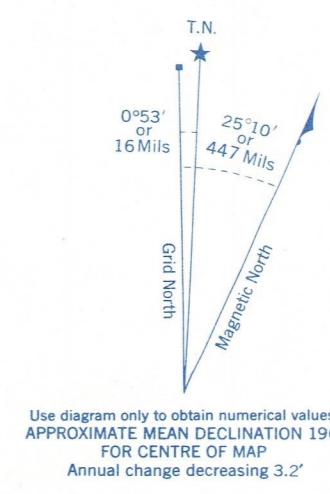
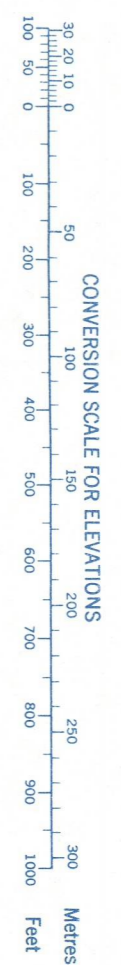


Refer to this map as: 92 N/9 E EDITION 1 MCE SERIES A 721



GRID ZONE DESIGNATION	100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION
10U	DN
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES	
EXAMPLE: BUILDING	
EASTING: Road number on grid line immediately to left of point	22
Estimate tenths of a square from this line eastward to point.	22.8
NORTHING: Road number on grid line immediately below point	21
Estimate tenths of a square from this line northward to point.	21.1
MILITARY GRID REFERENCE	228211
Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 63 miles)	

ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 10

Surveyed and compiled by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, BRITISH COLUMBIA. Produced by the MAPPING AND CHARTING ESTABLISHMENT, DEPARTMENT OF NATIONAL DEFENCE. Information depicted current as of 1958. Printed 1968. Copies may be obtained from the Map Distribution Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa.

TATLAYOKO LAKE

COAST DISTRICT RANGE 2

BRITISH COLUMBIA

SCALE 1:50,000 ÉCHELLE

Levé et établi par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, COLOMBIE-BRITANNIQUE. Publié par le SERVICE DE CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE LA DÉFENSE NATIONALE. Renseignements à jour en 1958. Imprimée en 1968. Ces cartes sont en vente au Bureau de distribution des cartes, ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa.

Roads: hard surface, all weather	Routés: pavés, toute saison	plus than 2 lanes	2 lanes
loose surface, all weather	de gravier, toute saison	less than 2 lanes	0 lanes
loose surface, dry weather	de gravier, période sèche	2 lanes or more	less than 2 lanes
cart track	de terre	less than 2 lanes	moins de 2 voies
trail or portage	sentier ou portage	0 lanes	moins de 2 voies
Railway, normal gauge, single track	Chemin de fer, voie unique (écartement normal)	4 ft 8 1/2 in	1416 mm
Horizontal control point, with elevation	Point géodésique, avec cote	4th order	4th order
Bench mark, with elevation	Roche de nivellement, avec cote	B.M.	1st order
Spot elevation; precise, approximate	Point coté; précis, approximatif	450	450 ±

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 24°17' EAST AT CENTRE OF MAP 1965	DÉCLINAISON MAGNÉTIQUE AU CENTRE DE LA FEUILLE EN 1965: 24°17' EST
Annual Change Decreasing 3.2'	Variation annuelle décroissante 3.2'

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 or dry	Lac intermittent, vive impérisée	Marsh or Swamp	Marais ou marécage
Depression contour	Courbes de cote		

124°30'		
92 N/16 W	92 N/16 E	92 O/13 W
92 N/9 W	92 N/9 E	92 O/12 W
92 N/8 W	92 N/8 E	92 O/5 W
51°15'		

INDEX TO ADJOINING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

TATLAYOKO LAKE
92 N/9 E
EDITION 1

SUPERSEDED EDITION