



Produced and printed by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL SURVEYS, 1961, from air photographs taken in 1951.

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

HECTOR LAKE ALBERTA - BRITISH COLUMBIA

WEST OF FIFTH MERIDIAN - OUEST DU CINQUIÈME MERIDIEN

Roads: Routes:
 hard surface, all weather.....paved, toute saison.....metres 1 lane.....plus de 2 lanes.....2 lanes
 hard surface, all weather.....paved, toute saison.....plus de 2 lanes.....less than 2 lanes.....less than 2 lanes
 loose surface, all weather.....loose surface, toute saison.....less than 2 lanes.....moins de 2 voies.....moins de 2 voies
 loose surface, dry weather.....loose surface, période sèche.....less than 2 lanes.....moins de 2 voies.....moins de 2 voies
 cart track.....carte de terre.....
 trail or portage.....sentier ou portage.....
 Railway, normal gauge, single track.....Chemin de fer unique (écartement normal).....station
 Horizontal control point, with elevation.....Point géodésique avec cote.....454 ft
 Bench mark, with elevation.....Repère de nivellement avec cote.....BM 157→

Miles 1
 Metres 1000 200 0 1000 2000 3000 4000 Mètres
 Yards 1000 500 0 1000 2000 3000 4000 Verges

SCALE 1:50,000 ÉCHELLE
 CONTOUR INTERVAL 100 FEET
 Elevations in Feet above Mean Sea Level
 North American Datum 1927
 Transverse Mercator Projection
 MAGNETIC DECLINATION 23°05' EAST
 AT CENTRE OF MAP 1961
 Annual change (decreasing) 4.0'
 BM 157→

ÉQUIDISTANCE DES COURSES 100 PIEDS
 Élevations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
 Réseau géodésique nord-américain unifié (1927)
 Projection transversale de Mercator
 DÉCLINAISON MAGNÉTIQUE AU CENTRE
 DE LA FEUILLE EN 1961: 23°05' EST
 Variation annuelle (décroissante) 4.0'

Établie et imprimée par la DIRECTION DES LEVÉES ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DES MINES ET DES RELEVÉS TECHNIQUES EN 1961, d'après les photographies aériennes prises en 1951.

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

Building.....	Bâtiment.....
School.....	École.....
Church.....	Église.....
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.....
Lake intermittent or dry.....	Cours d'eau intermittent, ou à sec.....
Marsh or Swamp.....	Marais ou marécage.....
Depression contours.....	Courbes de cavité.....
	Grange.....
	Post Office.....
	Bureau de poste.....
	Cemetery.....
	Comète.....
	mine or fossé à ciel ouvert.....
	ligne de transport d'énergie.....
	cours d'eau intermittent, ou à sec.....
	marais ou marécage.....
	courbes de cavité.....

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME DE REFERENCE CARTOGRAPHIQUE NATIONAL		
116°45' 52°00'	82 N/15 E 82 N/16 W 82 N/16 E	116°00' 52°00'
82 N/10 E	HECTOR LAKE	82 N/9 E
82 N/7 E	82 N/8 W 82 N/8 E	51°15' 51°15' 51°15'

INDEX TO ADJOINING SHEETS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM
 116°45' 116°00'
 51°15' 51°15' 51°15'