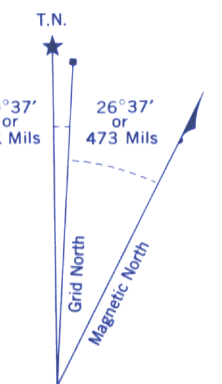
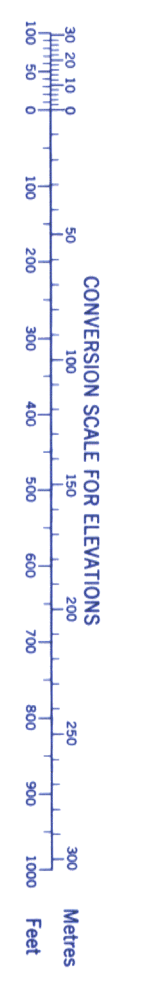
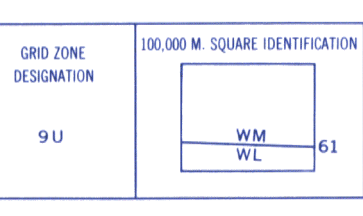


Refer to this map as: 103 P/1 EDITION 1 MCE SERIES A 721



Use diagram only to obtain numerical values. APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1966 FOR CENTRE OF MAP. Annual change decreasing 3.7'

ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 9



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

THE FOLLOWING GRID REFERENCE IS CORRECT ONLY AND DOES NOT REFER TO A POINT ON THIS MAP

99	98	97	96
95	96	97	98

REFERENCE POINT CHURCH (as above)

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point. Estimate tenths of a square from this line eastward to point.	97
NORTHING: Read number on grid line immediately below point. Estimate tenths of a square from this line northward to point.	98
EXAMPLE MILITARY GRID REFERENCE	97584

Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 63 miles)

Coordinate Conversion NAD 27 to NAD 83 (NCS 84) Mean values for this map

Geographic: Latitude	subtract	0.5'
Longitude	add	6.3'
Grid: Northing	add	195m
Eastings	subtract	113m

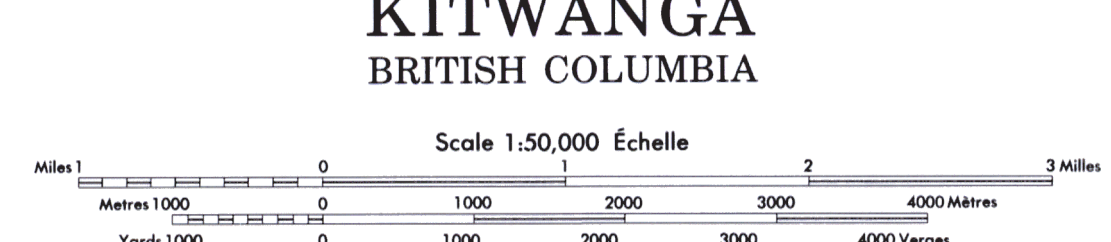
Conversion des coordonnées NAD 27 à NAD 83 (NCS 84) Valeurs moyennes pour cette carte

Coordonnées géographiques: Latitude	soustraire	0,5'
Longitude	ajouter	6,3'
Distances N: Nord	ajouter	195m
Estimations E: Est	soustraire	113m

Produced 1967 by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, from aerial photographs taken in 1956. Partially updated from 1967 provincial information field surveys 1951 and 1962. Printed 1970.

Copies may be obtained from the Map Distribution Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa.

Roads: hard surface, all weather	Routes: pavée, toute saison	2 caissons aléatoires	2 caissons aléatoires
hard surface, all weather	pavée, toute saison	2 caissons aléatoires	2 caissons aléatoires
loose or stabilized surface, all weather	gravier aggloméré, toute saison	2 caissons aléatoires	2 caissons aléatoires
loose surface, dry weather and unclassified streets	de gravier, temps sec et routes hors classe	2 caissons aléatoires	2 caissons aléatoires
cart track	de terre	2 caissons aléatoires	2 caissons aléatoires
trail or portage	sentier ou portage	2 caissons aléatoires	2 caissons aléatoires



This Provisional Map is equivalent to a standard map in accuracy of content.

Some names on this map are not yet official. Corrections or additions are invited by the Surveys and Mapping Branch.

Cette carte provisoire équivaut à une carte régulière au point de vue précision de l'information.

Certains noms inscrits sur cette carte ne sont pas encore officiels. La Direction des levés et de la cartographie saurait être au public de lui signaler corrections et additions.

ÉQUIVALENCE DES COURBES 100 PIEDS

Élévations en pieds au dessus du niveau moyen de la mer

Système de référence géodésique nord-américain, 1927

Projection Transverse de Mercator

Édité en 1967 par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, d'après des photographies aériennes prises en 1956. Mise à jour partielle d'après des informations provinciales en 1967. Levés sur le terrain en 1951 et 1962. Imprimé en 1970.

Ces cartes sont en vente au Bureau de distribution des cartes, ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa.