

Produced, 1966, by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL SURVEYS. Information depicted current as of 1965.

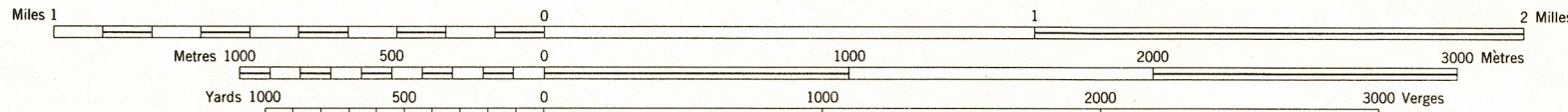
Copies may be obtained from the Map Distribution Office, Department of Mines and Technical Surveys, Ottawa.

KAMLOOPS  
KAMLOOPS DIVISION OF YALE DISTRICT  
BRITISH COLUMBIA  
WEST OF SIXTH MERIDIAN - OUEST DU SIXIÈME MÉRIDIEN  
SCALE 1:25,000 ÉCHELLE

Établie en 1966, par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DES MINES ET DES RELEVÉS TECHNIQUES. Remarque: à jour en 1965.

Ces cartes sont en vente au Bureau de distribution des cartes, ministère des Mines et des Relevés techniques, Ottawa.

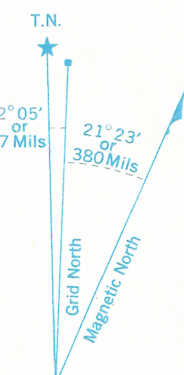
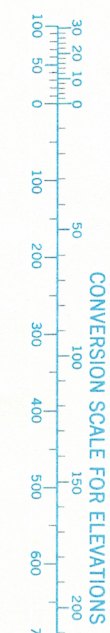
Roads:	Routes:
hard surface, all weather	goudré, toute saison
hard surface, all weather	goudré, toute saison
loose or stabilized surface, all weather	gravier aggloméré, toute saison
loose surface, dry weather	de gravier, période sèche
cart track	de terre
trail or portage	sentier ou portage
Railway, normal 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
Mine or Open cut	Mine ou fosse à ciel ouvert



CONTOUR INTERVAL 25 FEET  
Elevations in Feet above Mean Sea Level  
Transverse Mercator Projection  
North American Datum 1927

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 25 PIEDS  
Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer  
Projection transverse de Mercator  
Réseau géodésique nord-américain unifié 1927

Building	Bâtiment	Church	Église
School	École	Post Office	Bureau de poste
Cemetery	Cimetière		
Lighthouse	Phare		
Rock, bare or small, submerged	Roche, nue ou à fleur d'eau, submergée		
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		
Drainage contours	Courbes de drainage		
Trees	Arbres		
Woods	Bois		



Use diagram only to obtain numerical values. APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1966 FOR CENTRE OF MAP. Annual change decreasing 3.2°

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

TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES  
EXAMPLE: CHURCH

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point	88
Estimate tenths of a square from this line eastward to point	888
NORTHING: Read number on grid line immediately below point	16
Estimate tenths of a square from this line northward to point	168
MILITARY GRID REFERENCE	888168

Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 60 miles)

ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 10

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE		
92-1/6d	92-1/5c	92-1/6b
92-1/9e	92-1/9f	92-1/9g
92-1/9d	92-1/9e	92-1/9b

INDEX TO ADJOINING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM