



Figure 2.5 : Carte géologique

LÉGENDE

Auréole de cornéennes.....	10
Roches gabbroïques.....	9
COMPLEXE DE ST-GERMAIN	
Shales et ardoises gris sombre, fossilifères par endroits.....	7
Shales gris calcaireux, des calcaires argileux, des gris bleu à grains fin et des conglomérats calcaire.....	6
Roches non différenciées.....	5
GROUPE DE SHEFFORD	
Formation de Mawcook; Ardoise rouge.....	3
Membre de Brandy Creek; Ardoise gris.....	3a
Formation de Granby: Grès avec entrelits d'ardoise rouges, grises et vertes.....	2
SIGNES CONVENTIONNELS	
Affleurements: (a) petit affleurement, (b) aire d'affleurement.....	x ●
Contacts géologiques: (a) relevés, (b) présumés.....	/ /
Litage: (a) vertical, (b) incliné, (c) renversé.....	/ / /
Faïlle de chevauchement, avec deltas () sur le côté retroussé. Les flèches () indiquent les plans de plissement sous le shefford.....	↗ ↘
Zone de cisaillement.....	/
Clivage: (a) primaire, (b) principal, (c) tardif.....	↗ ↘ ↙ ↚
Linéation: (a) primaire, (b) principale, (c) tardive.....	↗ ↘ ↙ ↚

Source: 1977, Carte du Rapport géologique No 177, Granby (W), Districts électoraux de Shefford, Iberville, Brome-Missisquoi, Québec, Service de l'exploration géologique, Ministère des richesses naturelles, échelle 1/63 360.