



LEGEND - LÉGENDE

| | |
|--|---|
| ROADS AND RELATED FEATURES | ROUTES ET OUVRAGES CONNEXES |
| PAVED SURFACE, ALL WEATHER | SURFACE PAVÉE, TOUTES SAISONS |
| UNPAVED SURFACE | GRAVIER |
| CART TRACK, WINTER ROAD OR ROAD UNDER CONSTRUCTION | CHEMIN DE TERRE, D'HYVER OU ROUTE EN CONSTRUCTION |
| TRAIL, CUT LINE, PORTAGE | SENTIER, PÉRIODE, PORTAGE |
| BUILT-UP AREA | AGGLOMÉRATION |
| RAILWAY, SIDING, STATION, STOP | CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVÈNEMENT, GARE, ARRÊT |
| BRIDGE | PONT |
| BEACH, LAKE BASE, ANCHORAGE | HYDROAÉROPORT, MOULAGE |
| LANDMARK FEATURES | POINTS DE REPÈRE |
| HOUSE, BARN | MANSION, GRANGE |
| CHURCH, SCHOOL | ÉGLISE, ÉCOLE |
| POST OFFICE | BUREAU DE POSTE |
| HISTORICAL SITE | LIEU HISTORIQUE |
| TOWERS, FIRE, RADIO | TOURS; FEU, RADIO |
| WELL, LION, OAK | PUSIS, PÉTROLE, OAK |
| TANK, OIL, GASOLINE, WATER | RESERVOIR; PÉTROLE, ESSENCE, EAU |
| TELEPHONE LINE | LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE |
| POWER TRANSMISSION LINE | LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE |
| MINE | MINE |
| CUTTING, EMBANKMENT | GRAVIERE |
| GRAVEL PIT | GRAVIERE |
| BOUNDARIES AND SURVEY CONTROL | FRONTIÈRES ET POINTS DE RÉFÉRENCES |
| INTERNATIONAL, PROVINCIAL, BOUNDARY, ENCLOSURE | INTERNATIONALE, PROVINCIALE, BORNÉ, ENCLAVEMENT |
| COUNTY, DISTRICT | COMTÉ, DISTRICT |
| TOWNSHIP, PARISH-SURVEYED, UNSURVEYED | CANTON, PAROISSE - APPENTÉE, NON APPENTÉE |
| TOWNSHIP, DLS - SURVEYED, UNSURVEYED | TOWNSHIP, DLS - SURVEYÉ, NON SURVEYÉ |
| -SECTION CORNERS | -COÛNES DE SECTION |
| MUNICIPALITY | MUNICIPALITÉ |
| INDIAN RESERVE, PARK, ETC. | RÉSERVE INDIENNE, PARC, ETC. |
| HORIZONTAL SURVEY POINT | REPÈRE DE NIVELLEMENT AVEC COTE |
| BENCH MARK WITH ELEVATION | POINT CÔTÉ, PRÉCIS; SUR TERRE, SUR L'EAU |
| SPOT ELEVATION, PRECISE; LAND, WATER | COURS D'EAU, RIVE; IMPRÉCISE |
| DRAINAGE AND RELATED FEATURES | COULS ET OUVRAGES CONNEXES |
| DIRECTION OF FLOW | DIRECTION DU COURANT |
| LAKE, INTERMITTENT LAKE | LAC, LAC INTERMITTENT |
| INUNDATED LAND | TERRAIN INONDÉ |
| MARSH, SWAMP, WOODS | MARAIS, MARECAGE (BOISÉ) |
| DRY RIVER BED WITH CHANNELS | LIT DE COURS D'EAU TARI AVEC CHENAUX |
| SAND, ABOVE, IN WATER | SABLE, AU DESSUS, DANS L'EAU |
| STRING BOG | MARECAGE EN ENFILADE |
| TUNDRA, FONDUS, POLYGONS | TOUNDRA; ETANGS, SOLS POLYDONAUX |
| RAPIDS, FALLS, RAPIDS | RAPIDES, CHUTES, RAPIDES |
| FORESHORE FLATS | ESTRANS |
| ROCK | ROCHE |
| DAM | BARRAGE |
| WHARF | QUAI |
| DITCH | FOSSE |
| RELIEF FEATURES | RELIEF |
| CONTOURS | COURBES DE NIVEAU |
| APPROXIMATE CONTOURS | COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES |
| DEPRESSION CONTOUR | COURBE DE CUVETTE |
| SPOT ELEVATION, APPROXIMATE; LAND, WATER | POINT CÔTÉ, APPROXIMATIF; SUR TERRE, SUR L'EAU |
| ESKER | ESKER |
| PINGO | PINGO |
| SAND, SAND DUNES | SABLE, DUNES |
| PALSA BOG | PALIS |
| WOODS, BUSHES | RÉGION BOISÉE |
| CLEARED AREA | RÉGION DÉBOISÉE |

PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHE

COMPILED RESTITUTION

GRID ZONE DESIGNATION: 47 B/3
 IDENTIFICATION OF GRID: 47 B/3

1:50,000 M. SCALE IDENTIFICATION: 1:50,000 M. SCALE IDENTIFICATION

EXAMPLE OF METHOD USED TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES FOR POINTS NOT REPRESENTED BY GRID

REFERENCE POINT: CHURCH - EGLISE (as shown on above)

READING: Road number on grid line immediately to left of point.
 LONGITUDE: 025. Note the distance to the type of quadrillage immediately to right of point.
 Estimate length of a square from this line northward to point.
 Estimate the number of squares to carry from this line up to the point in direction west.

EXAMPLE OF QUADRILLAGE: 47 B/3

ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
 ZONE 16
 QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR

| | | |
|---------|---------|---------|
| 47 B/5 | 47 B/6 | 47 B/7 |
| 47 B/4 | 47 B/3 | 47 B/2 |
| 48 M/15 | 48 M/16 | 48 N/13 |
| | | 48 N/14 |

The 1974 MAGNETIC BEARING is 29° 27' (701 mms) WEST OF GRID NORTH.
 ANNUAL CHANGE DECREASING 29.8"

GRID NORTH is 0° 00' (0 mms) EAST OF TRUE NORTH for centre of map.

LE REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1974 est à 29° 27' (701 mms) OUEST DU QUADRILLAGE.

VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 29.8"

NORD DU QUADRILLAGE est 0° 00' (0 mms) à l'est du NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

THE MAGNETIC COMPASS IS LIKELY TO BE USELESS IN THIS AREA
 LA BOUSSOLE SERA PROBABLEMENT INUTILE DANS CETTE RÉGION

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
 ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS

Mètres 30 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000
 Feet 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

PRODUCED BY SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, 1975.

LES CARTES ONT ÉTÉ RÉVISÉES À PARTIR DES CARTES DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, EN 1975.

© CANADA. COPIES RIGHTS RESERVED 1974.

ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL
 CONTOUR INTERVAL 10 METRES

NORTH AMERICAN DATUM 1927
 TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

WALES ISLAND NORTH
 DISTRICT OF FRANKLIN
 NORTHWEST TERRITORIES

Scale 1:50,000 Échelle

Miles 0 1 2
 Metres 0 1000 2000 3000 4000
 Yards 0 1000 2000 3000 4000

ELEVATIONS IN METRES AU-DESSUS DU NIVEAU MOYEN DE LA MER
 ÉQUIDISTANCE DES COURBES 10 MÈTRES

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

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LÈVES ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, EN 1975.

LES CARTES ONT ÉTÉ RÉVISÉES À PARTIR DES CARTES DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, OU CHEZ LE VENDEUR LE PLUS PRÈS.

© CANADA 1974. TOUS DROITS RÉSERVÉS