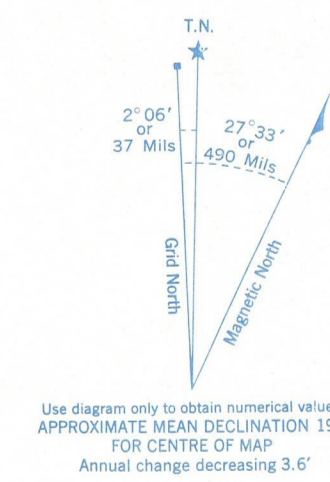


Refer to
this map as:
83 E/5 E
EDITION 1 ASE
SERIES A 721



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

TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES
EXAMPLE: STREAM JUNCTION

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point. Estimate tenths of a square from this line eastward to point. 22 7

NORTHING: Read number on grid line immediately below point. Estimate tenths of a square from this line northward to point. 12 4

MILITARY GRID REFERENCE: 227124

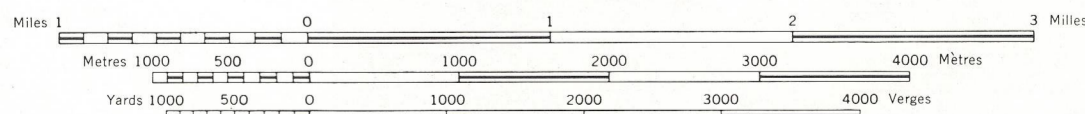
Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 63 miles)

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 11

BROWN NUMBERED TICKS INDICATE
THE 1000 METRE U.T.M. GRID
ZONE 10

Produced by the ARMY SURVEY ESTABLISHMENT, R.C.E.
Information depicted current as of 1960. Printed 1966.
Copies may be obtained from the Map Distribution Office,
Department of Mines and Technical Surveys, Ottawa.

HOLMES RIVER
BRITISH COLUMBIA - ALBERTA
WEST OF SIXTH MERIDIAN
SCALE 1:50,000 ÉCHELLE



Roads:	Routes:
hard surface, all weather..... pavée, toute saison	more than 2 lanes..... plus de 2 voies
hand surface, all weather..... pavée, toute saison	2 lanes..... 2 voies
loose surface, all weather..... de gravier, toute saison	less than 2 lanes..... moins de 2 voies
loose surface, dry weather..... de gravier, période sèche	less than 2 lanes..... moins de 2 voies
cut track..... de terre	more than 2 lanes..... plus de 2 voies
trail or portage..... sentier ou portage	less than 2 lanes..... moins de 2 voies
Railway, normal gauge, single track..... Chemin de fer, voie unique (écartement normal)	single track..... voie à simple voie
Horizontal control point, with elevation..... Point géodésique, avec cote	with 4' altimeter..... avec altimètre 4' 0"
Bench mark, with elevation..... Repère de nivellement, avec cote	BM..... 4' 0"
Spot elevation; precise, approximate..... Point coté; précis, approximatif	450' 450'

CONTOUR INTERVAL 100 FEET
Elevations in Feet above Mean Sea Level
Transverse Mercator Projection
North American Datum 1927
MAGNETIC DECLINATION 26°27' EAST
AT CENTRE OF MAP 1963
Annual change decreasing 3.6'

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 100 PIEDS
Élevations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
Projection transversale de Mercator
Réseau géodésique nord-américain unifié 1927
DÉCLINAISON MAGNÉTIQUE AU CENTRE
DE LA FEUILLE EN 1963: 26°27' EST
Variation annuelle décroissante 3.6'

Publiée par le SERVICE TOPOGRAPHIQUE DE L'ARMÉE
(G.R.C.), Révisé le 15 mai 1960. Imprimé en 1966.
Ces cartes sont en vente au Bureau de distribution des cartes,
ministère des Mines et des Relevés techniques, Ottawa.

Building..... Bâtiment.....	Church..... Église.....
School..... École.....	Post Office..... Bureau de poste.....
Cemetery..... Cimetière.....	Well..... Puits.....
Mine or Open pit..... Mine ou fosse à ciel ouvert.....	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, or dry..... Lac intermittent, rive imprégnée.....	Marsh or Swamp..... Marais ou marécage.....
Depression contours..... Courbes de cuvette.....	Icefield or Glacier..... Champo de glace ou glacier.....

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL
DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

83 E/12 W	83 E/12 E	83 E/11 W
83 E/5 W	83 E/5 E	83 E/6 W
83 E/4 W	83 E/4 E	83 E/3 W

INDEX TO ADDING MAPS OF
THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

HOLMES RIVER
83 E/5 E
EDITION 1

**SUPERSEDED
EDITION**