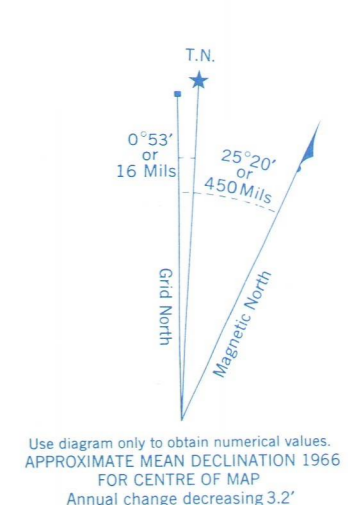


Refer to this map as: 92N/16E EDITION 1 ASE SERIES A 721



GRID ZONE DESIGNATION	10U
100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION	DN

TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES

EXAMPLE: STREAM JUNCTION

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point	23
Estimate tenths of a square from this line westward to point	9
NORTHING: Read number on grid line immediately below point	36
Estimate tenths of a square from this line northward to point	8
MILITARY GRID REFERENCE	23968

Nearest similar grid reference 100,000 metres about 63 miles

ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 10

Produced by the ARMY SURVEY ESTABLISHMENT, R.C.E. Information depicted current as of 1965. Printed 1966. Copies may be obtained from the Map Distribution Office, Department of Mines and Technical Surveys, Ottawa.

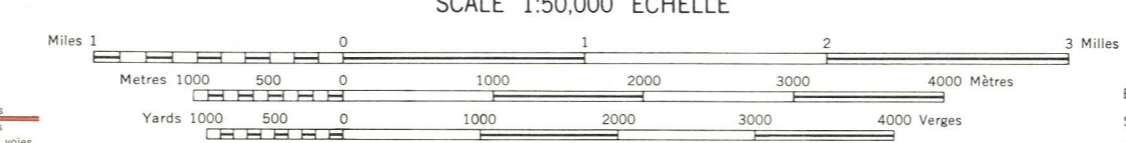
EAGLE LAKE

COAST DISTRICT RANGE 2

BRITISH COLUMBIA

SCALE 1:50,000 ÉCHELLE

Publié par le SERVICE TOPOGRAPHIQUE DE L'ARMÉE. (G.R.C.), Renseignements à jour en 1965. Imprimé en 1966. Ces cartes sont en vente au Bureau de distribution des cartes, ministère des Mines et des Relevés techniques, Ottawa.



Roads: hard surface, all weather	Route: pavés, toute saison	more than 2 lanes	2 lanes
hard surface, all weather	de pavés, toute saison	plus de 2 voies	2 voies
loose surface, all weather	de gravier, toute saison	plus que 2 voies	moins de 2 voies
loose surface, dry weather	de gravier, période sèche	plus que 2 voies	moins de 2 voies
cart track	de terre		
trail or portage	sentier ou portage		
Railway, normal gauge, single track	Chemin de fer, voie unique (écartement normal)		
Horizontal control point, with elevation	Point géodésique, avec cote	454	454
Bench mark, with elevation	Repère de nivellement, avec cote	454	454
Spot elevation: precise, approximate	Point coté: précis, approximatif	454	454

CONTOUR INTERVAL 50 FEET
Elevations in Feet above Mean Sea Level

Transverse Mercator Projection
North American Datum 1927

MAGNETIC DECLINATION 24°27' EAST
AT CENTRE OF MAP 1966

Annual change decreasing 3.2'

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 50 PIEDS
Élévation 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 1966: 24°27' EST

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, 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

93 O/1 W	93 O/1 E	93 8/4 W
92 N/16 W	92 N/16 E	92 O/13 W
92 N/9 W	92 N/9 E	92 O/12 W

INDEX TO ADDING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

SUPERSEDED EDITION

EAGLE LAKE
92 N/16 E
EDITION 1