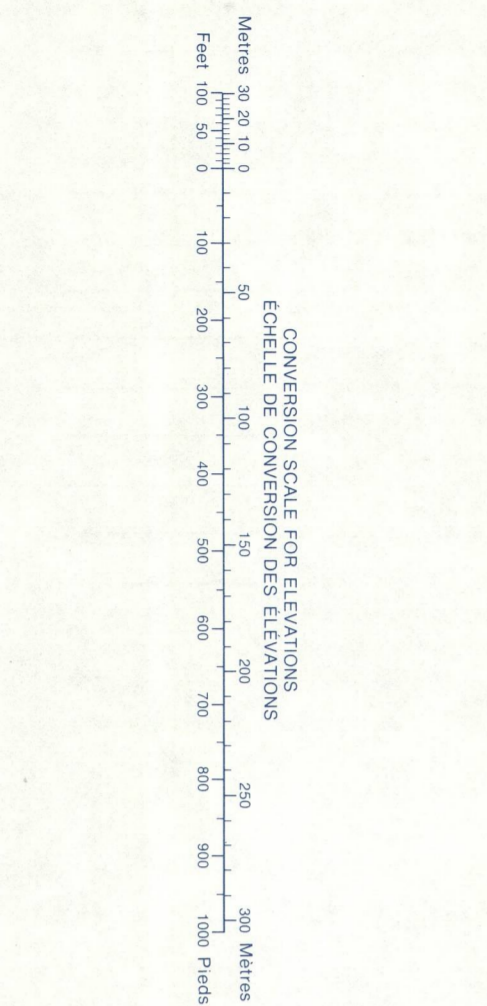


Military users, refer to this map as: **SÉRIE A 721**
 Références de cette carte pour usage militaire: **MAP 92 L/7**
 ÉDITION 3



Use diagram only to obtain numerical values APPROXIMATE MEAN DEVIATION 1975 FOR CENTRE OF MAP
 Annual change decreasing 2.7
 N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques DÉVIATION MOYENNE APPROXIMATIVE AU CENTRE DE LA CARTE EN 1975
 Variation annuelle décroissante 2.7

ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
 ZONE 9
 QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR

EXAMPLE OF METHOD USED TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 500 METRES
 EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE POUR FIXER DES REPÈRES À 500 MÈTRES PRÈS

REFERENCE POINT: CHURCH - EGLISE (see sheet 92-10-10)
 POINT DE REPÈRE: ÉGLISE (voir feuille 92-10-10)

EASTING: Road number on grid line immediately to left of point
 LONGITUDE EST: Numéro de chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du repère
 Estimate length of a square from this line eastward to point
 Estimer le nombre de côtés du carré entre cette ligne et le repère en direction est

NORTHING: Road number on grid line immediately below point
 LATITUDE NORD: Numéro de chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en dessous du repère
 Estimate length of a square from this line northward to point
 Estimer le nombre de côtés du carré entre cette ligne et le repère en direction nord

GRID REFERENCE: 975084
 RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 975084
 Nearest center grid reference 100,000 metres (30,000 feet). La prochaine référence est à 100 000 mètres (30 000 pieds).

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

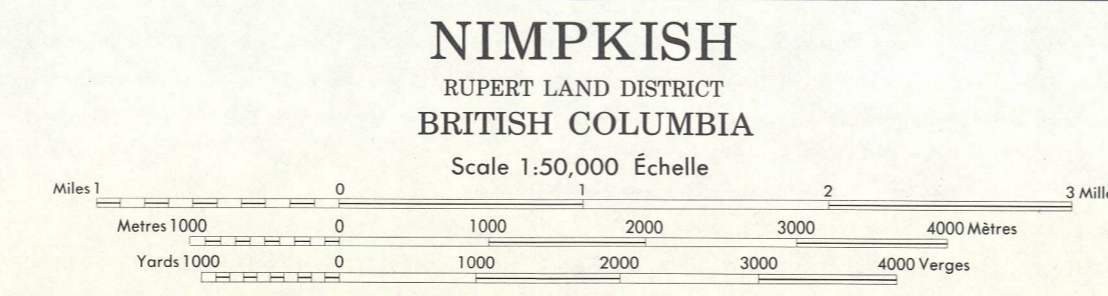
92 L/6	92 L/7	92 L/8
92 L/5	92 L/7	92 L/1

INDEX TO ADJOINING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, based on 1:75,000 photogrammetric maps of the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF COLONIAL AND INDIAN AFFAIRS, and on 1:50,000 maps of the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, Ottawa, or your nearest map dealer.
 © Canada Copyright Reserved 1976

Roads: Routes: **all-weather** **gravel** **seasonal** **2 lanes** **one lane**
 hard surface, all weather: pavée, toute saison: 2 voies: une voie
 hard surface, dry weather and unsealed streets: pavée, temps sec et rues non classées: 2 voies: une voie
 loose or stabilized surface, all weather: gravier aggloméré, toute saison: 2 voies: une voie
 loose surface, dry weather and unsealed streets: de gravier: temps sec et rues non classées: 2 voies: une voie
 cart track: piste de charbon: 2 voies: une voie
 trail, cut line or portage: sentier, percée ou portage: 2 voies: une voie

FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE. POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO.



Contours interval 100 feet
 Écartement de courbes: 100 mètres
 North American Datum 1927
 Transverse Mercator Projection

Échelle des courbes 100 pieds
 Direction du point de référence géodésique nord américain, 1927
 Projection Transverse de Mercator

Établie par la DIRECTION DES LÉVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. Révisé à partir de cartes de 1:75,000 et de 1:50,000 de la DIRECTION DES LÉVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DES FORÊTS ET DES RESSOURCES HYDRAULIQUES DE LA COLONIE BRITANNIQUE. Vérification des levés en 1976. Révisé le 1976.
 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.
 © Canada 1976, tous droits réservés

NIMPKISH
 92 L/7
 ÉDITION 3