

LEGEND - LÉGENDE

| | | |
|---|--|--|
| ROAD, HARD SURFACE | | ROUTE, REVÊTEMENT DUR |
| ROAD, LOOSE SURFACE | | ROUTE, SURFACE DE GRAVIER |
| CART TRACK, WINTER ROAD | | CHEMIN DE TERRE, ROUTE D'HIVER |
| TRAIL, CUT LINE, PORTAGE | | SENTIER, PÉRÉE OU PORTAGE |
| BUILT-UP AREA | | AGGLOMÉRATION |
| RAILWAY: SIDING; STATION; STOP | | CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVÈTEMENT; STATION; ARRÊT |
| BRIDGE | | PONT |
| SEAPLANE BASE; SEAPLANE ANCHORAGE | | BASE D'HYDRATIONS; ANCRAGE D'HYDRATIONS |
| HOUSE; BARN | | MAISON; GRANGE |
| CHURCH; SCHOOL; POST OFFICE | | ÉGLISE; ÉCOLE; BUREAU DE POSTE |
| TOWER; LANDMARK OBJECT | | TOUR; VALEUR DE REPÈRE |
| 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 AND NUMBER | | FRONTIÈRE INTERNATIONALE, LIMITE PROVINCIALE AVEC: BORNE ET NUMÉRO |
| PROVINCIAL BOUNDARY, UNSURVEYED | | FRONTIÈRE PROVINCIALE, NON APPRÉHÉE |
| COUNTY, DISTRICT BOUNDARY | | LIMITE DE COMTÉ OU DE DISTRICT |
| TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY | | LIMITE DE CANTON, DE PAROISSE |
| MUNICIPALITY BOUNDARY | | LIMITE DE MUNICIPALITÉ |
| RESERVE, SANCTUARY, PARK, ETC. BOUNDARY | | LIMITE DE RÉSERVES, SANCTUAIRES, PARCS, ETC. |
| OUTLINED LANDMARK AREA, BOUNDARY APPROXIMATE, ETC. | | LIMITE DE SURFACE REPÉRÉE, LIMITE APPROXIMATIVE, ETC. |
| D.L.S. TOWNSHIP CORNER: SURVEYED; UNSURVEYED | | COIN DE CANTON (A.T.C.): APPRÊTÉ; NON APPRÊTÉ |
| D.L.S. SECTION CORNERS | | COINS DE SECTION (A.T.C.) |
| HORIZONTAL CONTROL POINT | | POINT DE CONTRÔLE PLANIMÉTRIQUE |
| BENCH MARK WITH ELEVATION | | REPÈRE DE NIVELLEMENT AVEC COTE |
| SPOT ELEVATION, PRECISE | | POINT COTÉ, PRÉCIS |
| STREAM OR SHORELINE: INDEFINITE | | COURS D'EAU OU RIVE; IMPRÉCIS |
| LAKE; INTERMITTENT LAKE; SHALLOW LAKE | | LAC; LAC INTERMITTENT; LAC PEU PROFOND |
| FLOODED LAND | | TERRAIN INONDÉ |
| MARSH; SWAMP (WOODED); STRING BOG | | MARAIS; BOISÉ; MARÉCAGEUX; FONDRIÈRE À FILLEMENTS |
| DRY RIVER BED WITH CHANNELS | | LIT DE RIVIÈRE ASSÈCHÉ AVEC CHENEAUX |
| RAPIDS; FALLS; RAPIDS | | RAPIDES; CHUTES; RAPIDES |
| FORESHORE FLATS, SAND IN WATER, ROCKS | | ESTRANS, SABLE SOUS L'EAU; ROCHES |
| TUNDRA; LAKES IN TUNDRA; POLYTONS | | TOUNDRA; LACS EN TOUNDRA; POLYTONS |
| PALSA BOG | | FONDRIÈRE DE PALAIS |
| DAM; WHARF | | BARRAGE; QUAI |
| ICEFIELD (GLACIER); MORaine | | CHAMP DE GLACE (GLACIER); MORAINES |
| PINGO | | PINGO |
| DITCH | | FOSSE |
| CONTOURS | | COURBES DE NIVEAU |
| APPROXIMATE CONTOURS | | COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVE |
| DEPRESSION CONTOUR | | COURBE DE CUVETTE |
| CLIFF | | FALAIS |
| SPOT ELEVATION, APPROXIMATE: LAND; WATER | | POINT COTÉ, APPROXIMATIF: SUR TERRE; SUR L'EAU |
| ESKER | | ESKÈRE |
| SAND, SAND DUNES, RAISED BEACHES | | SABLE; DUNES DE SABLE; PLAGES SURÉLEVÉES |
| HISTORIC SITE | | LIEU HISTORIQUE |
| WOODED AREA, FOREST; CLEARED AREA | | SURFACE BOISÉE, FORÊT; ESPACE DÉNUDÉE, CLAIRIER |


GLOSSARY - GLOSSAIRE

CABIN CABIN

PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE

Figure 1 is a schematic representation of the DNA probe. It consists of two horizontal lines representing DNA strands. The top strand is labeled 'COMPLICATION' at its left end. It has four circular markers with the following labels: '240', 'A-25166', '7779', and '286'. The bottom strand is labeled 'RESTITUTION' at its right end. It has four circular markers with the following labels: '9', 'A-25167', '7779', and '9'. A vertical line connects the two strands at the '7779' position. On the far left, there is a vertical scale with markers at '1.0 x 10^4', '7779', and '0'.

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

| | |
|----------------------------|---|
| LA ZONE DU QUADRILLAGE: | DE 100 000 m |
| 12 V |  |

EXAMPLE OF METHOD USED
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES

EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE
POUR FIXER DES REPRÈRES À 100 MÈTRES PRÈS

Le graphique illustre la méthode pour fixer des repères à 100 mètres près. L'axe horizontal est gradué de 95 à 98, et l'axe vertical de 97 à 99. Des points sont tracés à 97, 98 et 99, avec des lignes de projection indiquant la méthode de fixation des repères.

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

| | |
|---|--------|
| EASTING: Read number on grid line immediately to left of point: | |
| ABSCISSE: Noter le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère: | 97 |
| 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: | 5 |
| | 975 |
| | |
| NORTHING: Read number on grid line immediately below point: | |
| ORDONNÉE: Noter le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère: | 98 |
| 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: | 4 |
| GRID REFERENCE | 984 |
| RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: | 975984 |
| | |
| Nearmost similar grid reference 100 000 metres. | |
| La prochaine référence similaire est à 100 000 mètres | |

ONE THOUSAND METRE

| Index to adjoining Maps of the National Topographic System Tableau d'assemblage du Système national de référence cartographique | | |
|--|---------|---------|
| 86 A/1 | 76 D/4 | 76 D/3 |
| 85 P/16 | 75 M/13 | 75 M/14 |
| 85 P/9 | 75 M/12 | 75 M/11 |

The 1985 MAGNETIC BEARING is 29°42' (528 mils)
EAST of GRID NORTH.

ANNUAL CHANGE DECREASING 19.5'

GRID NORTH is 0°40' (12 miles) WEST of TRUE NORTH
for centre of map.

Le REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1985 est à 29°42' (528 m)
à l'EST du NORD DU QUADRILLAGE

VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 19,5'

Le NORD DU QUADRILLAGE est à 0°40' (12 mils) à l'O du NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

WARBURTON BAY

75 M/13
EDITION 1 ÉDITION