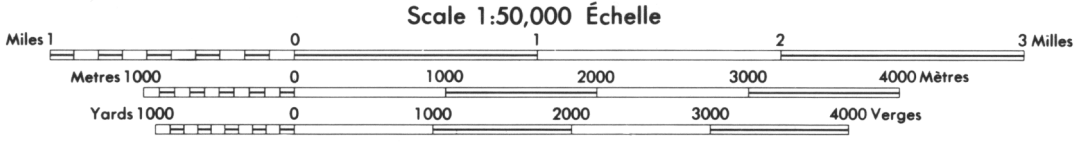


PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,  
OTTAWA, 1976. INFORMATION CURRENT AS OF 1976.  
© CANADA. COPYRIGHTS RESERVED 1976.  
INTERIM CORRECTIONS 1988

**ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL**  
**CONTOUR INTERVAL** ..... 10 METRES

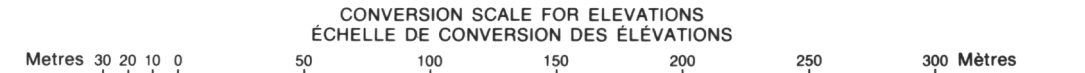
NORTH AMERICAN DATUM 1927  
TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION



**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 MERCATOR

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA  
CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES  
MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, EN 1976.  
© CANADA 1976. TOUS DROITS RÉSERVÉS  
CORRECTIONS PROVISOIRES 1988



ROADS AND RELATED FEATURES

HARD SURFACE, ALL WEATHER  
LOOSE SURFACE  
CART TRACK, WINTER ROAD  
TRAIL, CUT LINE, PORTAGE  
BUILT-UP AREA  
RAILWAY, SIDING, STATION, STOP  
BRIDGE  
SEAPLANE BASE, ANCHORAGE

LANDMARK FEATURES

HOUSE, BARN  
CHURCH, SCHOOL  
POST OFFICE  
HISTORICAL SITE  
TOWERS, FIRE, RADIO  
WELL, OIL, GAS  
TANK, OIL, GASOLINE, WATER  
TELEPHONE LINE  
POWER TRANSMISSION LINE  
MINE  
CUTTING, EMBANKMENT  
GRAVEL PIT

BOUNDARIES AND SURVEY CONTROL

COUNTY, DISTRICT  
TOWNSHIP, PARISH, SURVEYED  
TOWNSHIP, DLS - SURVEYED, UNSURVEYED

SECTION CORNERS

MUNICIPALITY

INDIAN RESERVE, PARK, ETC.  
HORIZONTAL SURVEY POINT  
BENCH MARK WITH ELEVATION  
SPOT ELEVATION, PRECISE: LAND, WATER  
DRAINAGE AND RELATED FEATURES

DIRTY RIVER, BED WITH CHANNELS  
SAND, ABOVE IN WATER  
STRING BOG  
TUNDRA, PONDS, POLYGONS  
RAPIDS, FALLS, RAPIDS  
FORESHORE FLATS  
ROCK  
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

ROUTES ET OUVRAGES CONNEXES

SURFACE PAVÉE, TOUTES SAISONS  
CHÉMIN DE TERRE, D'HYVER  
SENTER, PERÇEE, PORTAGE  
AGGLOMÉRATION  
CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVITEMENT, GARE, ARRÊT  
PONT  
HYDROAÉROPORT, MOULAGE  
POINTS DE RÉPÈRE

MAISON, GRANGE  
ÉGLISE, ÉCOLE  
BUREAU DE POSTE  
LIEU HISTORIQUE  
TOURS: FEU, RADIO  
PUITS: PÉTROLE, GAZ  
RÉSERVOIR: PÉTROLE, ESSENCE, EAU  
LIGNE TÉLÉPHONIQUE  
LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE  
MINE  
CUT-UP, REMBLAI  
GRAVIER

FRONTIÈRES ET POINTS DE RÉFÉRENCES

COMTÉ, DISTRICT  
CANTON, PAROISSE  
TOWNSHIP, ATC-ARPENTÉE, NON ARPENTÉE

COINS DE SECTION

MUNICIPALITÉ

RÉSERVE INDIENNE, PARC, ETC.  
REPERE PLANIMÉTRIQUE  
REPERE DE NIVELLEMENT AVEC COTE  
POINT COTÉ, PRÉCIS: SUR TERRE, SUR L'EAU  
DRAINAGE ET OUVRAGES CONNEXES

LIT DE COURS D'EAU TARIÉS, CHEVAUX  
SABLE, AU DESSUS, DANS L'EAU  
MARÉCAIS EN ENFILADE  
TOUNDRA: ÉTANGS, SOLS POLYGONAUX  
RAPIDES, CHUTES, RAPIDES  
ESTRANS  
BARRAGE  
QUAI  
POISSE  
RELIEF

COURBES DE NIVEAU  
COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES  
COURBE DE CUVETTE  
POINT COTÉ, APPROXIMATIF: SUR TERRE, SUR L'EAU  
ESKER  
PINGO  
SABLE, DUNES  
PALAIS  
RÉGION BOISÉE  
RÉGION DÉBOISÉE

PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE

COMPLIATION RESTITUTION

REVISION REVISION

EXAMPLE OF METHOD USED  
TO GIVE A REFERENCE TO A POINT 100 METRES  
FROM THE TOP OF THE QUADRANGLE  
POUR FIXER DES RÉFÉRENCES À UN POINT 100 MÈTRES PRÈS  
DU SOMMET DU QUADRANGLE

REFERENCE POINT CHURCH - EGLISE (as above)  
POINT DE RÉF. ÉGLISE (en-dessus)  
EASTING: Road number on grid line  
immediately to left of point.  
LONGITUDE: EST: Meter to centre of the line  
of quadrangle, immediately to the right  
of the point.  
Estimate tenths of a square from  
this line eastward to point.  
Estimate the number of squares from the point  
to the right of the line and the number in direction east  
of the line.  
NORTHING: Road number on grid line  
immediately below point.  
LATITUDE: NORTH: Meter to centre of the line  
of quadrangle, immediately to the left  
of the point.  
Estimate tenths of a square from  
this line northward to point.  
Estimate the number of squares from the point  
to the north of the line and the number in direction north  
of the line.  
GRID REFERENCE, SAMPLE  
L'ÉCHÉLON DE RÉFÉRENCES  
Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 62 miles)  
La référence semblable la plus proche est à 100,000 mètres (environ 62 milles)

ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 15  
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES  
UNIVERSAL DE MERCATOR

The 1976 MAGNETIC BEARING is 5°44' (102 mils)  
EAST OF GRID NORTH.  
ANNUAL CHANGE DECREASING 4.1'  
GRID NORTH is 0°35' (10 mils) WEST OF TRUE NORTH  
for centre of map.  
Le REPERE MAGNÉTIQUE en 1976 est à 5°44' (102 mils)  
EST DU NORD DU QUADRILLAGE.  
VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 4.1'  
NORD DU QUADRILLAGE est 0°35' (10 mils) à l'ouest du  
NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

52 N/5  
ÉDITION 2