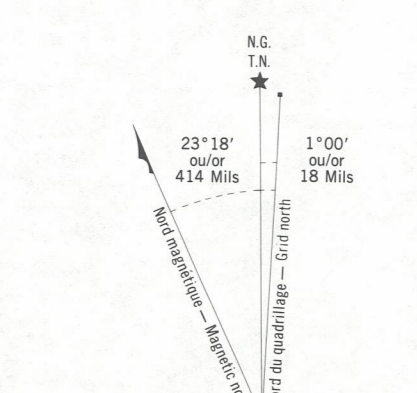


LÉGENDE - LEGEND

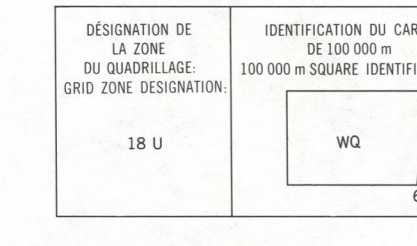
- ROUTE, REVÊTEMENT DUR ROAD, HARD SURFACE
- ROUTE, SURFACE DE GRAVIER ROAD, LOOSE SURFACE
- CHEMIN DE TERRE, ROUTE D'HIVER CART TRACK, WINTER ROAD
- SENTIER, PERÇÉ OU PORTAGE TRAIL, CUT LINE, PORTAGE
- AGglomération BUILT-UP AREA
- CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVITEMENT, STATION, ARRÊT RAILWAY; SIDING; STATION; STOP
- POINT BRIDGE
- BASE D'HYDRAVIONS; ANCRAGE D'HYDRAVIONS SEAPLANE BASE; SEAPLANE ANCHORAGE
- MAISON; GRANGE HOUSE; BARN
- ÉGLISE; ÉCOLE; BUREAU DE POSTE CHURCH; SCHOOL; POST OFFICE
- TOUR; POINT DE REPÈRE TOWER; LANDMARK OBJECT
- Puits; PÉTROLE; GAZ; RÉSERVOIR; EAU WELL; OIL; GAS; TANK; WATER
- LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE POWER TRANSMISSION LINE
- MINÉ; GRAVÈRE MINE; GRAVEL PIT
- DEBLAI; REMBLAI CUTTING; EMBANKMENT
- FRONTIÈRE INTERNATIONALE; LIMITE PROVINCIALE AVEC BORNES ET NUMÉROS INTERNATIONAL, PROVINCIAL BOUNDARY WITH BOUNDARY MARKS AND NUMBERS
- LIMITE PROVINCIALE, NON ARPENTÉE PROVINCIAL BOUNDARY, UNSURVEYED
- LIMITE DE COMITÉ, DE DISTRICT COUNTY, DISTRICT BOUNDARY
- LIMITE DE TOWNSHIP, DE CANTON, DE PAROISSE TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY
- LIMITE DE MUNICIPALITÉ MUNICIPALITY BOUNDARY
- LIMITE DE RÉSERVES, SANCTUAIRES, PARCS, ETC. RESERVE, SANCTUARY, PARK, ETC. BOUNDARY
- LIMITE DE SURFACE REPÉRÉ, LIMITE APPROXIMATIVE OUTLINED LANDMARK AREA, BOUNDARY APPROXIMATE
- COIN DE TOWNSHIP (A.T.C.); ARPENTÉ; NON ARPENTÉ D.S.L. TOWNSHIP CORNER, SURVEYED; UNSURVEYED
- COIN DE SECTION (A.T.C.) D.S.L. SECTION CORNERS
- POINT DE CONTRÔLE PLANIMÉTRIQUE HORIZONTAL CONTROL POINT
- REPÈRE DE NIVELLEMENT AVEC COTE BENCH MARK WITH ELEVATION
- POINT COTE, PRÉCIS SPOT ELEVATION, PRECISE
- COURS D'EAU OU RIVE; IMPRÉCIS STREAM OR SHOVELINE; INDEFINITE
- LAC; LAC INTERMITTENT; LAC PEU PROFOND LAKE; INTERMITTENT LAKE; SHALLOW LAKE
- TERRAIN INONDÉ FLOODED LAND
- MARAIS; BOISE MARÉCAGEUX; FONDRIÈRE À FILLEMENTS MARSH; SWAMP; WOODS; STRIPING BOG
- LIT DE RIVIÈRE ASSÉCHÉ AVEC CHENAUX DRY RIVER BED WITH CHANNELS
- RAPIDES; CHUTES; RAPIDS RAPIDS; FALLS; RAPIDS
- ESTRANS; SABLE SOUS L'EAU; ROCHES FORESHORE FLATS; SAND IN WATER; ROCKS
- TOUNDRA; LACS EN TOUNDRA; POLYÈDRES DE TOUNDRA TUNDRA; LAKES IN TUNDRA; POLYEDRONS
- FONDRIÈRE DE PALSE PALSA BOG
- BARRAGE; QUAI DAM; WHARF
- CHAMP DE GLACE (GLACIER); MORANE ICEFIELD (GLACIER); MORANE
- GLACE AVEC DÉBRIS DEBRIS COVERED ICE
- PINGO PINGO
- FOSSÉ DITCH
- COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES APPROXIMATE CONTOURS
- COURBE DE CUVETTE DEPRESSION CONTOUR
- FALAISE CLIFF
- POINT COTE, APPROXIMATIF; SUR TERRE; SUR L'EAU SPOT ELEVATION, APPROXIMATE; LAND; WATER
- ESKER ESKER
- SABLE; DUNES DE SABLE; PLAGES SURÉLEVÉES SAND; SAND DUNES; RAISED BEACHES
- LIEU HISTORIQUE HISTORIC SITE
- SURFACE BOISÉE; FORÊT; ESPACE DÉBOUÉE; CLARIÈRE WOODED AREA; FOREST; CLEARED AREA

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
Mètres 30 20 10 0
Pieds 100 50 0

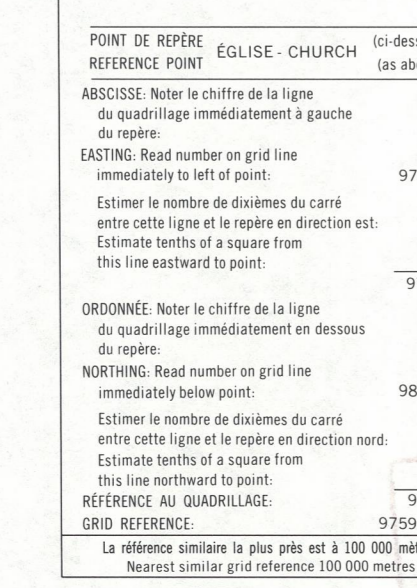


Utiliser le diagramme pour obtenir les valeurs numériques
DECLINAISON MAGNÉTIQUE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1987
Magnetic anomaly constant 4.5
Use diagram only to obtain numerical values
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1987
FOR CENTRE OF MAP
Annual change -0.05

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



EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE
POUR FAIRE DES RÉFÉRENCES À 100 MÈTRES
EXAMPLE OF METHOD USED
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES



ÉTABLIE PAR LA DIRECTION DES LÈVES ET DE LA CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES,
À LA CLASSE DE PHOTOGRAPHIES AÉRIENNES PRISSES EN 1956,
PUBLIÉE EN 1987.

ALTITUDES EN PIEDS
ÉQUIDISTANCE DES COURBES 50 PIEDS
SYSTÈME DE RÉFÉRENCE GÉOÉTIQUE NORD-AMÉRICAIN 1987
PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR
POUR TOUT RENSEIGNEMENT CONCERNANT LES RÉPÈRES
ET BORNES ALTIMÉTRIQUES, S'ADRESSER AUX LÈVES
GÉOÉTIQUES, DIRECTION DES LÈVES ET DE LA CARTO-
GRAPHIE, OTTAWA.

LAC SEMONVILLE
MUNICIPALITÉ DE BAIE-JAMÉS
QUÉBEC
Échelle 1:50 000 Scale
Mètres 1000 0 1000 2000 3000 4000 Metres
Miles 1 0 1 2 3 Miles

ELEVATIONS IN FEET ABOVE MEAN SEA LEVEL
CONTOUR INTERVAL 50 FEET
NORTH AMERICAN DATUM 1987
TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION
INFORMATION CONCERNING BENCH MARKS AND HORIZONTAL SURVEY MONUMENTS CAN BE OBTAINED FROM
GEOGRAPHIC SURVEY, SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
OTTAWA.

PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,
FROM AERIAL PHOTOGRAPHS TAKEN IN 1956. PUBLISHED
IN 1987 AND FOUND TO BE UP-TO-DATE IN ALL MAJOR
FEATURES.
THIS MAP WAS COMPARED WITH SATELLITE IMAGERY OBTAINED
IN 1986 AND FOUND TO BE UP-TO-DATE IN ALL MAJOR
FEATURES.
COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA,
OR YOUR NEAREST MAP DEALER.
© 1987, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

LAC SEMONVILLE
33 H/5
ÉDITION 2 ÉDITION
Énergie, Mines et
Ressources Canada Energy, Mines and
Ressources Canada