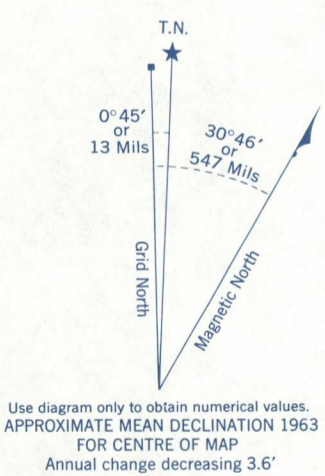
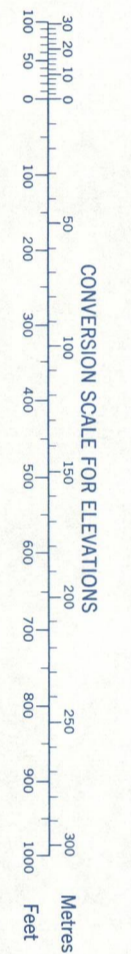


Refer to this map as: 104 I/5W EDITION 2 MCE SERIES A 721



Use diagram only to obtain numerical values. APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1963 FOR CENTRE OF MAP. Annual change decreasing 3.6'

GRID ZONE DESIGNATION	100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION
9V	VQ
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES	
EXAMPLE: SURVEY MONUMENT	
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point. Estimate metres of a square from this line eastward to point.	50
NORTHING: Read number on grid line immediately below point. Estimate metres of a square from this line northward to point.	72
MILITARY GRID REFERENCE	500727
Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 63 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 1956. Printed 1967. Copies may be obtained from the Map Distribution Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa.

TANZILLA BUTTE

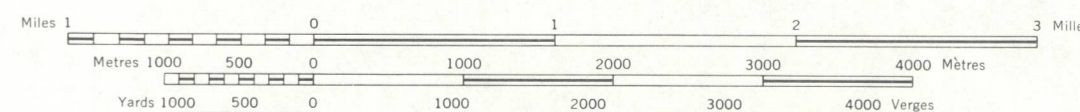
CASSIAR DISTRICT

BRITISH COLUMBIA

SCALE 1:50,000 ÉCHELLE

Publiée par le SERVICE DE CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE LA DÉFENSE NATIONALE. Renseignements à jour en 1956. Imprimée en 1967. 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	durée, toute saison
hard surface, all weather	durée, toute saison
loose surface, all weather	de gravier, période sèche
loose surface, dry weather	de terre
cart track	sentier ou portage
trail or portage	Chemin de fer, voie unique (écartement normal)
Railway, normal gauge, single track	Point géodésique, avec cote
Horizontal control point, with elevation	Bench mark, with elevation
Bench mark, with elevation	Spot elevation, precise, approximate
Spot elevation, precise, approximate	



CONTOUR INTERVAL 100 FEET Elevations in Feet above Mean Sea Level
 Transverse Mercator Projection North American Datum 1927
 MAGNETIC DECLINATION 30°01' EAST AT CENTRE OF MAP 1963 Annual change decreasing 3.6'

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 100 PIEDS Elevations 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: 30°01' EST Variation annuelle décroissante 3.6'

Building	Bâtiment	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, infilled	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 I/9E	104 I/12W	104 I/12E
104 I/8E	104 I/5W	104 I/5E
104 I/1E	104 I/4W	104 I/4E

SUPERSEDED EDITION

TANZILLA BUTTE 104 I/5W EDITION 2

McGILL UNIVERSITY MAP COLLECTION JUN 27 1969 GEOGRAPHY DEPARTMENT MONTREAL