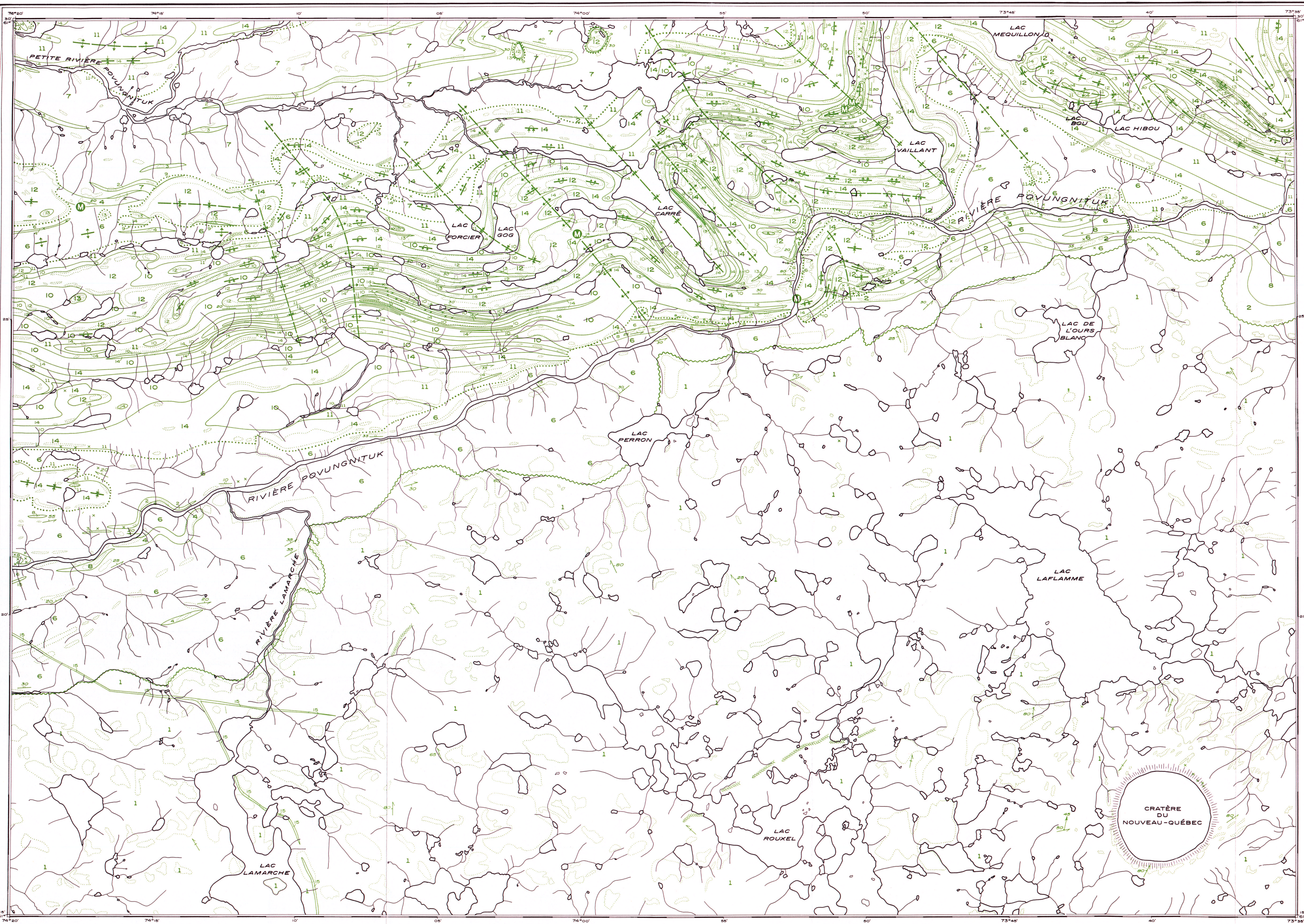


<b>LÉGENDE</b>		<b>LEGEND</b>	
PRÉCAMBRIEN		PRECAMBRIAN	
POST-POVUNGNIK		POST-POVUNGNIK	
15	Diabase	15	Diabase
GROUPE DE CHUKOTAT		CHUKOTAT GROUP	
14	Gabbro, gabbro feldspathique, epidiorite	14	Gabbro, feldspathic gabbro, epidiorite
13	Pyroxénite uralitite, amphibolite	13	Pyroxenite, uralite, amphibolite
12	Serpentinite, serpentine à augite, péridote serpentinisée	12	Serpentinite, augite serpentinite, serpentinized peridotite
11	Basalte coussiné, fracturé et massif, et leucobasalte	11	Pillowed, sheared, and massive basalt and leucobasalt
10	Schiste ardoisier, argillite et phyllite	10	Slate, argillite, and phyllite
9	Quartzite et chert	9	Quartzite and chert
GROUPE DE POVUNGNIK		POVUNGNIK GROUP	
8	Métabasalte, surtout du schiste à chlorite	8	Metabasalt, mainly chlorite schist
7	Basalte massif	7	Massive basalt
6	Phyllite, schiste à séricite chloritique, schiste quartzifère à mica	6	Phyllite, chloritic sericite schist, quartz-mica schist
5	Formation ferrière silicatée	5	Silicate iron formation
4	Quartzite	4	Quartzite
3	Dolomie, micrôgres dolomitique	3	Dolomite, dolomitic siltstone
2	Gabbro, métagabbro	2	Gabbro, metagabbro
COMPLEXE DE BASE		BASEMENT COMPLEX	
1	Granite et gneiss granitique	1	Granite and granite gneiss
SIGNES CONVENTIONNELS		SYMBOLS	
a b	(a) affleurement, (b) région d'affleurements	x b	(a) outcrop, (b) outcrop area
	Esker		Esker
	Anticinal: (a) normal, (b) renversé		Anticline: (a) normal, (b) overturned
	Synclinal: (a) normal, (b) renversé		Syncline: (a) normal, (b) overturned
	Contour géologique: (a) relevé, (b) présumé		Geological contact: (a) observed, (b) assumed
	Gneissosité, schistosité, clivage: (a) inclinés, (b) verticaux		Gneissosity, schistosity, cleavage: (a) inclined, (b) vertical
	Stratification, structure ellipsoïdale en coussinets: (a) sommet non déterminé, (b) sommet déterminé, (c) renversé (sommet au nord-ouest)		Stratification, pillow structure: (a) top not indicated, (b) top indicated, (c) overturned (top to northwest)
	Discordance: (a) à la base du groupe de Chukotat, (b) à la base du groupe de Povungnituk		Unconformity: (a) at base of Chukotat group, (b) at base of Povungnituk group
	Minéralisation de sulfure		Sulphide mineralization
	Linéation		Lineation
Déclinaison magnétique approximative: 40° 45' W.		Approximate magnetic declination: 40° 45' W.	
Géologie par: G. H. BEALL, 1959		Geology by: G. H. BEALL, 1959	
SERVICE DE LA CARTE GÉOLOGIQUE		GEOLOGICAL SURVEYS BRANCH	



Carte préparée pour publication par le SERVICE DE CARTOGRAPHIE pour accompagner le Rapport Préliminaire No 435

Map prepared for publication by the CARTOGRAPHY BRANCH to accompany Preliminary Report No. 435

