

ÉTABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES
ALAS DE PHOTOGRAPHIES AÉRIENNES PRISES EN 1971 ET 1972
PUBLIÉE EN 1988

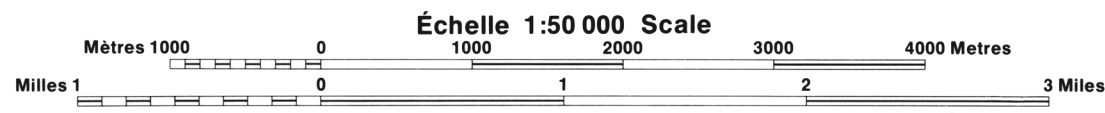
MISE À JOUR POUR ILLUSTRER LES ÉLÉMENTS CARTOGRAPHIQUES
VISIBLES SUR LES IMAGES SATELLITE DE 1984

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

© 1988 SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES
CENTRE CANADIEN DES LÈVES, OTTAWA

ALTITUDES EN MÈTRES
ÉQUIDISTANCE DES COUBRES . . . 10 MÈTRES
SYSTÈME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1927
PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

LAC ROUSSON
MRC DE CANIAPISCAU
QUÉBEC



ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL
CONTOUR INTERVAL 10 METRES
NORTH AMERICAN DATUM 1927
TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

INFORMATION CONCERNING BENCH MARKS AND HORI-
ZONTAL SURVEY MONUMENTS CAN BE OBTAINED FROM
GEOGRAPHIC SURVEY, CANADA CENTRE FOR SURVEYING,
OTTAWA

PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,
FROM AERIAL PHOTOGRAPHS TAKEN IN 1971 AND 1972
PUBLISHED IN 1988

UPDATED FOR FEATURES VISIBLE ON 1984 SATELLITE IMAGERY
COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA,
OR YOUR NEAREST MAP DEALER

© 1988 HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES

Référence de cette carte
pour usage militaire:
Military users,
refer to this map as:

SÉRIE A 701 SERIES
CARTE 23 K/7 MAP
ÉDITION 2 MCE EDITION

LAC ROUSSON
23 K/7
ÉDITION 2 EDITION

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, PERÇÉE OU PORTAGE.		TRAIL, CUT LINE, PORTAGE
AGGLOMÉRATION.		BUILT-UP AREA
CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVÈNEMENT; 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 POSTE.		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
MINÉ; GRAVIER.		MINÉ; GRAVEL PIT
DÉBLAI; REMBLAI.		CUTTING, EMBANKMENT
FRONTIÈRE INTERNATIONALE, LIMITE PROVINCIALE AVEC BORNE ET NUMÉRO.		INTERNATIONAL, PROVINCIAL BOUNDARY MONUMENT AND NUMBER
LIMITE PROVINCIALE, NON ARRÊTÉE.		PROVINCIAL BOUNDARY, UNSURVEYED
LIMITE DE COMTE, DE DISTRICT.		COUNTY, DISTRICT BOUNDARY
LIMITE DE TOWNSHIP, 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, LIMITE APPROXIMATIVE.		OUTLINED LANDMARK AREA, BOUNDARY APPROXIMATE
COIN DE TOWNSHIP (A.T.C.) ARPENTE; NON ARPENTÉ.		D.L.S. TOWNSHIP CORNER; SURVEYED; UNSURVEYED
COIN 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 COTÉ, PRÉCIS.		SPOT ELEVATION, PRECISE
COURS D'EAU OU RIVE, IMPRÉDIT.		STREAM OR SHORELINE; INDEFINITE
LAC; LAC INTERMITTENT; LAC PEU PROFOND.		LAKE; INTERMITTENT LAKE; SHALLOW LAKE
TERRAIN INONDÉ.		FLOODED LAND
MARAIS; BOISÉ; MARÉCAIGES.		MARSH; SWAMP (WOODED); STRING BOG
LIT DE RIVIÈRE ASSÈCHE AVEC CHENEAUX.		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 POLYGONS
FONDRIÈRE DE PALSE.		PALSA BOG
BARRAGE; QUAI.		DAM, WHARF
CHAMP DE GLACE (GLACIER); MORAINES.		ICEFIELD (GLACIER); MORAINES
GLACE AVEC DÉBRIS.		DÉBRIS COVERED ICE
PINGO.		PINGO
FOSSÉ.		DITCH
COURBES DE NIVEAU.		CONTOURS
COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES.		APPROXIMATE CONTOURS
COURBE DE CUVETTE.		DEPRESSION CONTOUR
FALAISE.		CLIFF
POINT COTÉ, 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 DÉNUDÉ; CLAIRIÈRE.		WOODED AREA, FOREST; CLEARED AREA

Conversion des coordonnées M82 27 à M82 83 (WGS 84)
Values converted from M82 27 to M82 83 (WGS 84)

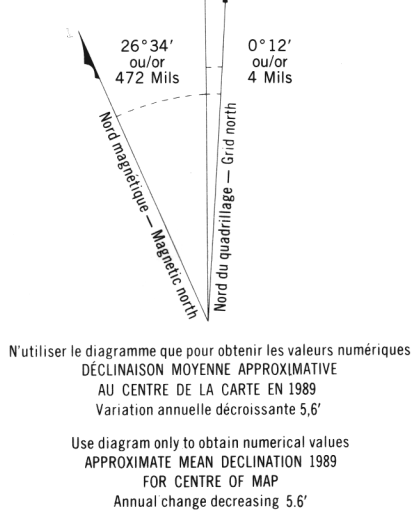
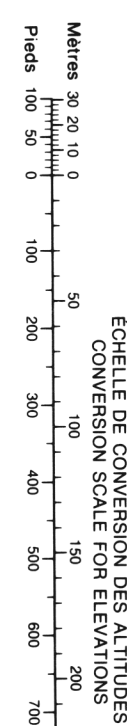
Coordonnées géographiques: Latitudes - additionner 0,4"
Longitude - soustraire 2,3"

Quadrillage: Ordonnée (N) - additionner 228m
Abscisse (E) - additionner 41m

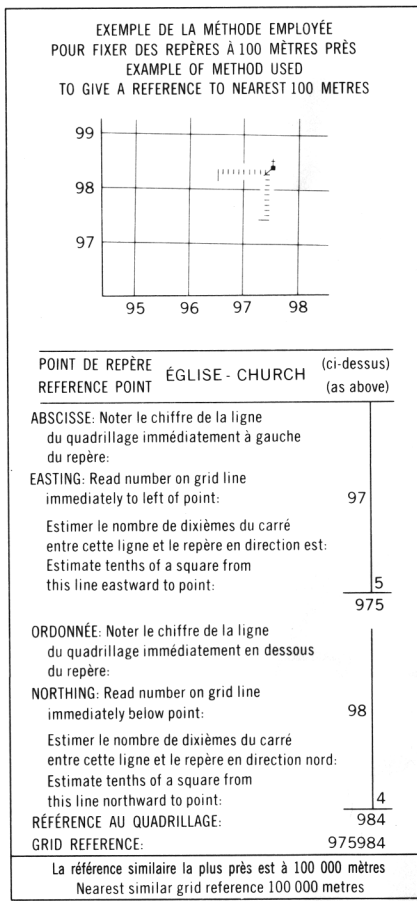
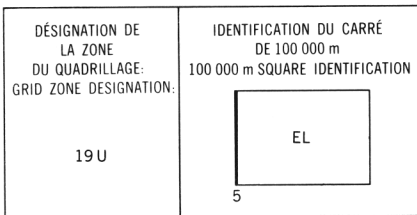
Coordinate Conversion M82 27 to M82 83 (WGS 84)
Mean Values for this Map

Geographic: Latitudes - add 0.4"
Longitude - subtract 2.3"

Grid: Northing - add 228m
Easting - add 41m



QUADRILLAGE UNIVERSAL TRANSVERSE DE MERCATOR
DE MILLE MÈTRES
ZONE 19
ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID



LAC ROUSSON
23 K/7
ÉDITION 2 EDITION

Énergie, Mines et
Resources Canada

Energy, Mines and
Resources Canada

PROVISIONAL PRINT
IMPRESSION PROVISOIRE