

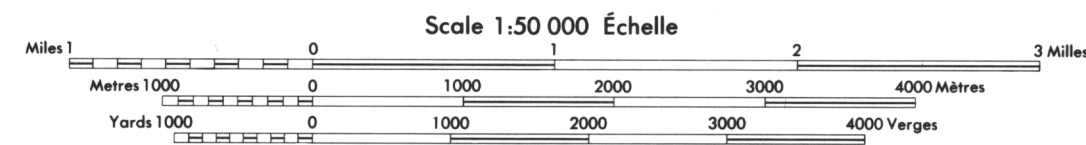
PRODUCED BY SURVEYS AND MAPPING BRANCH  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES  
OTTAWA 1973

CONTOUR INTERVAL ..... 50 FEET

© CANADA COPYRIGHTS RESERVED 1973

PROVISIONAL PRINT  
IMPRESSION PROVISOIRE

NORTH AMERICAN DATUM 1927  
TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION



Système de référence géodésique Nord-Américain 1927  
PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

Conversion des coordonnées NAD 27 à NAD 83 (NAGS 84)  
Valeurs respectées pour cette carte

Coordonnées géographiques: Latitude: additionner 62" Longitude: soustraire 1.8"

Quadrillage: Ostium: N: additionner 220m Nord: O: soustraire 220m

Conversion NAD 27 to NAD 83 (NAGS 84)  
Mean values for this map

Geographic: Latitude: add 62" Longitude: subtract 1.8"

Grid: Northing: add 220m Easting: add 220m

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA  
CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES  
MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, EN 1973.

EQUIDISTANCE DES COUBRES ..... 50 PIEDS

© CANADA 1973. TOUS DROITS RÉSERVÉS

MISE À JOUR TOPONYMIQUE PARTIELLE EFFECTUÉE  
EN 1982.

EDITION 1(B)

22E/11

49°45'

40°

35°

49°30'

321000m. E

354000m. E

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

PONT

SEAPLANE BASE, SEAPLANE ANCHORAGE

BASE D'HYDROAVIONS, ANCRAGE D'HYDROAVIONS

HOUSE, BARN

MAISON, GRANGE

CHURCH, SCHOOL

ÉGLISE, ÉCOLE

POST OFFICE

BUREAU DE POSTES

TOWER, WIRE, 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

DEBLAI, REMBLAI

GRAVEL PIT

CARRIÈRE DE GRAVIER

INTERNATIONAL, PROVINCIAL

FRONTIÈRE INTERNATIONALE, LIMITE

BOUNDARY WITH MONUMENT

PROVINCIALE AVEC PIERRE

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

POINT DE CONTRÔLE PLANIMÉTRIQUE

BENCH MARK WITH ELEVATION

REPÈRE DE NIVELLEMENT AVEC CÔTE

SPOT ELEVATION, PRECISE, LAND, WATER

POINT COTE 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

TERRAIN INONDÉ

MARSH, SWAMP, WOODDED

MARAIS, BOISÉ MARÉCAGEUX

DRY RIVER BED WITH CHANNELS

LIT DE RIVIÈRE ASSÉCHÉ AVEC CHENAUX

STRING BOG

FONDRÈRE À FILAMENTS

TUNDRA, LAKES IN TUNDRA, POLYGONS

TOUNDRA, LACS EN TOUNDRA, POLYGONES DE TOUNDRA

RAPIIDS, FALLS, RAPIDS

RAPIDES, CHUTES, RAPIDES

FORESHORE FLATS, SAND, ABOVE, IN WATER

ESTRANS, SABLE, AU DESSUS, 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 COTE APPROXIMATIF, SUR TERRE, SUR L'EAU

ESKER

ESKER

SAND, SAND DUNES

SABLE, DUNES DE SABLE

PALSA BOG

FONDRÈRE DE PALSE

WOODED AREA, FOREST

SURFACE BOISÉE, FORÊT

CLEARED AREA

ESPACE DÉBOISÉE, CLAIÈRE

GLOSSAIRE-GLOSSARY

2 LIGNES ..... 2 LINES

PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE

COMPILED RESTITUTION

GRID ZONE DESIGNATION

DÉSIGNATION DE LA ZONE

100 000 M. SQUARE IDENTIFICATION

IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 M.

19U

CE

EXAMPLE OF METHOD USED

TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES

(EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE

POUR FIER DES REPÈRES À 100 MÈTRES PRÈS)

99

98

97

95

96

97

98

REVISION

REVISION

REFERENCING POINT

POINT DE REPÈRE

CHURCH — EGLISE

(se above)

(ci-dessus)

EASTING: Read number on grid line

immédiatement à l'Est du point

LONGITUDE: EST: Note le chiffre de la ligne

du quadrillage immédiatement à gauche

du repère

Estimate tenths of a square from

this line westward to point

Estimer le nombre de dixièmes du carré

entre cette ligne et le repère en direction ouest

97

REVISION

REVISION

ONE THOUSAND METRE

UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID

ZONE 19

QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES

UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR

The 1973 MAGNETIC BEARING is 1°27' (346 mils)

WEST OF GRID NORTH.

ANNUAL CHANGE DECREASING 3.3"

GRID NORTH is 1°43' (30 mils) WEST of TRUE NORTH

for centres of map.

LA RÉFÉRENCE MAGNÉTIQUE en 1973 est 1°27' (346 mils)

OUEST DU NORD DU QUADRILLAGE

VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 3.3"

NORD DU QUADRILLAGE est 1°43' (30 mils) l'ouest du

NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

ECHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS

Metres 30 20 10 0 50 100 150 200 250 300 Mètres

Feet 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds

22E/11  
EDITION 1(B) EDITION