUE/METRIC

MÉTRIQUE/METRIC

Table with 2 columns: PHOTOGRAPHIE (RESTITUTION, COMPILATION) and PHOTOGRAPHY (REVISION, REVISION). Includes grid coordinates and elevation data.

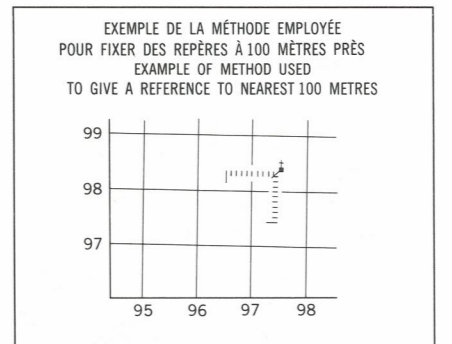
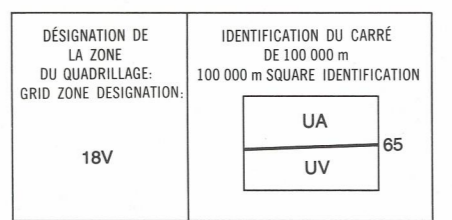


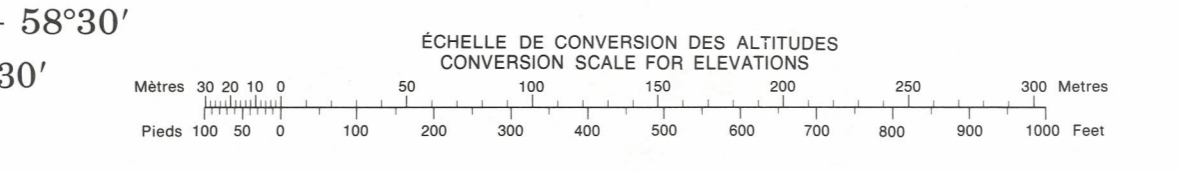
Table with 2 columns: POINT DE RÉFÈRE (EGLISE; CHURCH) and RÉFÈRE (LES 8000). Includes grid coordinates and elevation data.

EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE POUR FIXER DES RÉFÈRES À 100 MÈTRES PRÈS. EXAMPLE OF METHOD USED TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES.

Table of assembly of the National Topographic System. Grid coordinates: 34 L/16, 34 K/13, 34 K/14, 34 L/9, 34 K/12, 34 K/11, 34 L/8, 34 K/5, 34 K/6.

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

NOTES: LES AMORCES NUMÉRÉES ENTRE PARENTHÈSES... LE QUADRILLAGE U.T.M. DE 1000 MÈTRES... GRID TICKS WITH NUMBERS IN BRACKETS OR WITHOUT NUMBERS INDICATE THE 1000 METRE U.T.M. GRID.



ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LÈVES ET DE LA CARTOGRAPHIE... MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. OTTAWA, PUBLIÉE EN 1986.

ALTITUDES EN MÈTRES ÉQUIDISTANCE DES COURBES... 10 MÈTRES. SYSTÈME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1927. PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR.

LAC PINGUUP TASIALUNGA ADMINISTRATION RÉGIONALE KATIVIK QUÉBEC. Échelle 1:50 000 Scale. NORTH AMERICAN DATUM 1927. TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION.

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

PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. OTTAWA, PUBLISHED IN 1986.