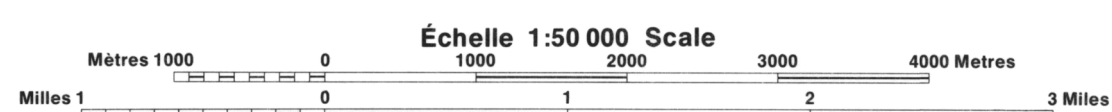


ÉTABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES
RENEWED TO DAY IN 1989
CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU
CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES,
OTTAWA, OU CHEZ LE Vendeur LE PLUS PRÈS
© 1989, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

ALTITUDES EN PIEDS
ÉQUIDISTANCE DES COURBES 50 PIEDS
SYSTÈME DE RÉFÉRENCE GÉOÏDIQUE NORD-AMÉRICAIN 1927
PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

POUR TOUT RENSEIGNEMENT CONCERNANT LES RÉPÈRES
ET LES BORNES ALTIMÉTRIQUES S'ADRESSER AUX LEVÉS
GÉOÏDIQUES, CENTRE CANADIEN DES LEVÉS, OTTAWA.

LAC JANIN
MUNICIPALITÉ DE BAIE-JAMES
QUÉBEC



ELEVATIONS IN FEET ABOVE MEAN SEA LEVEL
CONTOUR INTERVAL 50 FEET

NORTH AMERICAN DATUM 1927
TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

INFORMATION CONCERNING BENCH MARKS AND HORIZONTAL SURVEY MONUMENTS CAN BE OBTAINED FROM
GEOLOGIC SURVEY, CANADA CENTRE FOR SURVEYING,
OTTAWA.

PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,
INFORMATION CURRENT AS OF 1989. PUBLISHED 1989.
COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA,
OR YOUR NEAREST MAP DEALER.
© 1989, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

53°00'

52°45'

ROUTE, REVÊTEMENT DUR. ROAD, HARD SURFACE
ROUTE, SURFACE DE GRAVIER. ROAD, LOOSE SURFACE
CHEMIN DE TERRE, ROUTE D'HIVER. CART TRACK, WINTER ROAD
SENTIER, PERÇÉE OU PORTAGE. TRAIL, CUT LINE, PORTAGE
AGLOMÉRATION. BUILT-UP AREA
CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVITEMENT; STATION; ARRÊT. RAILWAY; SIDING; STATION; STOP
PONT. BRIDGE
BASE D'HYDRAVIONS; ANCRAGE D'HYDRAVIONS. SEAPLANE BASE; SEAPLANE ANCHORAGE
MAISON; GRANGE. HOUSE; BARN
ÉGLISE; ÉCOLE; BUREAU DE PORTE. CHURCH; SCHOOL; POST OFFICE
TOUR; POINT DE RÉPÈRE. TOWER; LANDMARK OBJECT
PUITS; PÉTROLE; GAZ; RÉSERVOIR; EAU. WELL; OIL; GAS; TANK; WATER
LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE. POWER TRANSMISSION LINE
MINE; GRAVIER. MINE; GRAVEL PIT
DÉBLAI; REMBLAI. CUTTING; EMBANKMENT
FRONTIÈRE INTERNATIONALE; LIMITE PROVINCIALE AVEC BORNE ET NUMÉRO. INTERNATIONAL, PROVINCIAL BOUNDARY WITH MONUMENT AND NUMBER
LIMITE PROVINCIALE, NON ARPENTÉE. PROVINCIAL BOUNDARY, UNSURVEYED
LIMITE DE COMTE, 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 RÉPÈRE. OUTLINED LANDMARK AREA
LIMITE APPROXIMATIVE. BOUNDARY APPROXIMATE

COIN DE TOWNSHIP (A.T.C.): ARPENTÉ, NON ARPENTÉ. D.L.S. TOWNSHIP CORNER, SURVEYED, UNSURVEYED
COINS DE SECTION (A.T.C.). D.L.S. SECTION CORNERS
POINT DE CONTRÔLE PLANIMÉTRIQUE. HORIZONTAL CONTROL POINT
RÉPÈRE DE NIVELLEMENT AVEC COTE. BENCH MARK WITH ELEVATION
POINT COTE, PRÉCIS. SPOT ELEVATION, PRECISE
COURS D'EAU OU RIVE; IMPRÉCIS. STREAM OR SHORELINE, INDEFINITE
LAC; LAC INTERMITTENT; LAC PEU PROFOND. LAKE; INTERMITTENT LAKE; SHALLOW LAKE
TERRAIN INONDÉ. FLOODED LAND
MARAIS; BOISÉ MARÉCAUX; FONDRIÈRE À FLAMENTS. MARSH; SWAMP; WOODS; STING BOG
LIT DE RIVIÈRE ASSÈCHÉ AVEC CHENAUX. DRY RIVER BED WITH CHANNELS
RAPIDES; CHUTES; RAPIDES. RAPIDS; FALLS; RAPIDS
ESTRANS; SABLE SOUS L'EAU; ROCHES. FORESHORE FLATS, SAND IN WATER; ROCKS
TOUNDRA; LACS EN TOUNDRA. TUNDRA; LAKES IN TUNDRA
POLYÈDRES DE TOUNDRA. POLYGONS
FONDRIÈRE DE PALSE. PALSE BOG
BARRAGE; QUAI. DAM; WHARF
CHAMP DE GLACE (GLACIER); MORAINÉ. ICEFIELD (GLACIER); MORAINÉ
GLACE AVEC DÉBRIS. DEBRIS COVERED ICE
PINGO. PINGO
FOSSÉ. DITCH
COURBES DE NIVEAU. CONTOURS
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 DENUDÉ, CLAIRIÈRE. WOODED AREA; FOREST; CLEARED AREA

53°00'

52°45'

18°35' 330 M
1°00' 18 Mils

N'utilisez le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
DECLINATION MOYENNE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1989
Variation annuelle croissante 9.7
Use diagram only to obtain numerical values
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1989
FOR CENTRE OF MAP
Annual change increasing 9.7

QUADRILAGE UNIVERSEL, TRANSVERSE DE MERCATOR
DE MILE METRES
ZONE 18
ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID

DÉSIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILAGE: 18 U
IDENTIFICATION DU CARRE DE 100 000 m: VP

EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE
POUR FIXER DES RÉPÈRES À 100 MÈTRES PRES
D'UN POINT DE RÉFÉRENCE
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES

POINT DE RÉFÉRENCE: EGLISE - CHURCH (au-dessus)
ABSCISSE: Note le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du repère.
ESTIMÉ: Road number on grid line immediately to left of point.
ORDONNÉE: Note le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en dessous du repère.
NORTHING: Road number on grid line immediately below point.

Tableau d'assemblage du Système national de référence cartographique
Index to Assembling Maps of the National Topographic System

33 F/2	33 F/1	33 G/4
33 C/15	33 C/16	33 B/13
33 C/10	33 C/9	33 B/12

Échelle 1:50 000 Scale