



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, PERÇÉE OU PORTAGE... TRAIL, CUT LINE, PORTAGE
AGGLOMÉRATION... BUILT-UP AREA
CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVÈTEMENT, 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 PORTE... CHURCH; SCHOOL; POST OFFICE
TOUR; VALEUR DE RÉPÈRE... TOWER; LANDMARK OBJECT
PUITS; PÉTROLE, GAZ; RÉSERVOIR; EAU... WELL; OIL, GAS, TANK; WATER
LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE... POWER TRANSMISSION LINE
MINÉ; CARRIÈRE DE GRAVIER... CUTTING; EMBARRASMENT
DÉBILITÉ; REMBLAI... MINE, GRAVEL, PIT
FRONTIÈRE INTERNATIONALE; LIMITE PROVINCIALE AVEC BORNE ET NUMÉRO... INTERNATIONAL, PROVINCIAL BOUNDARY WITH MONUMENT AND NUMBER
FRONTIÈRE PROVINCIALE, NON ARPENTÉE... PROVINCIAL BOUNDARY, UNSURVEYED
LIMITE DE COMITÉ OU DE DISTRICT... COUNTY, DISTRICT BOUNDARY
LIMITE DE CANTON, DE PAROISSE... TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY
LIMITE DE MUNICIPALITÉ... MUNICIPALITY BOUNDARY
LIMITE DE RÉSERVES SANCTUAIRES, PARCS, ETC... RESERVE, SANCTUARY, PARK, ETC. BOUNDARY
LIMITE DE SURFACE RÉPÈRE, LIMITE APPROXIMATIVE, ETC... OUTLINED LANDMARK AREA, BOUNDARY APPROXIMATE, ETC.
COIN DE CANTON (A.T.C.); ARPENTÉ; NON ARPENTÉ... D.L.S. TOWNSHIP CORNER; SURVEYED; UNSURVEYED
COINS DE SECTION (A.T.C.)... D.L.S. SECTION CORNERS
POINT DE CONTRÔLE PLANIMÉTRIQUE... HORIZONTAL CONTROL POINT
RÉPÈRE DE NIVELLEMENT AVEC COTE... BENCH MARK WITH ELEVATION
POINT COTÉ, 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; ROISSE; MARÉCAGEUX; FONDÈRE À FILAMENTS... MARSH; SWAMP; WOODS; STYING BOG
LIT DE RIVIÈRE ASSÈCHÉ AVEC CHENAUX... DRY RIVER BED WITH CHANNELS
RAPIDES; CHUTES; RAPIDES... RAPIDS; FALLS; RAPIDS
ESTRANS, SABLES SOUS L'EAU; ROCHES... FORESHORE FLATS, SAND IN WATER; ROCKS
TOUNDRA; LACS EN TOUNDRA; POLYÈDRES DE TOUNDRA... TUNDRA; LAKES IN TUNDRA; POLYGONS
FONDÈRE DE PALSE... PALSA BOG
BARRAGE; QUAI... DAM; WHARF
CHAMP DE GLACE (GLACIER); MORAINÉ... ICEFIELD (GLACIER); MORANE
PINGO... PINGO
FOSSÉ... DITCH
COURBES DE NIVEAU... CONTOURS
COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES... APPROXIMATE CONTOURS
COURBE DE CLIVETTE... DEPRESSION CONTOUR
FALAISE... CLIFF
POINT COTÉ; 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 DÉNUDÉE; CLAIRIÈRE... WOODED AREA; FOREST; CLEARED AREA

MÉTRIQUE/METRIC

MÉTRIQUE/METRIC

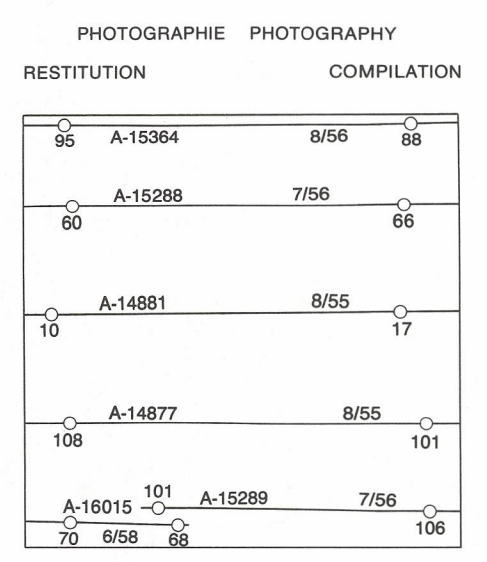
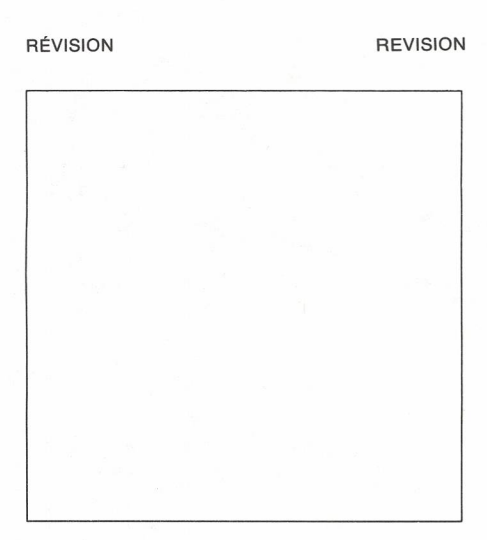
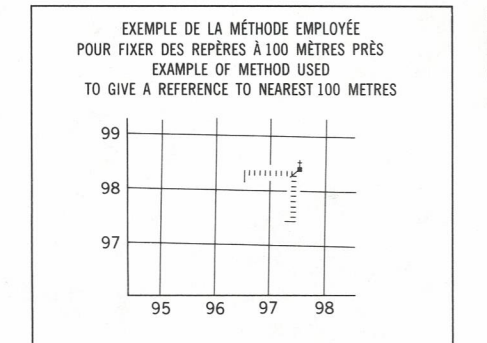


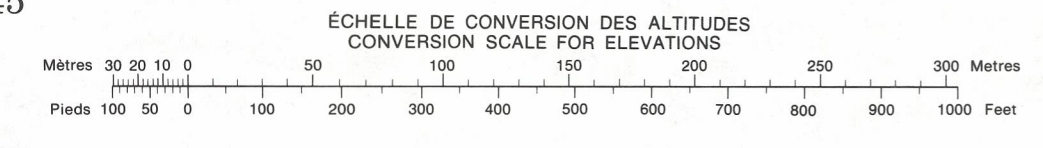
Table with 2 columns: DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE GRID ZONE DESIGNATION, IDENTIFICATION DU CARRÉ 100 000 m SQUARE IDENTIFICATION. Values: 18V, UA.



POINT DE RÉFÈRE ÉGLISE - CHURCH (14-dessus) (14-above)
ABSCISSE: Notez le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du repère.
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.
ESTIMEZ le nombre de divisions de carré entre cette ligne et le repère en direction est. Estimate number of a square from this line eastward to point.
ORDONNÉE: Notez le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en dessous du repère.
NORTHING: Read number on grid line immediately below point.
ESTIMEZ le nombre de divisions de carré entre cette ligne et le repère en direction nord. Estimate number of a square from this line northward to point.
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: GRID REFERENCE: 979864
La projection de référence s'impose à 100 000 mètres. Nearest linear grid reference 100 000 metres.

Table of grid coordinates: 34 N/4, 34 N/3, 34 N/2, 34 K/13, 34 K/14, 34 K/15, 34 K/12, 34 K/11, 34 K/10.

QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR DE MILE MÈTRES ZONE 18 ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
Le REPIÈRE MAGNÉTIQUE en 1986 est à 24°20' (433 m) à l'OUEST DE L'ÉPOLE DU QUADRILLAGE.
L'ANNÉE ANNUELLE CROISSANTE 3.7°
Le NORD DU QUADRILLAGE est à 1°56' (34 m) à l'OUEST DU NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.
L'ANNÉE ANNUELLE CROISSANTE 3.7°
GRID NORTH is 1°56' (34 m) WEST OF TRUE NORTH for centre of map.



ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE... ON A COMPARÉ CETTE CARTE AUX IMAGES PRISSES PAR SATELLITE... CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU CANADA...

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

LAC QUINIJULIK ADMINISTRATION RÉGIONALE KATIVIK QUÉBEC Échelle 1:50 000 Scale

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. THIS MAP WAS COMPARED WITH SATELLITE IMAGERY OBTAINED BY 1987 AND FOUND TO BE UP-TO-DATE IN ALL MAJOR FEATURES.