

LEGENDE

	8
Mort-terrain Post-Openiska	
DIABASE	7
Pluton d'Opémisca; granite	6
COMPLEXE DU LAC CHALEUR; ANORTHOSITE, 5A; ANORTHOSITE-GABBROIQUE'SAG; GABBRO ANORTHOSITIOUE 5GA; GABBRO FONCE, 5GF; GABBRO LEUCOCRATE, 5GE; 5ABBRO PORPHERIQUE, 5GP; PYROXÉNITE-PÉRIDOTITE, 5P	5
P OINTEMENT ULTRAHAFIQUE	4
OPEHISKA ROCHES SÉDIMENTAIRES VOLCANOGÉNIQUES; CHERT LITÉ, 35C;, CONGLOMÉRAT A CAILLOJX DE CHERT, 35CG; ROCHE SEDIMENTAIRE OU TUF SILLIENX 35S	35
Roches sédinentaires volcanogéniques; conglomérat, 2scg; grauwacke ou tuf, 2sc	25
Roches volcaniques; agglomérat, 2 va; tuf lité, 2 vtl; tuf massif, 2 vtm; tuf basique, 2 vtb; basalte porphyrique (phénocristaux de plasioclase), 2 vbpl	27
Pré-Opémiska L ave basaltique, 18; gabbro, 16	1
ZONES DE PYROXÉNITÉ OU DE GABBRO MAFIQUE ZONES DE GABBRO QUARTZIFÈRE OU DE DIORITE SIGNES CONVENTIONELS	
AFFLEUREMENT	× ×
CONTOUR GÉOLOGIQUE APPROXIMATIF OU PRÉSUMÉ	/
LINEATION	1
DIRECTION ET PENDAGE DE LA FOLIATION PRINAIRE; (A) PENDAGE VERTICAL, (B) INCLINÉ, (C) INCONNU	111
DIRECTION ET PENDAGE DE LA SCHISTOSITÉ, (A) PENDAGE VERTICAL,(B) INCLINÉ (C) INCONNU	111
DIRECTION ET PENDAGE DE LA SCHISTOSITÉ SECONDAIRE; (A) PENDAGE VERTICAL (B) INCLINÉ (C) INCONNU	111 111 111 ABC
DIRECTION ET PENDAGE DES DIACLASES;(A) PENDAGE VERTICALE (B) INCLINÉ	4/
Attitude des coussins dont le sommet est inconnu; (a) vertical, (b) incliné, (c) in connu	ABC
ATTITUDE DES COUSSINS DONT LE SOMMET EST CONNU; (A) VERTICAL,(B) INCLINÉ, (C) RENVERSÉ (D) INCONNU	\$ \$ \$ \$ \$ ABCD
ATTITUDE DU LITAGE DONT LE SOMMET EST INCONNU; (A) VERTICAL, (B) INCLINÉ, (C) INCONNU	# / / ABC
Á TTITUDE DU LITAGE DONT LE SOMMET EST CONNU; (A)VERTICAL, (B)INCLINÉ, (C) RENVERSÉ, (D) INCONNU	1/7/ ABCD
ÁTTITUDE DES FAILLES; (A) VERTICALE, (B) INCLINÉE, (C) INCONNUE	}
A MITUDE DES ZONES DE CISAILLEMENT; (A) VERTICALE, (B) INCLINÉÉ, (C) INCONNUE	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
STRIESGL A CIAIRES	4
Localité décrite dans la section de Géologie É conomique	(

1/4 NORD-EST ET UNE PARTIE DU 1/4 NORD-OUEST DU CANTON D'OPÉMISCA

O VA I/E 3A IMPLLE EXPENDED ON PIEDS AN POUCE ON EIR,000

CARTE GÉOLOGIQUE PRÉLIMINAIRE

Ministère des Authorses Naturelles, Québec

ÉCLINAISON MAGNÉTIQUE APPROXIMATIVE 18° W ÉOLOGIE PAR: MACEL DUROCHER, 1973.