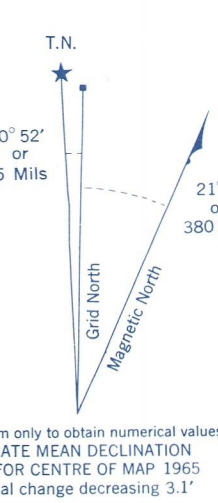


Refer to this map as: 82 J/5 W EDITION 1 ASE SERIES A 721



GRID ZONE DESIGNATION	100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION
11 U	NF

TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES

EXAMPLE: BARN

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point	79
Estimate tenths of a square from this line eastward to point	6
	796
NORTHING: Read number on grid line immediately below point	81
Estimate tenths of a square from this line northward to point	7
	817
MILITARY GRID REFERENCE	796817

Nearest similar grid reference 100,000 metres interval 50 metres

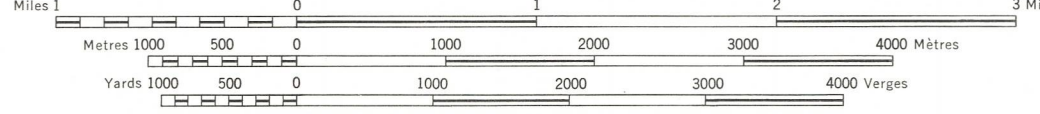
ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 11

Compiled 1962 by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL SURVEYS, from aerial photographs taken in 1953. Field surveys and culture check 1959. Printed 1966.

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

**FAIRMONT HOT SPRINGS**  
KOOTENAY DISTRICT  
BRITISH COLUMBIA

SCALE 1:50,000 ÉCHELLE



CONTOUR INTERVAL 100 FEET  
Elevations in Feet above Mean Sea Level  
North American Datum 1927  
Transverse Mercator Projection

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 100 PIEDS  
Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer  
Réseau géodésique nord-américain unifié (1927)  
Projection transverse de Mercator

Rédigée en 1962, par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DES MINES ET DES RELEVÉS TECHNIQUES, d'après des photographies aériennes prises en 1953. Levés sur le terrain et vérification des ouvrages en 1959. Imprimée 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	Routes: pavée, toute saison	1	2
hard surface, all weather	pavée, toute saison	1	2
loose or stabilized surface, all weather	gravier aggloméré, toute saison	1	2
loose surface, dry weather	de gravier, période sèche	1	2
cart track	de terre	1	2
trail or portage	sentier ou portage	1	2
Railway, normal gauge, single track	Chemin de fer à voie unique (écartement normal)	1	2
Horizontal control point, with elevation	Point géodésique avec cote	1	2
Bench mark, with elevation	Repère de nivellement avec cote	1	2

Building	Résidence	Barn	Grange
School	École	Post Office	Bureau de poste
Church	Église	Cemetery	Cimetière
Mine or Open out.	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

82K/PE	82J/2W	82J/2E
82K/BE	82J/5W FAIRMONT HOT SPRINGS	82J/5E
82K/E	82J/4W	82J/4E

INDEX TO ADJOINING SHEETS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

McGILL UNIVERSITY  
MAP COLLECTION  
JUN 18 1969  
GEOGRAPHICAL DEPARTMENT  
MONTREAL

**SUPERSEDED EDITION**

