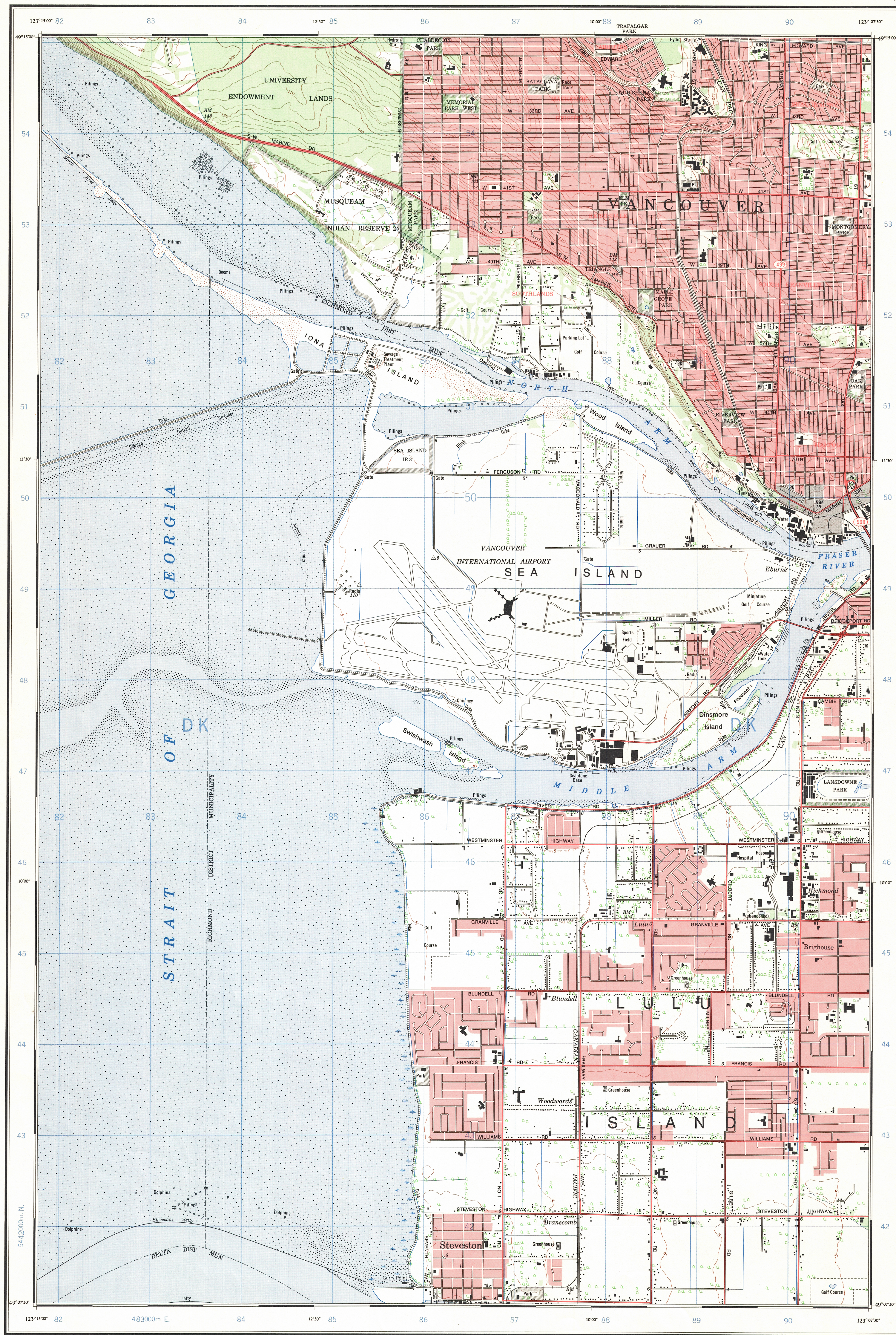


Refer to  
this map as:  
92 G/3g  
EDITION 2 MCE  
SERIES A 821

This document was produced  
by scanning the original publication.  
Ce document est le produit d'une  
numérisation par balayage  
de la publication originale.



CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS  
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1968  
FOR CENTRE OF MAP  
Annual change decreasing 2.8'

TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES  
EXAMPLE: SCHOOL  
EASTING: Read number on grid line  
immediately to left of point  
Estimate tenths of a square from  
this line northeast to point  
NORTHING: Read number on grid line  
immediately below point  
Estimate tenths of a square from  
this line northwest to point  
MILITARY GRID REFERENCE 888449  
Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 63 miles)

ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 10

Produced by the MAPPING AND CHARTING ESTABLISHMENT,  
DEPARTMENT OF NATIONAL DEFENCE.  
Information depicted current as of 1968. Printed 1970.  
Copies may be obtained from the Map Distribution Office,  
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa.

SEA ISLAND  
NEW WESTMINSTER DISTRICT  
BRITISH COLUMBIA  
SCALE 1:25,000 ÉCHELLE

Publié par le SERVICE DE CARTOGRAPHIE,  
MINISTÈRE DE LA DÉFENSE NATIONALE.  
Renseignements à jour en 1968. Imprimé en 1970.  
Ces cartes sont en vente au Bureau de distribution des cartes,  
ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa.

Roads: Routes:  
hard surface, all weather pavé, toute saison  
hard surface, all weather pavé, toute saison  
loose surface, all weather de gravier, toute saison  
loose surface, dry weather de gravier, période sèche  
service lane sentier  
cart track chemin de terre  
rail or portage sentier ou portage  
Railway, normal gauge, single track Chemin de fer, voie unique (cartement normal)  
Horizontal control point, with elevation Point géodésique avec cote  
Bench mark, with elevation Repère de nivellement avec cote  
Spot elevation, precise, approximate Point coté: précis, approximatif

Miles 1 0 1 2  
Metres 1000 500 0 1000 2000 3000  
Yards 1000 500 0 1000 2000 3000

CONTOUR INTERVAL 10 FEET  
AUXILIARY CONTOUR INTERVAL 5 FEET  
Elevations in Feet above Mean Sea Level

Transverse Mercator Projection  
North American Datum 1927  
MAGNETIC DECLINATION 22°35' EAST  
AT CENTRE OF MAP 1968  
Annual change decreasing 2.8'

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 10 PIEDS  
ÉQUIDISTANCE DES COURBES AUXILIAIRES 5 PIEDS  
Elevations in Feet above Mean Sea Level  
Projection transverse de Mercator  
Réseau géodésique nord-américain unifié 1927  
DECLINAISON MAGNÉTIQUE AU CENTRE  
DE LA FEUILLE EN 1968 22°35' EST  
Variation annuelle décroissante 2.8'

Building Bâtiment  
School École  
Cemetery Cimetière  
Lighthouse Phare  
Power transmission line Ligne de transport d'énergie  
River with bridge Rivière avec pont  
Stream, intermittent or dry Cours d'eau intermittent, ou à sec  
Lake, intermittent, indefinite Lac intermittent, rive imprécise  
Marsh or Swamp Marais ou Sauge  
Depression contours Courbes de cuvette  
Trees Arbres  
Woods Bois  
Vineyard, Orchard Vignoble, Verger

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL  
DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE  
123° 15' 00" 123° 00' 00"  
49° 15' 00" 49° 00' 00"  
92 G/3g 92 G/3g 92 G/3g  
92 G/3g 92 G/3g 92 G/3g  
92 G/3g 92 G/3g 92 G/3g  
INDEX TO ADDING MAPS OF  
THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

SEA ISLAND  
92 G/3g  
EDITION 2