

LEGEND - LÉGENDE

ROAD, HARD SURFACE, ALL WEATHER		ROUTE, SURFACE DURCIE, TOUTES SAISONS
ROAD, LOOSE SURFACE		CHEMIN DE CHARRON, 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		POINT
BRIDGE		BASE D'HYDRATIONS, ANCRAGE D'HYDRATIONS
SEAPLANE BASE, SEAPLANE ANCHORAGE		MAISON, GRANGE
HOUSE, BARN		ÉGLISE, ÉCOLE
CHURCH, SCHOOL		BUREAU DE POSTE
POST OFFICE		TOUR, FEU, RADIO
TOWER, FIRE, RADIO		PUTS, PÉTROLE, GAZ
WELL, OIL, GAS		RESERVOIR, PÉTROLE, ESSENCE, EAU
TANK, OIL, GASOLINE, WATER		LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE
POWER TRANSMISSION LINE		MINE
MINE		DÉBLAI REMBLAI
CUTTING, EMBANKMENT		CARRIÈRE DE GRAVIER
GRAVEL PIT		FRONTIÈRE INTERNATIONALE, LIMITE PROVINCIALE AVEC BORNE
INTERNATIONAL, PROVINCIAL BOUNDARY WITH MONUMENT		LIMITE DE COMTE OU DE DISTRICT
COUNTY, DISTRICT BOUNDARY		LIMITE DE CANTON, DE PARROISSE
TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY		CORN DE CANTON (A.T.C.): ARPENTE, NON ARPENTE
D.L.S. TOWNSHIP CORNER, SURVEYED, UNSURVEYED		COINS DE SECTION (A.T.C.)
D.L.S. SECTION CORNERS		LIMITE DE RÉSERVE, DE PARC, ETC.
MUNICIPALITY BOUNDARY		POINT DE CONTRÔLE PLANIMÉTRIQUE
RESERVE, PARK, ETC. BOUNDARY		REPERE DE NIVELLEMENT AVEC COTE
HORIZONTAL CONTROL POINT		POINT COTÉ PRÉCIS, SUR TERRE, SUR L'EAU
BENCH MARK WITH ELEVATION		COURS D'EAU OU RIV. IMPRÉCIS
SPOT ELEVATION, PRECISE, LAND, WATER		DIRECTION DU COURANT
STREAM OR SHORELINE, INDEFINITE		LAC, LAC INTERMITTENT, ETANGS
DIRECTION OF FLOW		TERRAIN INONDÉ
LAKE, INTERMITTENT LAKE, PONDS		MARSH, BOIS, MARÉCHAGES
FLOODED LAND		LIT DE RIVIÈRE ASSÈCHE AVEC CHENAUX
MARSH, SWAMP (WOODED)		FONDERIE A FILAMENTS
DRY RIVER BED WITH CHANNELS		TOWNURA, LACS EN TOWNURA, POLYGOINES DE TOWNURA
STRING BOG		RAPIDES, CHUTES, RAPIDES
TOWNURA, LAKES IN TOWNURA, POLYGONS		ESTRANS, SABLE, AU DESSUS, SOUS L'EAU
RAPIDS, FALLS, RAPIDS		ROCHES
FORESHORE FLATS, SAND, ABOVE IN WATER		BARRAGE
ROCKS		QUAI
DAM		FOSSÉ
WHARF		COURBES DE NIVEAU
DITCH		COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES
CONTOURS		COURBE DE CUVETTE
APPROXIMATE CONTOURS		FALAISE
DEPRESSION CONTOUR		POINT COTÉ, APPROXIMATIF, SUR TERRE, SUR L'EAU
CLIFF		ESKER
SPOT ELEVATION, APPROXIMATE, LAND, WATER		SAND, SAND DUNES
ESKER		FONDERIE DE PALSE
SAND, SAND DUNES		SURFACE BOISÉE, FORÊT
PALSA BOG		ESPACE DÉVIDÉ, CLAIRIÈRE
WOODED AREA, FOREST		
CLEARED AREA		

PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE

COMPILED RESTITUTION

GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE: 19 U

EXAMPLE OF METHOD USED TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES

REFERENCE POINT POINT DE REPÈRE CHURCH - ÉGLISE (see above) (ci-dessus)

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.

LONGITUDE EST: Note le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du repère.

Estimate tenths of a square from this line eastward to point.

Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction est.

NORTHING: Read number on grid line immediately below point.

LATITUDE NORD: Note le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en-dessous du repère.

Estimate tenths of a square from this line northward to point.

Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction nord.

VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 8.6"

NORD DU QUADRILLAGE est 1'28" (28 min) à l'ouest du NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

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

23 M/11	23 M/10	23 M/9
23 M/6	23 M/7	23 M/8
23 M/3	23 M/2	23 M/1

The 1978 MAGNETIC BEARING is 2°10' (485 mils) WEST OF GRID NORTH ANNUAL CHANGE DECREASING 8.6" GRID NORTH is 1°28' (28 min) WEST OF TRUE NORTH for centre of map

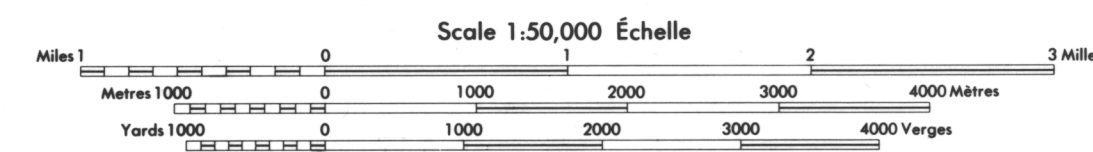
La REPERE MAGNÉTIQUE en 1978 est à 2°10' (485 mils) OUEST DU NORD DU QUADRILLAGE VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 8.6" NORD DU QUADRILLAGE est 1'28" (28 min) à l'ouest du NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, 1978. INFORMATION CURRENT AS OF 1975.

© CANADA COPYRIGHTS RESERVED 1978.

ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL
CONTOUR INTERVAL 10 METRES

NORTH AMERICAN DATUM 1927
TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION



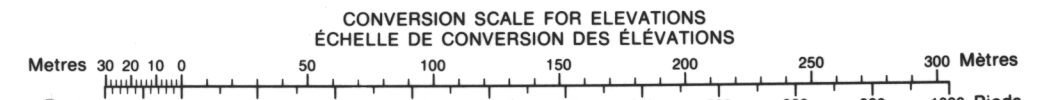
LAC MANNESSIER
TERRITOIRE DU NOUVEAU QUÉBEC
QUÉBEC

ÉLÉVATIONS EN MÈTRES AU-DESSUS DU NIVEAU MOYEN DE LA MER
ÉQUIDISTANCE DES COURBES 10 MÈTRES

SYSTÈME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1927
PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LÈVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, EN 1978.

© CANADA 1978. TOUS DROITS RÉSERVÉS



LAC MANNESSIER
23 M/7
ÉDITION 1(B) ÉDITION

PROVISIONAL PRINT
IMPRESSION PROVISOIRE