



LÉGENDE PLÉISTOCÈNE		LEGEND PLEISTOCENE	
8	Alluvion, débris glaciaires	8	Alluvium, glacial debris
PRÉCAMBRIEN SUPÉRIEUR POST-MISTASSINI		LATE PRECAMBRIAN POST-MISTASSINI	
7	Diabase, gabbro (7a)	7	Diabase, gabbro (7a)
GROUPE DE MISTASSINI		MISTASSINI GROUP	
6	Formation de Papaskwasati: arkose, conglomérat à cailloux, subarkose, schiste argileux	6	Papaskwasati formation: arkose, pebble conglomerate, subarkose, shale
PRÉCAMBRIEN INFÉRIEUR		EARLY PRECAMBRIAN	
5	Granite	5	Granite
4	Gneiss injecté	4	Injected gneiss
3	Amphibolite injectée	3	Injected amphibolite
2	Gneiss à quartz, feldspath et biotite	2	Quartz-feldspar-biotite gneiss
1	Amphibolite	1	Amphibolite
SIGNES CONVENTIONNELS		SYMBOLS	
x	(a) Affleurement, (b) groupe d'affleurements	x	(a) Outcrop, (b) group of outcrops
- - -	Contour géologique, approximatif	- - -	Geological contact, approximate
↘ ↙	Direction et pendage des couches, inclinées	↘ ↙	Strike and dip of bedding, inclined
↘ ↙	Direction et pendage de la foliation: (a) inclinée, (b) verticale	↘ ↙	Strike and dip of foliation, (a) inclined, (b) vertical
↘ ↙ ↕	Direction et pendage des diaclases: (a) inclinées, (b) verticales, (c) horizontales	↘ ↙ ↕	Strike and dip of joints: (a) inclined, (b) vertical, (c) horizontal
↘ ↙	Direction et plongée de la linéation	↘ ↙	Direction and plunge of lineation
///	Zone de cisaillement	///	Shear zone
- - -	Axe d'anticlinal, renversé	- - -	Axis of anticline, overturned
~	Esker	~	Esker
—	Stries glaciaires	—	Glacial striae
△	Repère géodésique de triangulation	△	Geodetic triangulation station
M	Affleurement minéralisé	M	Mineralized outcrop
MA	Attraction magnétique	MA	Magnetic attraction
▲	Marécage	▲	Swamp
DÉCLINAISON MAGNÉTIQUE APPROXIMATIVE 24°30' OUEST		APPROXIMATE MAGNETIC DECLINATION 24°30' WEST	
Géologie par: Geology by: E. H. CHOWN, 1960			
SERVICE DE LA CARTE GÉOLOGIQUE		GEOLOGICAL SURVEYS BRANCH	

