



LEGEND - LÉGENDE

ROADS AND RELATED FEATURES	ROUTES ET OUVRAGES CONNEXES
HARD SURFACE, ALL WEATHER	SURFACE PAVÉE, TOUTES SAISONS
GRAVEL	GRAVIER
LOOSE SURFACE	CHEMIN DE TERRE, D'HIVER
RAILWAY, SIDING, STATION, STOP	SENTER, PERÇEE, PORTAGE
BRIDGE	AGGLOMERATION
SEAPLANE BASE, ANCHORAGE	CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVITEMENT, GARE, ARRÊT
LANDMARK FEATURES	PONT
HOUSE, BARN	HYDROAÉROPORT, MOULAGE
CHURCH, SCHOOL	POINTS DE RÉPÈRE
POST OFFICE	MAISON, GRANGE
HISTORICAL SITE	ÉGLISE, ÉCOLE
TOWERS, FIRE, RADIO	BUREAU DE POSTE
WELL, OIL, GAS	LIÉUX HISTORIQUES
TANK, OIL, GASOLINE, WATER	TOURS, FEU, RADIO
TELEPHONE LINE	PUITS, PÉTROLE, GAZ
POWER TRANSMISSION LINE	RÉSERVOIR, PÉTROLE, ESSENCE, EAU
MINE	LIGNE TÉLÉPHONIQUE
CUTTING, EMBANKMENT	LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE
GRAVEL PIT	MINE
BOUNDARIES AND SURVEY CONTROL	DÉGÂT, REMBLAI
INTERNATIONAL, PROVINCIAL, BOUNDARY MONUMENT	GRAVIERE
COUNTY, DISTRICT	FRONTIÈRES ET POINTS DE RÉFÉRENCES
TOWNSHIP, PARISH, SURVEYED	INTERNATIONALE, PROVINCIALE, BORNÉ FRONTIÈRE
TOWNSHIP, DLS - SURVEYED, UNSURVEYED	COUNTY, DISTRICT
	CANTON, PAROISSE - ARPENTÉE - NON ARPENTÉE
	TOWNSHIP, DLS - ARPENTÉE, NON ARPENTÉE
	-COINS DE SECTION
	MUNICIPALITÉ
	RESERVE INDIENNE, PARC, ETC
	REPÈRE PLANIMÉTRIQUE
	REPÈRE DE NIVELLEMENT AVEC COTE
	PONT COTÉ, PRÉCIS, SUR TERRE, SUR L'EAU
	DRAINAGE ET OUVRAGES CONNEXES
	COURS D'EAU, RIVE, IMPRÉCIS
	DIRECTION DU COURANT
	LAC, LAC INTERMITTENT
	TERRAIN INONDÉ
	MARSH, SWAMP, WOODS (BOIS)
	LIT DE COURS D'EAU TARI AVEC CHENAUX
	SABLE, AU DESSUS, DANS L'EAU
	MARECAGE EN ENFILADE
	TUNDRA, PONDS, POLYGONES
	RAPIDS, CHUTES, RAPIDS
	ESTRIANS
	FORESHORE FLATS
	ROCHE
	DAM
	WHARF
	DITCH
	RELIEF FEATURES
	CONTOURS
	APPROXIMATE CONTOURS
	DEPRESSION CONTOUR
	SPOT ELEVATION, APPROXIMATE, LAND, WATER
	ESKER
	PINGO
	SAND, SAND DUNES
	PALSA BOG
	WOODED AREA
	CLEARED AREA

PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE

COMPILED RESTITUTION

GRID ZONE DESIGNATION DÉSIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE

18V

EXAMPLE OF METHOD USED TO FIXE LA MÉTHODE EMPLOYÉE POUR FIXER DES RÉPÈRES À 100 MÈTRES PÈS

REFERENCE POINT CHURCH - EGLISE

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

NORTHING: Read number on grid line immediately below point. LATITUDE NORD: Notez le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en dessous du repère.

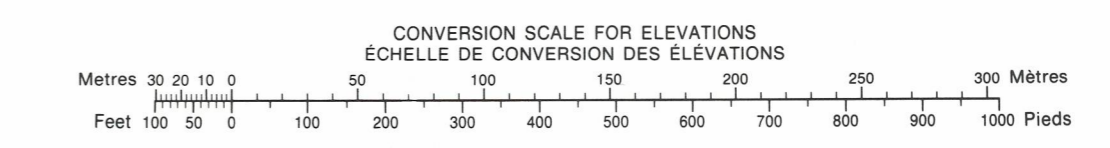
GRID REFERENCE EXAMPLE EXEMPLE DU QUADRILLAGE

97984

ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 18 QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR

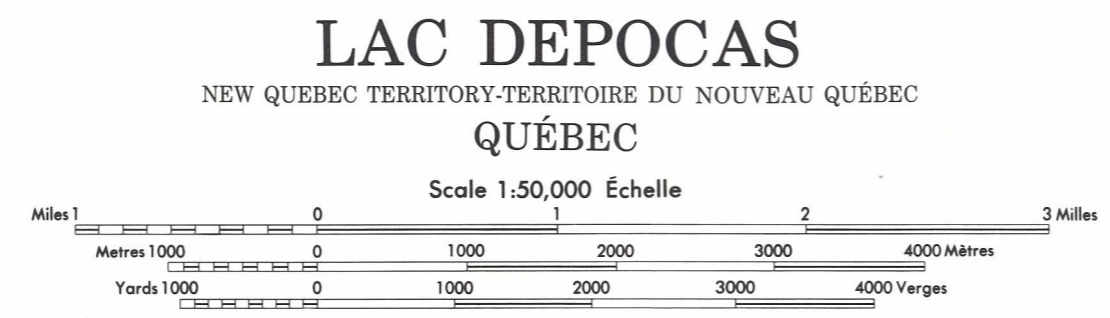
34 G/16	34 H/13	34 H/14
34 G/9	34 H/12	34 H/11
34 G/8	34 H/5	34 H/6

The 1978 MAGNETIC BEARING is 20°47' (530 mils) WEST OF GRID NORTH.
ANNUAL CHANGE DECREASING 9.9'
GRID NORTH is 1°03' (19 mils) EAST OF TRUE NORTH for centre of map.
Le REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1978 est à 29°47' (530 mils) OUEST DU NORD DU QUADRILLAGE.
VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 9.9'
NORD DU QUADRILLAGE est 1°03' (19 mils) à l'est du NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.



PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, 1976. INFORMATION CURRENT AS OF 1967.
COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, ON 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



ELEVATIONS EN MÈTRES AU-DESSUS DU NIVEAU MOYEN DE LA MER
ÉQUIDISTANCE DES COURBES 10 MÈTRES
SYSTEME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1927
PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LÈVES ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, EN 1976.
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. TOUTS DROITS RÉSERVÉS.