



COMMISSION GÉOLOGIQUE DU CANADA
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES

LEGENDE

PLÉISTOCÈNE ET RÉCENT

DEPOTS FLUVIATILES	16	dépôts de la plaine inondable, bourrelets d'accrétion et deltas; limons, argiles, sables et graviers.
DEPOTS ORGANIQUES	15	marais et tourbières, principalement de la tourbe.
DEPOTS DE MOUVEMENTS DE MASSE	14	glissements dans les argiles glacio-marines; argiles, limons et sables.
DEPOTS ÉOLIENS	13	dépôts remaniés par le vent; sables.
DEPOTS FLUVIATILES	12	dépôts alluviaux immédiatement à l'aval de l'unité 7; sables et graviers.
	11	deltas et bancs alluviaux; sables et graviers.
DEPOTS MARINS	10	veyslikke et schorre; limons, argiles et blocs.
	9	plages, rîches, tombolos et bancs; sables, graviers et blocs.
DEPOTS GLACIO-MARINS	8	dépôts d'eau profonde de la mer de Tyrrell; argiles et limons.
DEPOTS FLUVIO-GLACIAIRES	7	moraine frontale; sables et graviers stratifiés de contact.
	6	eskers, complexes d'eskers; sables et graviers stratifiés.
DEPOTS GLACIAIRES	5	complexe de moraines de De Geer; till, limons, argiles, sables et dépôts organiques.
	4	moraine de fond et moraines bosselées; till.
	3	drumlins et "crag-and-tail"; till.

PRÉCAMBRIEN

ROCHE EN PLACE	2	terrain accidenté caractérisé par de grandes dénivellations.
	1	terrain relativement plat caractérisé par de faibles dénivellations.

- Limites géologiques approximatives
- Routes
- Barrages projetés
- Gravrières ou sablières
- Carrières
- Stries
- Drumlins
- Crêtes des eskers
- Kettles
- Anciens chenaux
- Crêtes de plages
- Moraines de De Geer
- Dunes
- Palées
- Escarpelements de terrasses

Distance des courbes: 50 pieds

Ce travail fait partie du projet 130233 de la Commission géologique du Canada et il a été dirigé par R.O. Skinner. La géologie a été établie par J.S. Vincent à l'aide de photographies aériennes et d'études sur le terrain. Il est à noter qu'une légende plus détaillée accompagne cette carte.

33 1/4	33 1/3	33 1/2
33 2/3	33 3/4	33 4/5
33 5/6	33 11/12	33 10/10

This map has been reprinted from a scanned version of the original map. Reproduction par numérisation d'une carte sur papier.

DOSSIER PUBLIC
DEC. 1973
178
COMMISSION GÉOLOGIQUE
DU CANADA

JAMES
BAY

WASTIKUN
ISLAND

GOOSE BAY

FORESHORE
FLATS

STROMNESS
ISLAND

STROMNESS
HARBOUR

FORT
GEORGE

LOON
ISLANDS

FORESHORE
FLATS

ILE DU
GOUVERNEUR

STROMNESS ISLAND
QUÉBEC - T.N.O.
GÉOLOGIE DU QUATERNAIRE

