

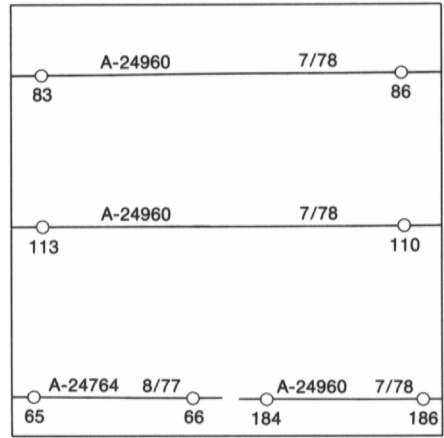
LEGEND - LÉGENDE

| | | |
|---|--|---|
| ROAD, HARD SURFACE, ALL WEATHER | | ROUTE, SURFACE DURCIE, TOUTES SAISONS |
| ROAD, LOOSE SURFACE | | ROUTE, SURFACE DE GRAVIER |
| CART TRACK, WINTER ROAD | | CHEMIN DE CHARROI, ROUTE D'HIVER |
| TRAIL, CUT LINE, PORTAGE | | SENTIER, PORTECOU OU PORTAGE |
| BUILT-UP AREA | | AGGLOMÉRATION |
| RAILWAY, SIDING, STATION, STOP | | CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVITEMENT, STATION, ARRÊT |
| BRIDGE | | PONT |
| SEAPLANE BASE; SEAPLANE ANCHORAGE | | BASE D'HYDRAVIONS; ANCRAGE D'HYDRAVIONS |
| HOUSE, BARN | | MAISON; GRANGIER |
| CHURCH; SCHOOL; POST OFFICE | | ÉGLISE; ÉCOLE; BUREAU DE POSTE |
| TOWER, FIRE, COMMUNICATION | | TOUR; FEU; COMMUNICATION |
| WELL; OIL, GAS, TANK, WATER | | Puits; PÉTROLE, GAZ; RÉSERVOIR; EAU |
| POWER TRANSMISSION LINE | | LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE |
| MINE, GRAVEL PIT | | MINE; CARRIÈRE DE GRAVIER |
| CUTTING, EMBANKMENT | | DÉBLAI; REMBLAI |
| INTERNATIONAL, PROVINCIAL BOUNDARY WITH MONUMENT | | FRONTIÈRE INTERNATIONALE, LIMITES PROVINCIALES AVEC MONUMENT |
| PROVINCIAL BOUNDARY, UNSURVEYED | | FRONTIÈRE PROVINCIALE, NON APPRÉ- TÉE |
| COUNTY, DISTRICT BOUNDARY | | LIMITÉ DE COMTÉ OU DE DISTRICT |
| TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY | | LIMITÉ DE CANTON, DE PAROISSE |
| MUNICIPALITY BOUNDARY | | LIMITÉ DE MUNICIPALITÉ |
| RESERVE, SANCTUARY, PARK, ETC. BOUNDARY | | LIMITÉ DE RÉSERVE, SANCTUAIRES, PARCS, ETC. |
| OUTLINED LANDMARK AREA, BOUNDARY APPROXIMATE, ETC. | | LIMITÉ DE SURFACE RÉFÈRE, LIMITÉ APPROXIMATIVE, ETC. |
| D.L.S. TOWNSHIP CORNER: SURVEYED, UNSURVEYED | | COIN DE CANTON (A.T.C.): APPRÉ- TÉE, NON APPRÉ- TÉE |
| D.L.S. SECTION CORNERS | | COINS DE SECTION (A.T.C.) |
| HORIZONTAL CONTROL POINT | | POINT DE CONTRÔLE PLANIMÉTRIQUE |
| BENCH MARK WITH ELEVATION | | RÉPÈRE DE NIVELLEMENT AVEC COTÉ |
| SPOT ELEVATION, PRECISE | | POINT COTÉ, PRÉCIS |
| STREAM OR SHORELINE, INDEFINITE | | COURS D'EAU OU RIVE, IMPRÉ- CISÉ |
| LAKE, INTERMITTENT LAKES | | LAC, LACS INTERMITTENTS |
| FLOODED LAND | | TERRAIN INONDÉ |
| MARSH; SWAMP (WOODED); STRING BOG | | MARAIS; BOISÉ MARÉCAGEUX; FONDRIÈRE À FILON |
| DRY RIVER BED WITH CHANNELS | | LIT DE RIVIÈRE ASSÈCHÉ AVEC CHENAU |
| RAPIDS; FALLS; RAPIDS | | RAPIDES; CHUTES; RAPIDES |
| FRESHWATER FLATS, SAND IN WATER, ROCKS | | ESTRANS, SABLE SOUS L'EAU; ROCHE |
| TUNDRA; LAKES IN TUNDRA; POLYGONS | | TOUNDRA; LACS EN TOUNDRA; POLYGONES DE TOUNDRA |
| PALSA BOG, RAISED BEACHES | | FONDRIÈRE DE PALSE; PLAGES SURÉLEVÉES |
| DAM, WHARF | | BARRAGE; QUAI |
| ICEFIELD (GLACIER); MORaine | | CHAMP DE GLACE (GLACIER); MORAINES |
| PINGO | | PINGO |
| DITCH | | FOSSÉ |
| CONTOURS | | COURBES DE NIVEAU |
| APPROXIMATE CONTOURS | | COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES |
| DEPRESSION CONTOUR | | COURBE DE CUIVET |
| CLIFF | | FAÛT |
| SPOT ELEVATION, APPROXIMATE: LAND, WATER | | POINT COTÉ, APPROXIMATIF: SUR TERRE SUR L'EAU |
| ESKER | | ESKES |
| SAND, SAND DUNES | | SABLE, DUNES DE SABLE |
| HISTORIC SITE | | LIEU HISTORIQUE |
| WOODED AREA, FOREST, CLEARED AREA | | SURFACE BOISÉE, FORÊT, ESPACE DÉNUDÉ, CLÉIRÉRIE |

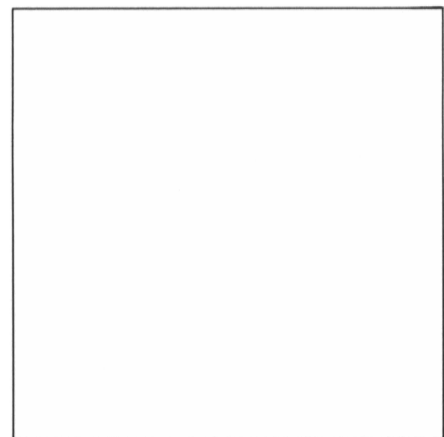
METRIC/MÉTRIQUE

PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE

COMPILATION



REVISION RÉVISION



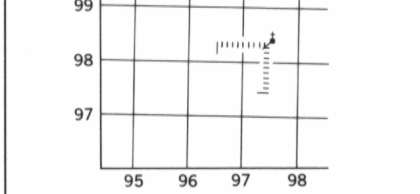
| | |
|--|--|
| GRID ZONE DESIGNATION: DÉSIGNATION DE | 100 000 m SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ |
|--|--|

| | |
|---------------------------|--------------|
| LA ZONE DU QUADRILLAGE | DE 100 000 m |
|---------------------------|--------------|



EXAMPLE OF METHOD USED
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE

POUR FIXER DES REPÈRES À 100 MÈTRES PRÈS



| | | |
|-----------------|-----------------|-------------|
| REFERENCE POINT | CHURCH - ÉGLISE | (as above) |
| POINT DE REPÈRE | | (ci-dessus) |

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 9
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR

The 1983 MAGNETIC BEARING is 35°17' (627 mills)
EAST of GRID NORTH.

ANNUAL CHANGE DECREASING 7.9'

GRID NORTH is 2°01' (36 mills) WEST of TRUE NORTH
for centre of map.

Le REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1983 est à 35°17' (627 mils) à l'EST du NORD DU QUADRILLAGE.

VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 7.9'

NORD DU QUADRILLAGE est à 2°01' (36 mils) à l'OUES

NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte

PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,
OTTAWA. PUBLISHED IN 1982.

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

© 1982. HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA.
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL
CONTOUR INTERVAL 20 METRES

TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

INFORMATION CONCERNING BENCH MARKS AND HORIZONTAL SURVEY MONUMENTS CAN BE OBTAINED FROM GEODETIC SURVEY, SURVEYS AND MAPPING BRANCH, OTTAWA.

ARROWHEAD LAKE
YUKON TERRITORY

ALTITUDES EN MÈTRES

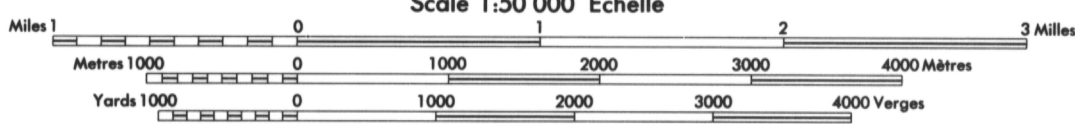
SYSTÈME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1927
PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, PUBLIÉE EN 1982.

CES 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.

© 1982, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES

POUR TOUT RENSEIGNEMENT CONCERNANT LES REPÈRES
ET BORNES ALTIMÉTRIQUES, S'ADRESSER AUX LEVÉS
GÉODÉSIQUES, DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTO-
GRAPHIE, OTTAWA.



CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

Metres 30 20 10 0 50 100 150 200 250 300 Mètre

Feet 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pie

ARROWHEAD LAKE
105-O/11