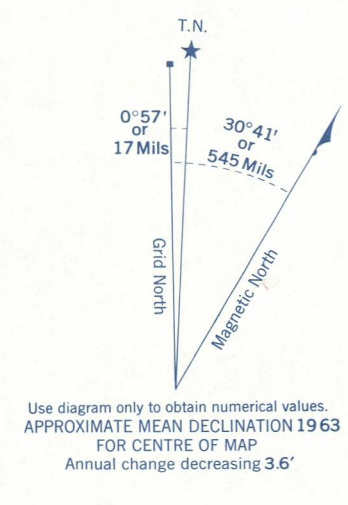
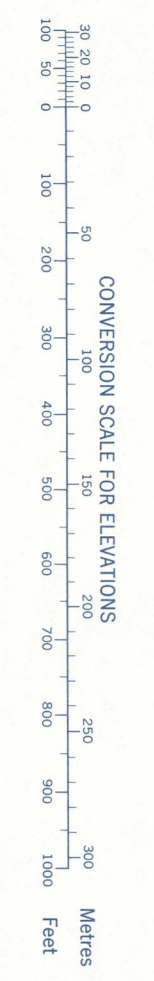




Refer to this map as: 104 J/1E  
EDITION 2 MCE  
SERIES A 721



GRID ZONE DESIGNATION	100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION
9V	VQ

TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES

EXAMPLE: STREAM JUNCTION

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point. Estimate number of a square from this line eastward to point.

NORTHING: Read number on grid line immediately below point. Estimate number of a square from this line northward to point.

MILITARY GRID REFERENCE: 339411

Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 62 miles)

ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 9

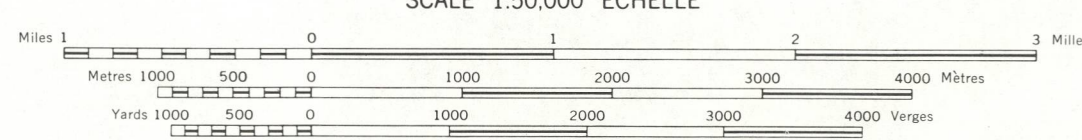
Produced by the MAPPING AND CHARTING ESTABLISHMENT,  
DEPARTMENT OF NATIONAL DEFENCE.  
Information depicted current as of 1965. Printed 1967.  
Copies may be obtained from the Map Distribution Office,  
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa.

STIKINE CANYON

CASSIAR DISTRICT  
BRITISH COLUMBIA

Publiée par le SERVICE DE CARTOGRAPHIE,  
MINISTÈRE DE LA DÉFENSE NATIONALE.  
Renseignements à jour en 1965. Imprimée en 1967.  
Ces cartes sont en vente au Bureau de distribution des cartes,  
ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa.

SCALE 1:50,000 ÉCHELLE



Roads:	Routes:
hard surface, all weather	durée 2 voies
durée, toute saison	durée 2 voies
durée, toute saison	durée 2 voies
loose surface, all weather	durée 2 voies
de gravier, période sèche	durée 2 voies
de terre	durée 2 voies
cart track	durée 2 voies
sentier ou portage	durée 2 voies
Railway, normal gauge, single track	durée 2 voies
Chemin de fer, voie unique (écartement normal)	durée 2 voies
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

CONTOUR INTERVAL 100 FEET  
Élévations in feet above Mean Sea Level

Transverse Mercator Projection  
North American Datum 1927  
MAGNETIC DECLINATION 29°44' EAST  
AT CENTRE OF MAP 1963  
Annual change decreasing 3.6'

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 100 PIEDS  
Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer

Projection transverse de Mercator  
Réseau géodésique nord-américain unifié 1927  
DÉCLINAISON MAGNÉTIQUE AU CENTRE  
DE LA FEUILLE EN 1963: 29°44' EST  
Variation annuelle décroissante 3.6'

Building	Édifice	Church	Église
School	École	Post Office	Bureau de poste
Cemetery	Cimetière		
Mine or Open cut	Mine ou fosse à ciel ouvert		
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 marécage		
Depression contours	Courbes de cuvette		

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

104 J/1W	104 J/1E	104 J/1W
104 J/1W	104 J/1E	104 J/1W
104 G/1W	104 G/1E	104 H/1W

INDEX TO ADJOINING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

STIKINE CANYON  
104 J/1E  
EDITION 2

McGILL UNIVERSITY  
MAP COLLECTION  
JUN 27 1969  
GEOGRAPHY DEPARTMENT  
MONTREAL