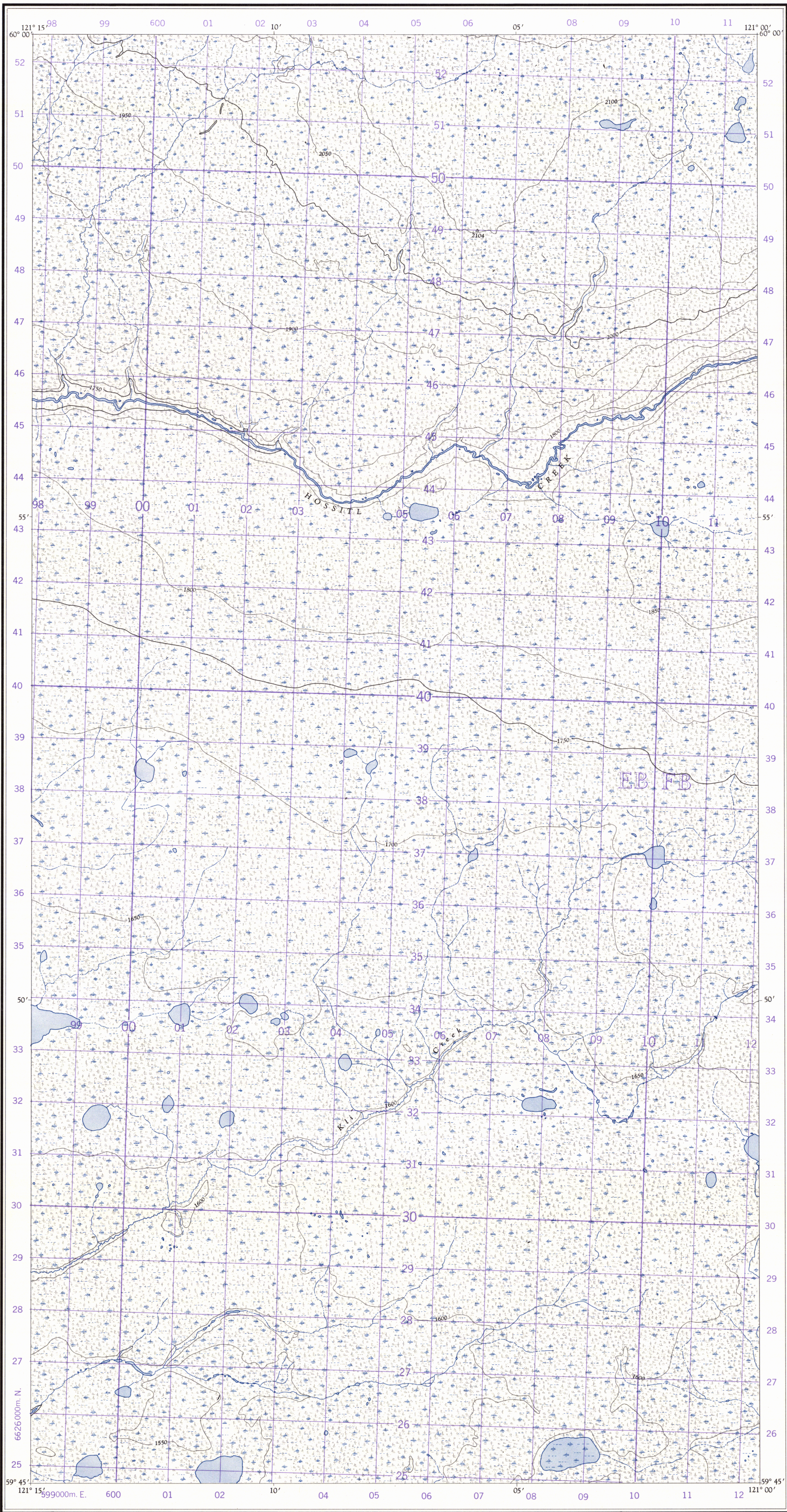


Refer to  
this map as:  
94P/14E  
EDITION 1 ASE  
SERIES A 721

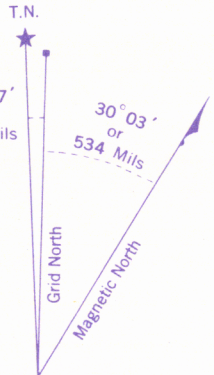


Compiled, 1959-60, by the SURVEYS AND MAPPING  
BRANCH, DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL  
SURVEYS, from air photographs taken in 1950. Field  
surveys 1953. Printed 1961.

HOSSITL CREEK  
BRITISH COLUMBIA

Etablie et imprimée par la DIRECTION DES LEVES ET DE  
LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DES MINES ET DES  
RELEVÉS TECHNIQUES, à partir de photographies aériennes  
prises en 1950. Travaux exécutés sur le terrain en 1953.  
Imprimée en 1961.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

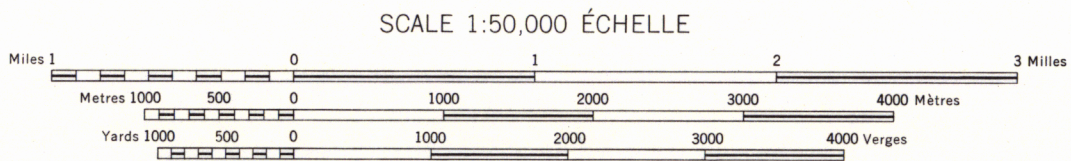


Use diagram only to obtain numerical values.  
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1960  
FOR CENTRE OF MAP  
Annual change decreasing 4.5'

GRID ZONE DESIGNATION	100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION
10V	EB FB 60
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.	07 7 077
NORTHING: Read number on grid line immediately below point Estimate tenths of a square from this line northward to point.	33 8 338
MILITARY GRID REFERENCE	077338
Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 63 miles)	

ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 10

- Roads:  
all weather.....  
dry weather.....  
cart track.....  
trail or portage.....  
Railway, normal gauge, single track.....  
Power transmission line.....  
Mine or Open cut.....  
Horizontal control point, with elevation.....  
Bench mark, with elevation.....
- Routes:  
toute saison.....  
période sèche.....  
de terre.....  
sentier ou portage.....  
Chemin de fer, voie unique (écartement normal).....  
Ligne de transport d'énergie.....  
Mine ou fosse à ciel ouvert.....  
Point géodésique avec cote.....  
Repère de nivellement avec cote.....
- BM 157 →



CONTOUR INTERVAL 50 FEET  
Elevations in Feet above Mean Sea Level  
North American Datum 1927  
Transverse Mercator Projection

ÉQUIDISTANCE DES COURBES: 50 PIEDS  
Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer  
Réseau géodésique nord-américain unifié (1927)  
Projection transverse de Mercator

MAGNETIC DECLINATION 31° 40' EAST  
AT CENTRE OF MAP 1960: 31° 40' EST  
Annual change (decreasing) 4.5'

DÉCLINAISON MAGNÉTIQUE AU CENTRE  
DE LA FEUILLE EN 1960: 31° 40' EST  
Variation annuelle (décroissante) 4.5'

The nomenclature on this map has not been submitted to  
the Canadian Board on Geographical Names and may be  
subject to revision. Information on names is invited by the  
Surveys and Mapping Branch.

La nomenclature de la présente carte n'a pas été soumise  
à la Commission canadienne des noms géographiques et,  
par conséquent, elle pourrait faire l'objet d'une révision.  
Tous renseignements sur les noms seront bien accueillis  
par la Direction des levés et de la cartographie.

- Building.....  
School.....  
Church.....  
Lighthouse.....  
River with bridge.....  
Stream, intermittent or dry.....  
Lake intermittent, indefinite.....  
Marsh or Swamp.....  
Depression contours.....
- Bâtiment.....  
École.....  
Église.....  
Phare.....  
Rivière avec pont.....  
Cours d'eau intermittent ou à sec.....  
Lac intermittent, rive imprécise.....  
Marais ou marécage.....  
Courbes de cuvette.....
- Barn.....  
Grange.....  
Post Office.....  
Bureau de poste.....  
Cemetery.....  
Cimetière.....

NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM  
SYSTÈME DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE NATIONAL