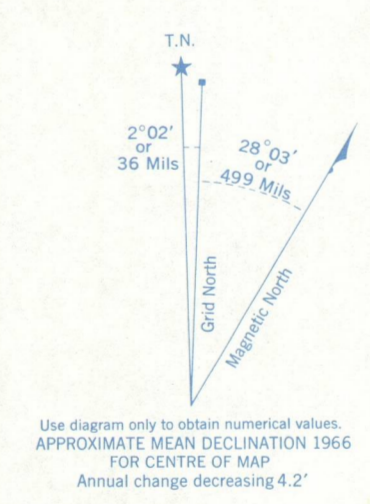


Refer to this map as: 104 N/2 E EDITION 1 MCE SERIES A 721



100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION

GRID ZONE DESIGNATOR	8V	PA
----------------------	----	----

TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES

EXAMPLE: STREAM JUNCTION

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point	36
Estimate tenths of a square from this line eastward to point	8
NORTHING: Read number on grid line immediately below point	58
Estimate tenths of a square from this line northward to point	8
MILITARY GRID REFERENCE	368588

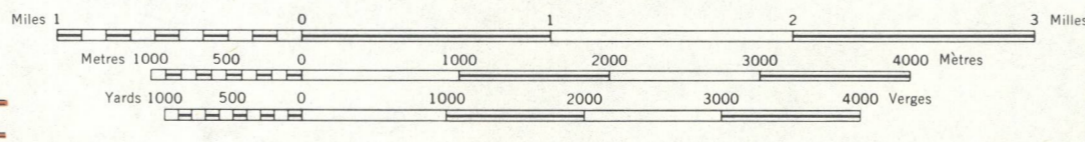
Nearest similar grid reference 100,000 metres about 63 miles

ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 8

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 1954. Printed 1967. Copies may be obtained from the Map Distribution Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa.

NAKINA  
CASSIAR DISTRICT  
BRITISH COLUMBIA

SCALE 1:50,000 ÉCHELLE



Roads:

hard surface, all weather	Route: pavé, toute saison	more than 2 lanes	2 lanes
hard surface, all weather	pavé, toute saison	plus de 2 voies	2 voies
loose surface, all weather	de gravier, toute saison	moins de 2 voies	moins de 2 voies
loose surface, dry weather	de gravier, période sèche	2 voies ou plus	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

Bench mark, with elevation: Repère de nivellement, avec cote

Spot elevation: precise, approximate: Point coté, précis, approximatif

CONTOUR INTERVAL 100 FEET  
Elevations in Feet above Mean Sea Level  
Transverse Mercator Projection  
North American Datum 1927  
MAGNETIC DECLINATION 30°05' EAST  
AT CENTRE OF MAP 1966  
Annual change decreasing 4.2'

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 1966: 30°05' EST  
Variation annuelle décroissante 4.2'

Levée et établie par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, COLOMBIE-BRITANNIQUE. Publiée par le SERVICE DE CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE LA DÉFENSE NATIONALE. Renseignements à jour en 1954. Imprimée en 1967. Ces cartes sont en vente au Bureau de distribution des cartes, ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa.

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 contour	Courbes de cuvette		

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

104 N/7 W	104 N/7 E	104 N/8 W
104 N/2 W	104 N/2 E	104 N/1 W
104 K/15 W	104 K/15 E	104 K/16 W

INDEX TO ADJOINING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM