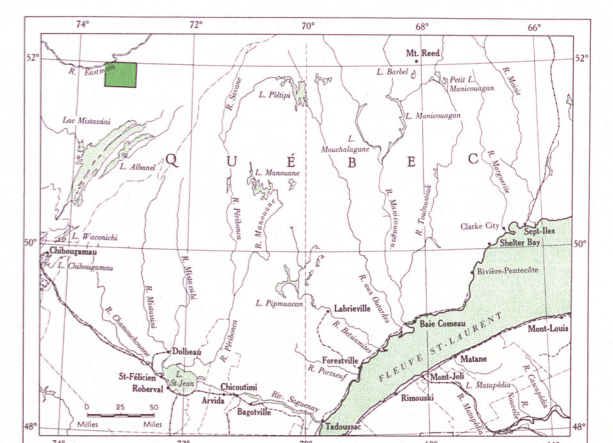


LÉGENDE		LEGEND	
CÉNOZOÏQUE		CENOZOIC	
9	Till, sable, muskeg etc	9	Till, sand, muskeg etc
PRÉCAMBRIEN		PRECAMBRIAN	
8	Intrusions basiques, gabbro, diabase	8	Basic intrusions, gabbro, diabase
7	Granite, pegmatite	7	Granite, pegmatite
6	Migmatite	6	Migmatite
5	Gneiss à quartz et diorite	5	Quartz diorite gneiss
4	Roches ultrabasiques et amphibolite	4	Ultrabasic rocks and amphibolite
3	Quartzite ferrugineux, schistes à biotite	3	Ferruginous quartzite, biotite schists
2	Amphibolite laminée	2	Laminated amphibolite
1	Amphibolite massive	1	Massive amphibolite
SIGNES CONVENTIONNELS		SYMBOLS	
a b	(a) Affleurement, (b) groupe d'affleurements	a b	(a) Outcrop, (b) group of outcrops
a b	Contour géologique: (a) défini, (b) présumé	a b	Geological contact: (a) defined, (b) assumed
a b	Direction et pendage de la foliation: (a) inclinée, (b) verticale	a b	Strike and dip of foliation: (a) inclined, (b) vertical
a b	Anticlinal plongeant: (a) droit, (b) déversé	a b	Plunging anticline: (a) upright, (b) over-turned
a b	Synclinal plongeant, droit	a b	Plunging syncline, upright
a b	Direction et pendage des diaclases: (a) inclinées, (b) verticales	a b	Strike and dip of joints: (a) inclined, (b) vertical
a b	Linéation	a b	Lineation
a b	Zone de cisaillement	a b	Shear zone
M	Affleurement minéralisé	M	Mineralized outcrop
a b	Stries glaciaires	a b	Glacial striae
a b	Esker	a b	Esker
a b	Colline	a b	Hill
a b	Portage	a b	Portage
a b	Rapides	a b	Rapids

DÉCLINAISON MAGNÉTIQUE APPROXIMATIVE 24° OUEST
 APPROXIMATE MAGNETIC DECLINATION 24° WEST

Géologie par: E.H. CHOWN, 1961
 Geology by: E.H. CHOWN, 1961

SERVICE DE LA CARTE GÉOLOGIQUE
 GEOLOGICAL SURVEYS BRANCH



Carte préparée pour publication par le SERVICE DE CARTOGRAPHIE pour accompagner le Rapport Préliminaire No 477

0 1/2 1 2 3 Miles
 Échelle: 1 mille au pouce ou 1:63,360
 Scale: 1 mile to one inch or 1:63,360

Map prepared for publication by the CARTOGRAPHY BRANCH to accompany Preliminary Report No. 477