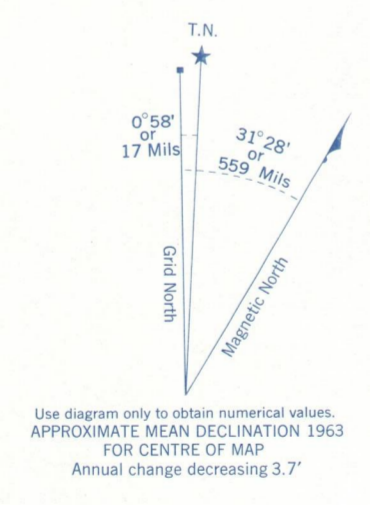
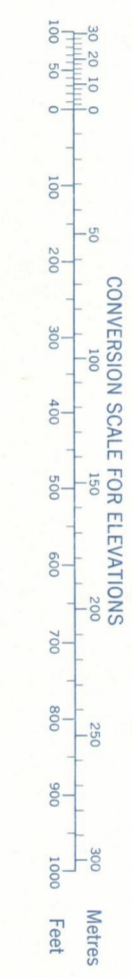


Refer to this map as: 104 J/16E EDITION 2 MCE SERIES A 721



GRID ZONE DESIGNATION	100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION
9V	VR
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES	
EXAMPLE: BUILDING	
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point. Estimate tenths of a square from this line westward to point.	36 36.4
NORTHING: Read number on grid line immediately below point. Estimate tenths of a square from this line northward to point.	15 15.8
MILITARY GRID REFERENCE	364158
Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 62 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.

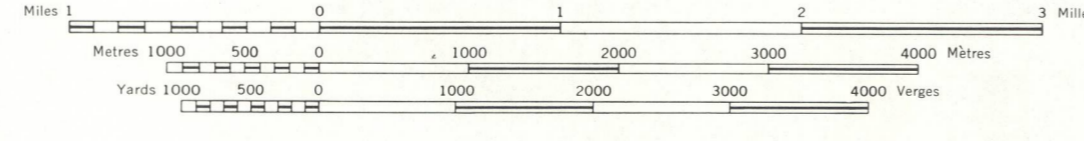
### PORTER LANDING

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:
hard surface, all weather..... pavée, toute saison	more than 2 lanes plus de 2 voies
hard surface, all weather..... pavée, toute saison	less than 2 lanes moins de 2 voies
loose surface, all weather..... de gravier, toute saison	more than 2 lanes plus de 2 voies
loose surface, dry weather..... de gravier, période sèche	less than 2 lanes 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°30' EAST  
AT CENTRE OF MAP 1963  
Annual change decreasing 3.7°

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 1963: 30°30' EST  
Variation annuelle décroissante 3.7°

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	

104 O/1W	104 O/1E	104 P/1W
104 I/15W	104 J/16E	104 I/13W
104 J/19W	104 J/19E	104 I/12W

INDEX TO ADJOINING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM  
EDITION  
PORTER LANDING  
104 J/16E  
EDITION 2

McGILL UNIVERSITY  
MAP COLLECTION  
JUN 27 1969  
GEOGRAPHY DEPARTMENT  
MONTREAL