

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 GEODETIC SURVEY, CANADA CENTRE FOR SURVEYING, OTTAWA.

ALTITUDES EN MÈTRES

ÉQUIDISTANCE DES COURBES... 10 MÈTRES

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

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

ÉTABLIE PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, À L'AIDE DE PHOTOGRAPHIES AÉRIENNES PRISES EN 1979-1981. PUBLIÉE EN 1989

ON A COMPARÉ NOTRE CARTE AUX IMAGES PRISES PAR SATELLITE EN 1987: NOUS AVONS CONSTATÉ QUE TOUTES SES CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES ÉTAIENT À JOUR.

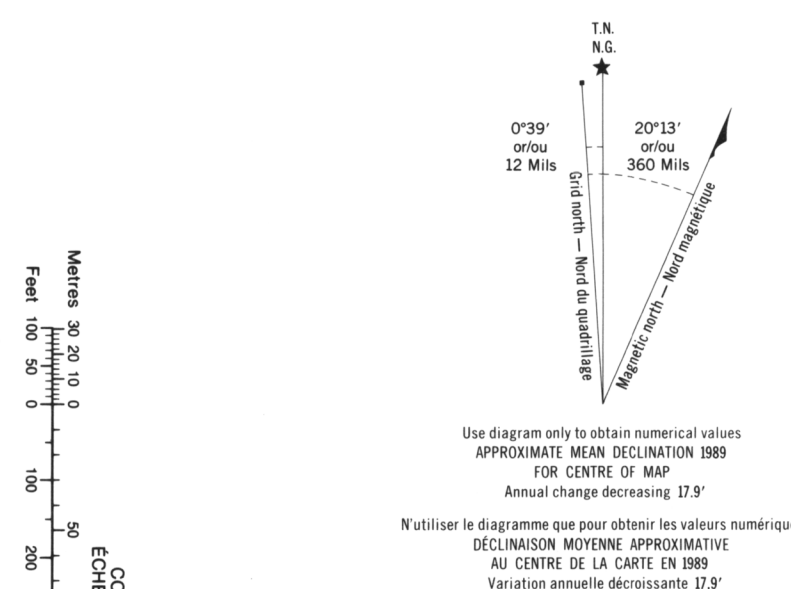
CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, OU CHEZ LE VENDEUR LE PLUS PRÈS.

© 1989, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA

© 1989. SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA.  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES

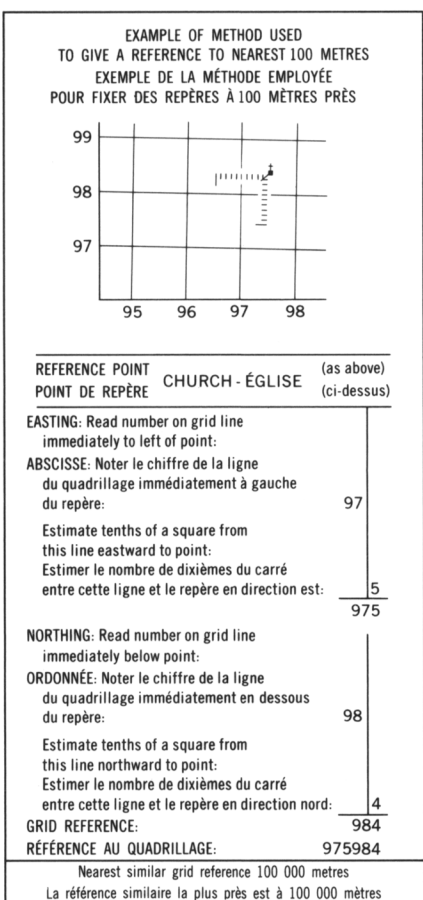
### LEGEND - LÉGENDE

- |  |  |  |
|--|--|--|
| ROAD, HARD SURFACE                           |  | ROUTE, REVÊTE                              |
| ROAD, LOOSE SURFACE                          |  | ROUTE, SURFACE                             |
| CART TRACK, WINTER ROAD                      |  | CHEMIN DE TERRE, RO                        |
| TRAIL, CUT LINE, PORTAGE                     |  | SENTIER, PERÇÉE                            |
| BUILT-UP AREA                                |  | AGGLOMÉRATION                              |
| RAILWAY: SIDING, STATION, STOP               |  | CHEMIN DE FER: VOIE D'ÉVITEMENT; STA       |
| BRIDGE                                       |  |  |
| SEAPLANE BASE: SEAPLANE ANCHORAGE            |  | BASE D'HYDRAVIONS; ANCRAGE D'UT            |
| HOUSE, BARN                                  |  | MAISON                                     |
| CHURCH; SCHOOL; POST OFFICE                  |  | ÉGLISE; ÉCOLE; BUREAU                      |
| TOWER: LANDMARK OBJECT                       |  | TOUR; POINT                                |
| WELL; OIL, GAS, TANK; WATER                  |  | PUITS: PÉTROLE, GAZ, RES                   |
| POWER TRANSMISSION LINE                      |  | LIGNE DE TRANSPOR                          |
| MINE; GRAVEL PIT                             |  | MIN  |
| CUTTING; EMBANKMENT                          |  | DEBORD                                     |
| INTERNATIONAL, PROVINCIAL BOUNDARY           |  | FRONTIÈRE INTERNATIONALE                   |
| WYTH MONUMENT AND NUMBER                     |  | PROVINCIALE AVEC BONNE                     |
| PROVINCIAL BOUNDARY, UNSURVEYED              |  | LIMITÉ PROVINCIALE, NO                     |
| COUNTY, DISTRICT BOUNDARY                    |  | LIMITÉ DE COMTÉ,                           |
| TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY                    |  | LIMITÉ DE TOWNSHIP; DE CANTON, D           |
| MUNICIPALITY BOUNDARY                        |  | LIMITÉ DE M                                |
| RESERVE, SANCTUARY, PARK, ETC. BOUNDARY      |  | LIMITÉ DE RÉSERVES, SANCTUAIRE, PARC, ETC. |
| OUTLINED LANDMARK AREA                       |  | LIMITÉ DE SURPL                            |
| BOUNDARY APPROXIMATE                         |  | LIMITÉ APPR                                |
| D.L.S. TOWNSHIP CORNER: SURVEYED, UNSURVEYED |  | COIN DE TOWNSHIP (A.T.C.): ARPENTÉ; NE     |
| D.L.S. SECTION CORNERS                       |  | COINS DE SEC                               |
| HORIZONTAL CONTROL POINT                     |  | POINT DE CONTRÔLE PL                       |
| BENCH MARK WITH ELEVATION                    |  | RÉPÈRE DE NIVELLEMENT                      |
| SPOT ELEVATION, PRECISE                      |  | POINT COTÉ                                 |
| STREAM OR SHORELINE; INDEFINITE              |  | COURS D'EAU OU RI                          |
| LAKE; INTERMITTENT LAKE; SHALLOW LAKE        |  | LAC; LAC INTERMITTENT; LAC PE              |
| FLOODED LAND                                 |  | TER  |
| MARSH; SWAMP (WOODED);                       |  | MARAIS; BOISÉ ME                           |
| STIRRING RIVER                               |  | FOURMILLIERE, R                            |
| DRY RIVER BED WITH CHANNELS                  |  | LIT DE RIVIÈRE ASSÉCHÉ AVEC                |
| RAPIDS; FALLS; RAPIDS                        |  | RAPIDES; CHUT                              |
| FORESHORE FLATS, SAND IN WATER; ROCKS        |  | ESTRANS, SABLE SOUS L'E                    |
| TUNDRA LAKES IN TUNDRA;                      |  | TOUNDRA, LACS I                            |
| POLYGONS                                     |  | POLYGOINES                                 |
| PALSA BOGS                                   |  | FONDRIE                                    |
| DAM; WHARF                                   |  | BA   |
| ICEFIELD (GLACIER); MORaine                  |  | CHAMP DE GLACE (GLACIÈRE); MOR             |
| DEBRIS COVERED ICE                           |  | GLACE                                      |
| PINGO  |  |  |
| DITCH  |  |  |
| CONTOURS                                     |  | COURBES                                    |
| APPROXIMATE CONTOURS                         |  | COURBES DE NIVEAU APPR                     |
| DEPRESSION CONTOUR                           |  | COURBE                                     |
| CLIFF  |  |  |
| SPOT ELEVATION, APPROXIMATE: LAND; WATER     |  | POINT COTÉ, APPROXIMATIF: SUR TERR         |
| ESKER  |  |  |
| SAND, SAND DUNES, RAISED BEACHES             |  | SABLE, DUNES DE SABLE; PLA                 |
| HISTORIC SITE                                |  | LIÉU                                       |
| WOODED AREA, FOREST; CLEARED AREA            |  | SURFACE BOISÉE, FORÊT; ESPACE DÉNU         |



ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 13  
QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR  
DE MILLE MÈTRES

<p>GRID ZONE DESIGNATION. DÉSIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE:</p> <p>13V</p>	<p>100 000 m SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m</p>
---	---



75 G/9	75 H/12	75 H/11
75 G/8	75 H/5	75 H/6
75 G/1	75 H/4	75 H/3

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

PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, FROM AERIAL PHOTOGRAPHS TAKEN IN 1979-1981. PUBLISHED IN 1989.

THIS MAP WAS COMPARED WITH SATELLITE IMAGERY OBTAINED IN 1987 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.

© 1989, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES