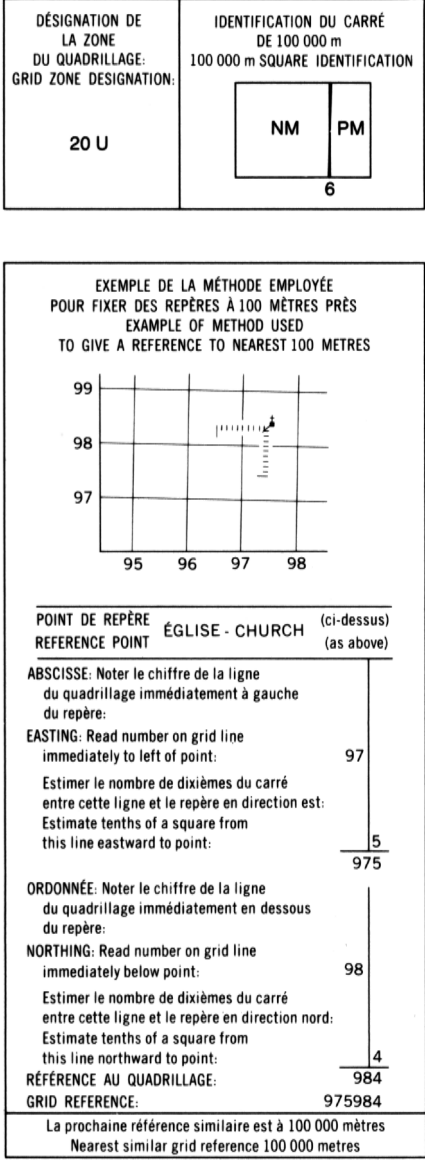
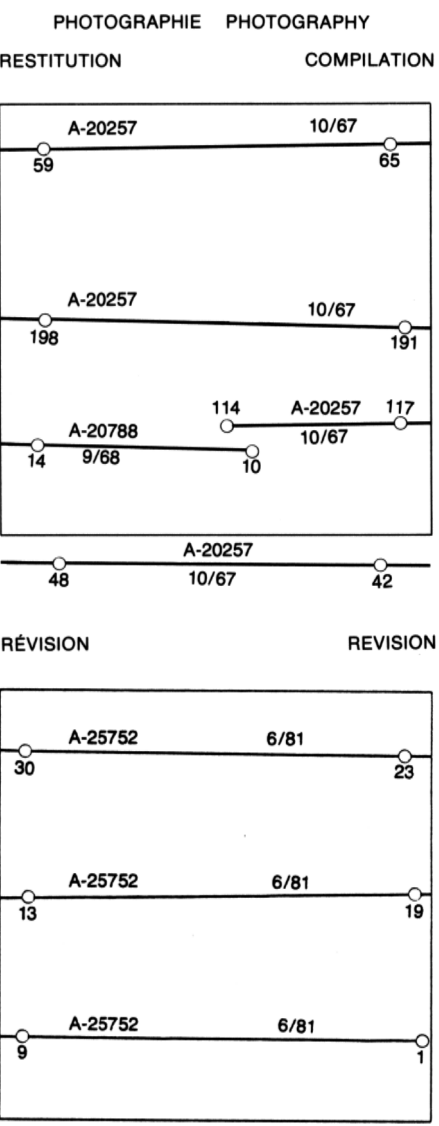


LÉGENDE - LEGEND		
ROUTE, SURFACE DURCIE, TOUTES SAISONS		ROAD, HARD SURFACE, ALL WEATHER
ROUTE, SURFACE DE GRAVIER		ROAD, LOOSE SURFACE
CHEMIN DE CHARROL, ROUTE D'HIVER		CART TRACK, WINTER ROAD
SENTIER, PERÇÉE OU PORTAGE		TRAIL, CUT LINE, PORTAGE
AGGLOMÉRATION		BUILT-UP AREA
CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVITEMENT, 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 POSTE		CHURCH, SCHOOL, POST OFFICE
TOUR, FEU COMMUNICATION		TOWER, FIRE, COMMUNICATION
PUITS, PÉTROLE, GAZ, RÉSERVOIR, EAU		WELL, OIL, GAS, TANK, WATER
LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE		POWER TRANSMISSION LINE
MINÉ, CARRIÈRE DE GRAVIER		MINE, GRAVEL PIT
DEBLAI, REMBLAI		CUTTING, EMBANKMENT
FRONTIÈRE INTERNATIONALE, LIMITE PROVINCIALE AVEC CÔTÉ		INTERNATIONAL, PROVINCIAL BOUNDARY WITH MONUMENT
FRONTIÈRE PROVINCIALE, NON ARPENTÉE		PROVINCIAL BOUNDARY, UNSURVEYED
LIMITE DE COMTE OU DE DISTRICT		COUNTY, DISTRICT BOUNDARY
LIMITE DE CANTON, DE PARISSIE		TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY
LIMITE DE MUNICIPALITÉ		MUNICIPALITY BOUNDARY
LIMITE DE RÉSERVE, SANCTUARIES, PARCS, ETC.		RESERVE, SANCTUARY, PARK, ETC. BOUNDARY
LIMITE DE SURFACE REPERE, LIMITE APPROXIMATIVE, ETC.		OUTLINED LANDMARK AREA, BOUNDARY APPROXIMATE, ETC.
COIN DE CANTON (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
REPERE DE NIVELLEMENT AVEC CÔTE		BENCH MARK WITH ELEVATION
POINT CÔTÉ, PRÉCIS		SPOT ELEVATION, PRÉCIS
COURS D'EAU OU RIVE, IMPRÉCIS		STREAM OR SHORELINE, INDEFINITE
LAC, LACS INTERMITTENTS		LAKE, INTERMITTENT LAKES
TERRAIN INONDÉ		FLOODED LAND
MARAIS, BOISE MARÉCAGEUX, FONDRIÈRE À FILAMENTS		MARSH, SWAMP (WOODED), STRING BOG
LIT DE RIVIÈRE ASSÉCHÉ 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, POLYÈDRES DE TOUNDRA		TUNDRA, LAKES IN TUNDRA, POLYDONS
FONDRIÈRE DE PALSE		PALSA BOG
BARRAGE, QUAI		DAM, WHARF
CHAMP DE GLACE (GLACIER), MORANE		ICEFIELD (GLACIER), MORANE
PINGO		PINGO
FOSSE		DITCH
COURBES DE NIVEAU		CONTOURS
COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES		APPROXIMATE CONTOURS
COURBE DE CUVETTE		DEPRESSION CONTOUR
FALASE		CLIFF
POINT CÔTÉ, 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



QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES  
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR  
ZONE 20  
ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID

12 M/8	12 N/5	12 N/6
12 M/1	12 N/4	12 N/3
12 L/16	12 K/13	12 K/14

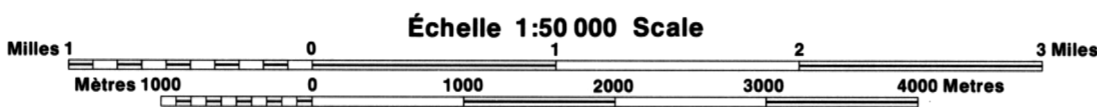
Le REPERE MAGNÉTIQUE est à 27°38' (491 mils)  
à l'OUEST du NORD DU QUADRILLAGE.  
VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 10.9'  
Le NORD DU QUADRILLAGE est à 0°56' (17 mils) à l'EST  
du NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.  
The 1983 MAGNETIC BEARING is 27°38' (491 mils)  
WEST of GRID NORTH.  
ANNUAL CHANGE DECREASING 10.9'  
GRID NORTH is 0°56' (17 mils) EAST of TRUE NORTH  
for centre of map.

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LÈVES ET DE LA CARTOGRAPHIE,  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES,  
OTTAWA, PUBLIÉ EN 1984.  
© 1984, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA, MINISTÈRE  
DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

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

POUR TOUT RENSEIGNEMENT CONCERNANT LES RÉPÈRES  
ET BORNES ALTIMÉTRIQUES, S'ADRESSER AUX LÈVES DES  
GÉOLOGES, DIRECTION DES LÈVES ET DE LA CARTOGRAPHIE,  
OTTAWA.

LAC CORMIER  
MUNICIPALITÉ RÉGIONALE DE COMTÉ DE MINGANIE  
QUÉBEC QUÉBEC

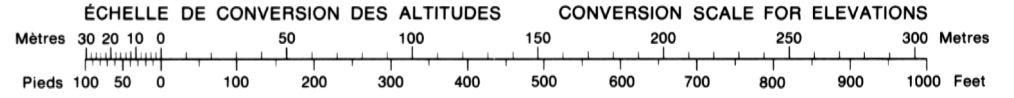


ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL  
CONTOUR INTERVAL ..... 10 METRES  
NORTH AMERICAN DATUM 1927  
TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

INFORMATION CONCERNING BENCH MARKS AND HORIZONTAL SURVEY MONUMENTS CAN BE OBTAINED FROM  
GEOLOGIC SURVEY, SURVEYS AND MAPPING BRANCH,  
OTTAWA.

Conversion des coordonnées NAD 77 à NAD 83 (NCS 83)  
Mean values for this map  
Coordonnées géographiques: Latitude: add 0.7° Longitude: subtract 2.8°  
Quadrillage: Distance (N): add/moins: 228m Distance (E): add/moins: 51m  
Coordinate Conversion NAD 77 to NAD 83 (NCS 83)  
Mean values for this map  
Geographic: Latitude: add 0.7° Longitude: subtract 2.8°  
Grid: Northing: add 228m Easting: add 51m

PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,  
OTTAWA, PUBLISHED IN 1984.  
© 1984, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.



LAC CORMIER  
12 N/4  
EDITION 2