

LEGEND - LÉGENDE

ROADS AND RELATED FEATURES	ROUTES ET OUVRAGES CONNEXES
HARD SURFACE, ALL WEATHER	SURFACE PAVÉE, TOUTES SAISONS
LOOSE SURFACE	GRAVIER
TRAIL, CUT LINE, PORTAGE	CHEMIN DE TERRE, D'HIVER
BUILT-UP AREA	SENTIER, PERCÉE, PORTAGE
RAILWAY, SIDING, STATION, STOP	AGGLOMÉRATION
BRIDGE	CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVÈTEMENT, GARE, ARRÊT
SEAPLANE BASE, ANCHORAGE	PONT
LANDMARK FEATURES	HYDROAÉROPORT, MOULAGE
HOUSE, BARN	POINTS DE REPÈRE
CHURCH, SCHOOL	MAISON, GRANGE
POST OFFICE	ÉGLISE, ÉCOLE
HISTORICAL SITE	BUREAU DE POSTE
TOWERS: FIRE, RADIO	LIEU HISTORIQUE
WELL: OIL, GAS	TOURS: FEU, RADIO
TANK: OIL, GASOLINE, WATER	PUIITS: PÉTROLE, GAZ
TELEPHONE LINE	RÉSÉROIR: PÉTROLE, ESSENCE, EAU
POWER TRANSMISSION LINE	LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE
MINE	MINE
CUTTING, EMBANKMENT	DÉBLAI, REMBLAI
GRAVEL PIT	GRAVIER
BOUNDARIES AND SURVEY CONTROL	FRONTIÈRES ET POINTS DE RÉFÉRENCES
INTERNATIONAL, PROVINCIAL, BOUNDARY MONUMENT	INTERNATIONALE, PROVINCIALE, borne frontière
COUNTY, DISTRICT	COMTÉ, DISTRICT
TOWNSHIP, PARISH, SURVEYED	CANTON, PAROISSE, ARPENTEE
TOWNSHIP, DLS - SURVEYED, UNSURVEYED	NON ARPENTEE
	UNSURVEYED
	TOWNSHIP, DLS - ARPENTEE, NON ARPENTEE
	COMTS DE SECTION
	SECTION CORNERS
MUNICIPALITY	MUNICIPALITÉ
INDIAN RESERVE, PARK, ETC.	RÉSERVE INDIENNE, PARC, ETC.
HORIZONTAL SURVEY POINT	REPÈRE PLANIMÉTRIQUE
BENCH MARK WITH ELEVATION	REPÈRE DE NIVÈLEMENT AVEC COTE
SPOT ELEVATION, PRECISE, LAND, WATER	POINT COTE, SUR TERRE, SUR L'EAU
DRAINAGE AND RELATED FEATURES	DRAINAGE ET OUVRAGES CONNEXES
STREAM, SHORELINE, INDEFINITE	COURS D'EAU, RIVE, IMPRECISE
DIRECTION OF FLOW	DIRECTION DU COURANT
LAKE, INTERMITTENT LAKE	LAC, LAC INTERMITTENT
FLOODED LAND	TERRAIN INONDÉ
MARSH, SWAMP, WOODS	MARAIS, MARÉCAGE (BOISE)
DIRY RIVER BED WITH CHANNELS	LIT DE COURS D'EAU TAR AVEC CHENAUX
SAND, ABOVE, IN WATER	SABLE: AU DESSUS, DANS L'EAU
STRING BOG	MARÉCAGE EN ENFILADE
TUNDRA: PONDS, POLYGONS	TOUNDRA: ETANGS, SOLS POLYGAUX
RAPIDS, FALLS, RAPIDS	RAPIDES, CHUTES, RAPIDES
FORESHORE FLATS	ESTRANS
ROCK	ROCHER
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 COTE, APPROXIMATIF: SUR TERRE, SUR L'EAU
ESKER	ESKER
PINGO	PINGO
SAND, SAND DUNES	SABLE, DUNES
PALSA BOG	PALSE
WOODED AREA	RÉGION BOISÉE
CLEARED AREA	RÉGION DÉBOISÉE

PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE

COMPILATION RESTITUTION

GRID ZONE DESIGNATION 13V

DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE: 13V

100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION 100 000 M. CARRÉ IDENTIFICATION: FR 65, FQ 65

EXAMPLE OF METHOD USED TO CHECK REFERENCE TO NEAREST METRES SIMPLY OF THE METHOD EMPLOYÉ POUR FOURIR DES REPÈRES À 100 MÈTRES

REFERENCE POINT CHURCH - ÉGLISE (in above point de repère)

EASTING: Read number on grid line immediately left of point. LONGITUDE: Note le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du repère. Estimate length of a square from this line westward to point. Estimer le nombre de divisions du carré entre cette ligne et le repère en direction est.

NORTHING: Read number on grid line immediately below point. LATITUDE: Note le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en dessous du repère. Estimate length of a square from this line northward to point. Estimer le nombre de divisions du carré entre cette ligne et le repère en direction nord.

GRID REFERENCE SAMPLE: 075984

Nearest north grid reference 100,000 metres (about 63 miles). La référence nord la plus proche est à 100 000 mètres (environ 63 milles).

ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 13 QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR

64 L/14	64 L/15	64 L/16
64 L/11	64 L/10	64 L/9
64 L/6	64 L/7	64 L/8

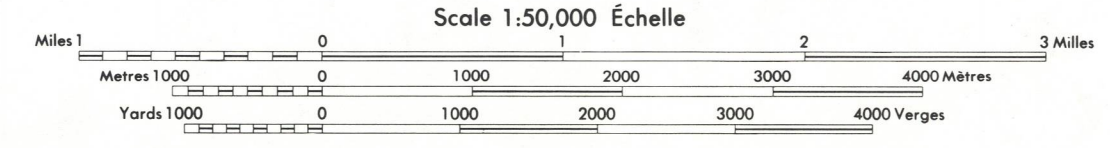
The 1974 MAGNETIC BEARING is 1°55' (283 mils) EAST OF GRID NORTH.
ANNUAL CHANGE DECREASING 6.1'
GRID NORTH is 1°50' (24 mils) EAST OF TRUE NORTH for centre of strip.
La REPRÉSENTATION MAGNÉTIQUE est 1°55' (283 mils) EST DU NORD DU QUADRILLAGE.
VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 6.1'
NORD DU QUADRILLAGE est 1°50' (24 mils) à l'est du NORD GÉOMAGNÉTIQUE au centre de la carte.



PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, 1976. INFORMATION CURRENT AS OF 1985. COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, OR YOUR NEAREST MAP DEALER. © CANADA COPYRIGHTS RESERVED 1976.

ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL CONTOUR INTERVAL 10 METRES

NORTH AMERICAN DATUM 1927 TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION



ÉLÉVATIONS EN MÈTRES AU-DESSUS DU NIVEAU MOYEN DE LA MER ÉQUIDISTANCE DES COURBES 10 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, EN 1976. RENSEIGNEMENTS À JOUR EN 1985. 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. © CANADA 1976. TOUS DROITS RÉSERVÉS.