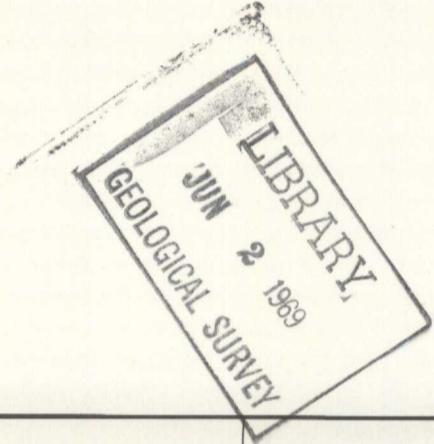


MAP 1206A  
**SWAN HILLS**

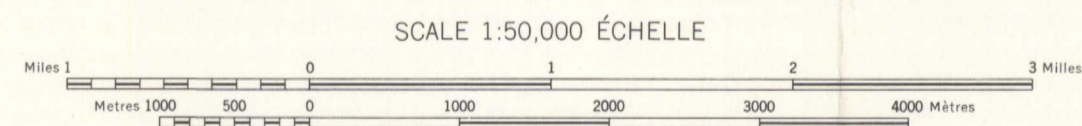
ALBERTA  
WEST OF FIFTH MERIDIAN - OUEST DU CINQUIÈME MÉRIDIEN

**GEOMORPHOLOGY - GÉOMORPHOLOGIE**

Geomorphology by D.A. St-Onge, 1966-1967  
Géomorphologie par

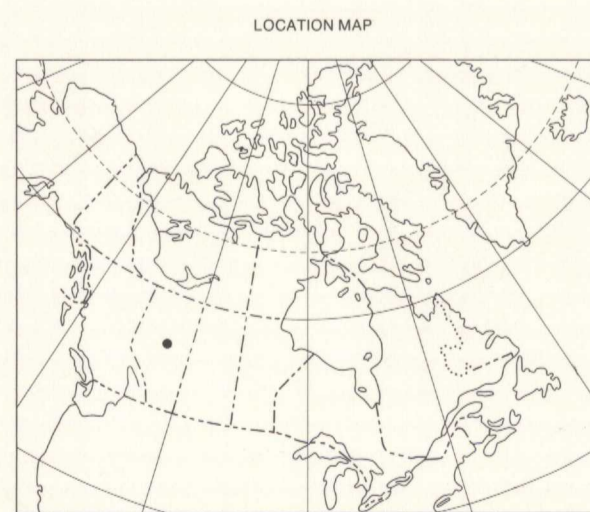


LANDFORMS FORMES		FLUVIAL FLUVIALES						GLACIAL GLACIAIRES	LACUSTRINE LACUSTRES	SLUMP DE GLISSE- MENT
		EROSION D'ÉROSION			DEPOSITION D'ACCUMULATION					
		Early Pleistocene ancien	Late glacial Fini-glaciaire	Recent Récant	Oligocene Oligocène	Late glacial Fini-glaciaire	Recent Récant			
Slope of Pente de	4° to 8°									
	9° to 15°									
	16° to 30°									
	> 30°		▼▼▼	▼▼▼					▼▼▼	
Rounded ridges Crêtes arrondies	> 5m		—		—					
Doughnuts Beignes							⊙			
River bank Berges	active actives			—						
		1m to 5m		—						
		> 5m		—						
	inactive inactives			—						
	1m to 5m		—							
	> 5m		—							
Convexity Convexité	sharp accentuée	—	—	—			—		—	
	rounded faible	—	—	—			—		—	
SEDIMENTS SÉDIMENTS	Organic Organiques									
	Silt - Clay Limos - Argiles									
	Sand Sables									
	Sand - Gravel Sables - Gravier									
	Coarse gravel Gravier grossiers									
Till	moderately stony peu pierreux									
	stony pierreux									
	very stony très pierreux									



CONTOUR INTERVAL 30 FEET  
Elevations in Feet above Mean Sea Level  
Transverse Mercator Projection

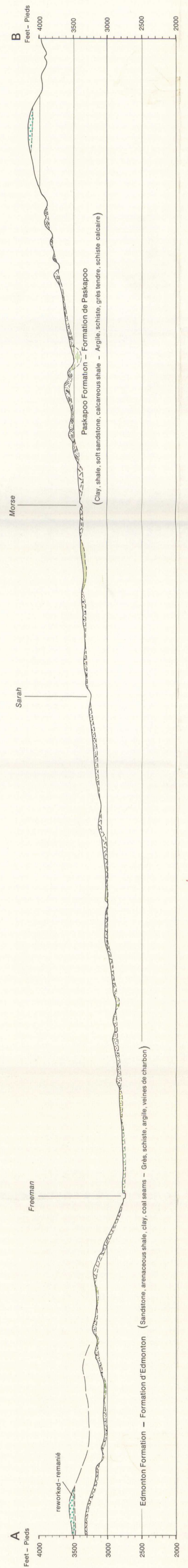
ÉQUIDISTANCE DES COURBES 30 PIEDS  
Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer  
Projection transverse de Mercator



CROQUIS DE SITUATION

Copies of this map may be obtained from the Geological Survey of Canada, Ottawa.  
On peut obtenir des exemplaires de cette carte en s'adressant à la Commission géologique du Canada, Ottawa.

NOT TO BE TAKEN FROM LIBRARY  
NE PAS SORTIR DE LA BIBLIOTHÈQUE



Edmonton Formation - Formation d'Edmonton (Sandstone, arenaceous shale, clay, coal seams - Grès, schiste, argile, veines de charbon)

Paskapoo Formation - Formation de Paskapoo (Clay shale, soft sandstone, calcareous shale - Argile schiste, grès tendre, schiste calcare)



Alta. Swan Hills  
1:50,000  
Map 1206A  
1969