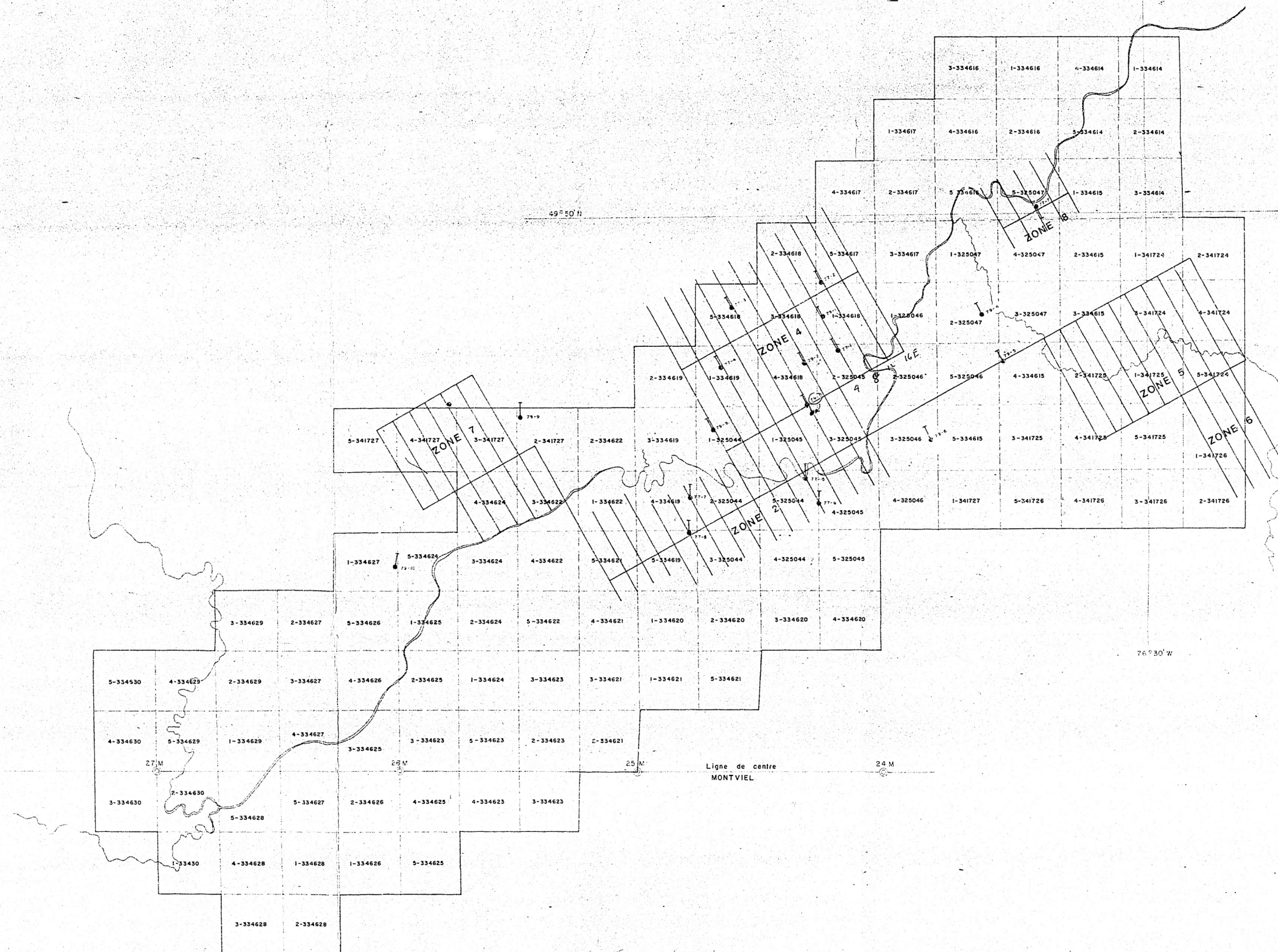


- Courbe isomagnétique
- Conducteur E.M.
- Point d'échantillon de Hill basal  
Cu, Pb, Zn, U, Th (ppm)
- Anomalie géochimique
- Forage "JOWSEY" 1958
- Forage SDBJ 1977
- Contact géologique proposé
- Zone a Carbonate
- Zone à transition  
a) Silico Carbonatite a Biotite et Adgirine  
b) Syéno-diorite
- Zone des Murs


Ministère de l'Énergie et des Ressources  
Gouvernement du Québec  
Documentation Technique  
2 6 JUIL 1980  
DATE: 36350  
Revisé / mai, 1980 No. GM:

Société de Développement de la Baie James Exploration Minière		
TITRE <b>COMPILATION GÉOLOGIQUE &amp; GÉOPHYSIQUE</b>		
Secteur <b>MONTVIEL - ZONES 2 &amp; 4</b>		
Projet <b>CARBONATITE</b>		
Numéro		
Forme de base		
Révisé par P. Dumont	Date SEPT. 1977	Échelle 1" = 200'
Approuvé par P. Dumont	Date 	Carte MONTVIEL

- Légende**
- Cc, d, s Carbonatite : c) a calcite  
d) a dolomite  
s) a sidérose
  - Sc Silico-carbonatite, carbonatite impure
  - Bp, g, s Roches alcaline basique : p) pegmatite  
g) gabbro  
s) syéno-diorite



Ministère de l'Énergie et des Ressources  
 Gouvernement du Québec  
 Documentation Technique  
 DATE: 26 AOUT 1980  
 No. G.M.: 36350

 Société de développement de la Baie James  
 EXPLORATION MINIERE

**POSITION DES FORAGES**

Titre		
Secteur MONTVIEL		
Projet RECHERCHE		
Numéro 601-1380-16		
Carte de base:		
Relevé par:	Date:	Echelle: 1:50,000
Dessiné par: B.D.	Date: Mai 1980	Comm: Montviel
Approuvé par:	Date:	RES 32/7/80