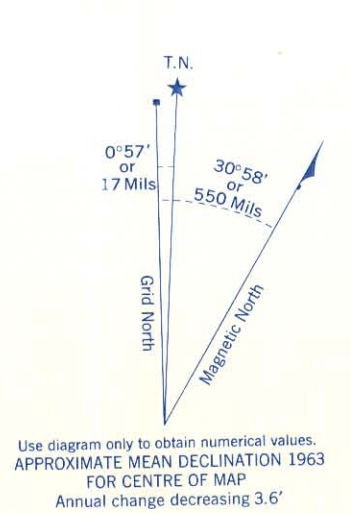


Refer to this map as: 104 J/8E EDITION 2 MCE SERIES A 721



*Touchnigau  
Tanzilla Property*



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

TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES

EXAMPLE: RADIO TOWER

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.	41
Estimate fraction of a square from this line eastward to point.	.10
NORTHING: Read number on grid line immediately below point.	76
Estimate fraction of a square from this line northward to point.	.77
MILITARY GRID REFERENCE	410767

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

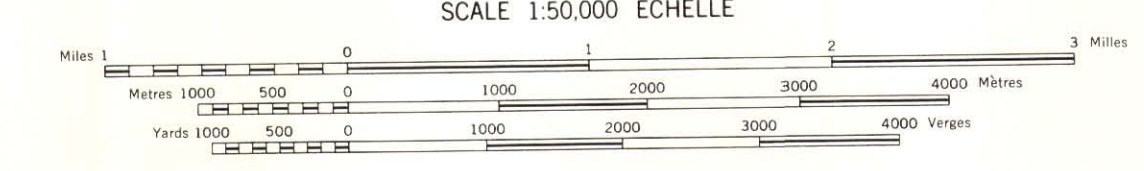
ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 9

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.

DEASE LAKE  
CASSIAR DISTRICT  
BRITISH COLUMBIA  
SCALE 1:50,000 ÉCHELLE

Publié par le SERVICE DE CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE LA DÉFENSE NATIONALE. Renseignements à jour en 1956. Imprimé 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:	1 mile	2 miles
hard surface, all weather	route à pavé, toute saison	1 mile	2 miles
hard surface, all weather	route à pavé, toute saison	1 mile	2 miles
loose surface, all weather	route à gravier, toute saison	1 mile	2 miles
loose surface, dry weather	route à gravier, période sèche	1 mile	2 miles
cart track	route de terre	1 mile	2 miles
trail or portage	sentier ou portage	1 mile	2 miles
Railway, normal gauge, single track	chemin de fer, voie unique (écartement normal)	1 mile	2 miles
Horizontal control point, with elevation	point géodésique, avec cote	1:4	1:4
Bench mark, with elevation	repère de nivellement, avec cote	1:4	1:4
Spot elevation; precise, approximate	point coté; précis, approximatif	4:0	4:0



CONTOUR INTERVAL 100 FEET  
Elevations in Feet above Mean Sea Level

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

Transverse Mercator Projection  
North American Datum 1927

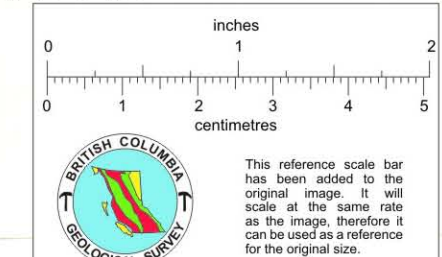
Projection transverse de Mercator  
Réseau géodésique nord-américain unifié 1927

MAGNETIC DECLINATION 30°01' EAST  
AT CENTRE OF MAP 1963

DÉCLINAISON MAGNÉTIQUE AU CENTRE DE LA FEUILLE EN 1963: 30°01' EST

Annual change decreasing 3.6'

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		
Power transmission line	Ligne de transport d'énergie		
River with bridge	Rivière avec pont		
Lighthouse	Phare		
Stream, intermittent or dry	Cours d'eau intermittent, ou à sec		
Lake intermittent, indefinite	Lac intermittent, indéfini		
Marsh or Swamp	Marais ou marécage		
Depression contours	Courbes de cuvette		

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

104 J/W	104 J/E	104 I/W
104 J/W	104 J/E	104 I/W
104 J/W	104 J/E	104 I/W

INDEX TO ADDING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM