



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, PERCÉE OU PORTAGE

BUILT-UP AREA AGGLOMÉRATION

RAILWAY: SIDING, STATION, STOP CHEMIN DE FER: VOIE D'ÉVITEMENT, STATION, ARRÊT

BRIDGE POINT

SEAPLANE BASE: SEAPLANE ANCHORAGE BASE D'HYDRAVIONS; ANCRAGE D'HYDRAVIONS

HOUSE; BARN MAISON; GRANGE

CHURCH; SCHOOL ÉGLISE; ÉCOLE

POST OFFICE BUREAU DE POSTE

TOWER: FIRE, RADIO TOUR: FEU, RADIO

WELL: OIL, GAS PUITS: PÉTROLE, GAZ

TANK: OIL, GASOLINE, WATER RÉSERVOIR: PÉTROLE, ESSENCE, EAU

POWER TRANSMISSION LINE LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE

MINE MINE

CUTTING; EMBANKMENT DÉBLAI; REMBLAI

GRAVEL PIT CARRIÈRE DE GRAVIER

INTERNATIONAL, PROVINCIAL
BOUNDARY WITH MONUMENT FRONTIÈRE INTERNATIONALE, LIMITE
PROVINCIALE AVEC BORNE FRONTIÈRE

COUNTY, DISTRICT BOUNDARY LIMITE DE COMTE OU DE DISTRICT

TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY LIMITE DE CANTON, DE PAROISSE

D.L.S. TOWNSHIP CORNER: SURVEYED, UNSURVEYED COIN DE CANTON (A.T.C.): ARPENTÉ, NON ARPENTÉ

D.L.S. SECTION CORNERS COINS DE SECTION (A.T.C.)

MUNICIPALITY BOUNDARY LIMITE DE MUNICIPALITÉ

RESERVE, PARK, ETC. BOUNDARY LIMITE DE RÉSERVE, DE PARC, ETC.

HORIZONTAL CONTROL POINT RÉPÈRE PLANNIMÉTRIQUE

BENCH MARK WITH ELEVATION RÉPÈRE DE NIVELLEMENT AVEC COTE

SPOT ELEVATION, PRECISE: LAND, WATER POINT COTÉ PRÉCIS: SUR TERRE, SUR L'EAU

STREAM OR SHORELINE; INDEFINITE COURS D'EAU OU RIVE; IMPRÉCIS

DIRECTION OF FLOW DIRECTION DU COURANT

LAKE; INTERMITTENT LAKE; PONDS LAC; LAC INTERMITTENT; ÉTANGS

FLOODED LAND TERRES INONDÉ

MARSH; SWAMP (WOODED) MARAIS; BOISÉ MARECAUX

DRY RIVER BED WITH CHANNELS LIT DE RIVIÈRE ASSÈCHÉ AVEC CHENAUX

STRING BOG FONDRIÈRE À FILAMENTS

TUNDRA: LAKES IN TUNDRA; POLYGONS TOUNDRA: LACS EN TOUNDRA; POLYGOUES DE TOUNDRA

RAPIDS; FALLS; RAPIDS RAPIDES; CHUTES; RAPIDES

FORESHORE FLATS, SAND IN WATER ESTRANS, SABLE SOUS L'EAU

ROCKS ROCHES

DAM BARRAGE

WHARF QUAI

DITCH FOSSE

CONTOURS COURBES DE NIVEAU

APPROXIMATE CONTOURS COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES

DEPRESSION CONTOUR COURBE DE CUVETTE

CLIFF FALAISE

SPOT ELEVATION, APPROXIMATE: LAND, WATER POINT COTÉ, APPROXIMATIF: SUR TERRE, SUR L'EAU

ESKER ESKER

SAND, SAND DUNES SABLE; DUNES DE SABLE

PALSA BOG FONDRIÈRE DE PALSE

WOODED AREA, FOREST SURFACE BOISÉE, FORÊT

CLEARED AREA ESPACE DÉNUDÉE, CLAIRIÈRE

PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE

COMPILATION RESTITUTION

A-22435 6/71

A-22435 6/71

A-22435 6/71

REVISION RÉVISION

GRID ZONE DESIGNATION
DÉSIGNATION DE
LA ZONE
DU QUADRILLAGE:

11W

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

MF

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

99

98

97

95

96

97

98

REFERENCE POINT
POINT DE RÉPÈRE

CHURCH - ÉGLISE (as above)
(ci-dessus)

EASTING: Read number on grid line
immediately to left of point.
ABSCISSE: Note le chiffre de la ligne
du quadrillage immédiatement à gauche
du repère.
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:

97

975

NORTHING: Read number on grid line
immediately below point.
ORDONNÉE: Note le chiffre de la ligne
du quadrillage immédiatement en-dessous
du repère.
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:

98

984

GRID REFERENCE: 975984

Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 62 miles)
La prochaine référence similaire est à 100,000 mètres (environ 62 milles)

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 11
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR

87 B/3

87 B/2

86 M/16

86 N/13

86 N/14

86 M/9

86 N/12

86 N/11

The 1979 MAGNETIC BEARING is 41°17' (734 mils)
EAST OF GRID NORTH.
ANNUAL CHANGE DECREASING 9.7'
GRID NORTH is 0°42' (12 mils) WEST OF TRUE NORTH
for centre of map.

Le RÉPÈRE MAGNÉTIQUE en 1979 est à 41°17' (734 mils)
à l'EST du NORD DU QUADRILLAGE
VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 9.7'
NORD DU QUADRILLAGE est à 0°42' (12 mils) à l'OUEST du
NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

THE MAGNETIC COMPASS MAY
BE ERRATIC IN THIS AREA
LA BOUSSOLE SERA PEUT-ÊTRE
INSTABLE DANS CETTE RÉGION

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
ECHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

Metres 30 20 10 0 50 100 150 200 250 300

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

Pieds

PROVISIONAL PRINT
IMPRESSION PROVISOIRE