

### LEGEND - L'ÉGÉNDE

|   |  |  |
|---|--|--|
| ROAD, HARD SURFACE                          |  | ROUTE, REVÊTEMENT                        |
| ROAD, LOOSE SURFACE                         |  | ROUTE, SURFACE DE                        |
| CART TRACK, WINTER ROAD                     |  | CHEMIN DE TERRE, HIVER                   |
| TRAIL, CUT LINE, PORTAGE                    |  | SENTIER, PÉRCEC OÙ                       |
| BUILT-UP AREA                               |  | AGLOMERATION                             |
| RAILWAY SIDING, STATION; STOP               |  | CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVITEMENT; STATION |
| BRIDGE                                      |  | PON                                      |
| SEAPLANE BASE, SEAPLANE ANCHORAGE           |  | BASE D'HYDROAVIONS; ANCRAGE D'HID        |
| HOUSE, BARN                                 |  | Maison                                   |
| SCHOOL; SCHOOL, POST OFFICE                 |  | ÉCOLE; ÉCOLE, BUREAU                     |
| TOWER, LANDMARK OBJECT                      |  | TOUR; POINT COTÉ                         |
| WELL, OIL, GAS, TANK, WATER                 |  | Puits; PÉTROLE, GAZ, RÉSERVOIR           |
| POWER TRANSMISSION LINE                     |  | LIGNE DE TRANSPORT                       |
| MINE, GRAVEL PIT                            |  | MINE                                     |
| CUTTING, EMBANKMENT                         |  | DÉBLAI                                   |
| INTERNATIONAL, PROVINCIAL BOUNDARY          |  | FRONTIÈRE INTERNATIONALE; FRONTIÈRE      |
| OUTLINED LANDMARK AREA, BOUNDARY            |  | LIMITES DE SURFAC                        |
| PROVINCIAL BOUNDARY, UNSURVEYED             |  | LIMITES PROVINCIALES, NON                |
| COUNTY, DISTRICT BOUNDARY                   |  | LIMITES DE COMTE, DE                     |
| TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY                   |  | LIMITE DE TOWNSHIP, DE CANTON, DE        |
| MUNICIPALITY BOUNDARY                       |  | LIMITES DE MUNIC                         |
| RESERVE, SANCTUARY, PARK, ETC. BOUNDARY     |  | LIMITES DE RÉSERVES, SANCTUAIRES, PARCS, |
| BOUNDARY APPROXIMATE                        |  | LIMITES APPROX                           |
| D.L.S. SECTION CORNER, SURVEYED, UNSURVEYED |  | CONC. DE TOWNSHIP (A.T.C.) ARRIÈRE, NOTÉ |
| D.I.S. SECTION CORNERS                      |  | CORNS DE RECT                            |
| HORIZONTAL CONTROL POINT                    |  | POINT DE CONTRÔLE PLAN                   |
| BENCH MARK WITH ELEVATION                   |  | REPÈRE DE NIVELLEMENT AVEC               |
| SPOT ELEVATION, PRECISE                     |  | POINT COTÉ                               |
| STREAM OR SHORELINE, INDEFINITE             |  | COURS D'EAU OU LIGNE                     |
| LAKE, INTERMITTENT LAKE, SHALLOW LAKE       |  | LAC; LAC INTERMITTENT; LAC PEU           |
| FLOODED LAND                                |  | TERRE                                    |
| MARSH; SWAMP (WOODED); STRING BOG           |  | MARAIS; BOISÉ MAR                        |
| DRY RIVER BED WITH CHANNELS                 |  | LIT DE RIVIÈRE ASSÉCHÉ AVEC              |
| RAPIDS; FALLS; RAPIDS                       |  | RAPIDES; CHUTES                          |
| FORESHORE FLATS, SAND IN WATER, ROCKS       |  | ESTRANS, SABLE SOUS L'E                  |
| TUNDRA, LACS IN TUNDRA; POLYGLONES DES      |  | TOUNDRAS, LACS EN                        |
| PALM GROVE                                  |  | FONDRIÈRE                                |
| DAM, WHARF                                  |  | BARRAGE                                  |
| ICEFIELD (GLACIER), MORANNE                 |  | CHAMP DE GLACE (GLACIER)                 |
| DEBRIS COVERED ICE                          |  | GLACE AV                                 |
| PINGO                                       |  |  |
| DITCH                                       |  |  |
| CONTOURS                                    |  | COURBES                                  |
| APPROXIMATE MOUNTAIN COURSES                |  | COURBES DE NIVEAU APPROX                 |
| DEPRESSION CONTOUR                          |  | COURBE DE                                |
| CLIFF                                       |  |  |
| SPOT ELEVATION, APPROXIMATE LAND, WATER     |  | POINT COTÉ, APPROXIMATIF; SUR TERRE, EN  |
| ENDER                                       |  |  |
| SAND, SAND DUNES, RAISED BEACHES            |  | SABILE, DUNES DE SABLE; PLAGES SU        |
| HISTORIC SITE                               |  | LIEUX H                                  |
| WOODED AREA, FOREST; CLARIFIED AREA         |  | SURFACE BOISÉE, FORÊT; ESPACE DÉFINI     |

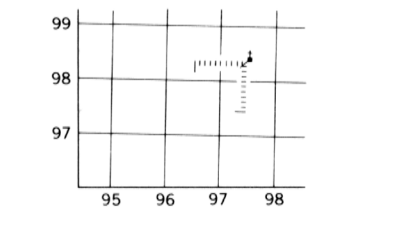
Use diagram only to obtain numerical values  
 APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1987  
 FOR CENTRE OF MAP  
 Annual change decreasing 13.0'

utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques  
 DÉCLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE  
 AU CENTRE DE LA CARTE EN 1987  
 Variation annuelle décroissante 13,0'

ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 7  
QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR  
DE MILLE MÈTRES

|  |  |
|--|--|
| 100 000 m SQUARE IDENTIFICATION<br>IDENTIFICATION DU CARRÉ<br>DE 100 000 m |  |
|--|--|

EXAMPLE OF METHOD USED  
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES  
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE  
POUR FIXER DES REPÈRES À 100 MÈTRES PRÈS



| REFERENCE POINT<br>POINT DE REPÈRE  | CHURCH - ÉGLISE | (as above)<br>(ci dessus) |
|---|-----------------|---------------------------|
| EASTING: Read number on grid line immediately to left of point:                         |                 |                           |
| ABSCISSE: Notez le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère: | 97              |                           |
| 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: |                 | 5                         |
|   |                 | 975                       |

MOUNT VANCOUVER  
115 B/5 & 115 B/4  
EDITION 1 ÉDITION

ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL  
CONTOUR INTERVAL.....40 METRES

NORTH AMERICAN DATUM 1927  
TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

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

**MOUNT VANCOUVER**  
CANADA UNITED STATES OF AMERICA  
CANADA ÉTATS-UNIS D'AMÉRIQUE

Scale 1:50 000 Échelle

Metres 1000 0 1000 2000 3000 4000 Metres

Miles 1 0 1 2 3 Miles

ALTITUDES EN MÈTRES

ÉQUIDISTANCE DES COURBES... 40 MÈTRES

SYSTÈME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1922  
PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

POUR TOUT RENSEIGNEMENT CONCERNANT LES REPÈRES  
ET BORNES ALTIMÉTRIQUES, S'ADRESSER AUX LEVÉS  
GÉOÉSIQUES, DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTO-  
GRAPHIE, OTTAWA.

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVES ET DE LA CARTOGRAPHIE  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES  
L'AIDE DE PHOTOGRAPHIES AÉRIENNES PRISES EN 1976. PUBLIÉ  
EN 1987.

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

© 1987, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA.  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES

ON A COMPARÉ CETTE CARTE AUX IMAGES PRISES PAR SATELLITE  
EN 1985. NOUS AVONS CONSTATÉ QUE TOUTES SES CARACTÉ-  
RISTIQUES PRINCIPALES ÉTAIENT LA MÊME.