

PROJECTION MERCATOR TRANSVERSE MODIFIEE FUSEAU 9  
 DECLINAISON MAGNETIQUE EN 1992 : 14 23.2'  
 VARIATION ANNUELLE : 1.0' VERS L'OUEST

**LÉGENDE**

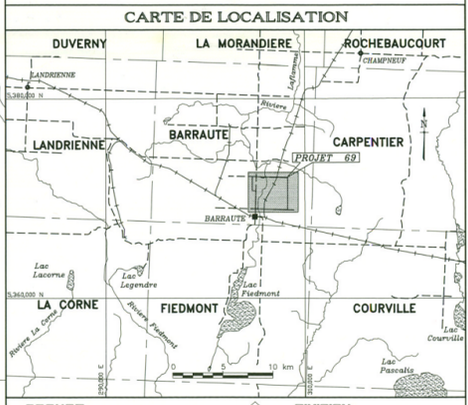
- AFFLEUREMENTS  
A: GRANDS  
B: PETITS
- BATIMENTS
- CHEMINS ET SENTIERS
- CHEMIN DE FER
- TERRAIN MARECAGEUX
- LIGNE ELECTRIQUE
- POTEAUX DE BOIS
- POTEAUX DE CLAIMS
- BORNE DE RANG ARPENTEE
- LIMITES DE RANG ET DE LOTS
- LIMITES DE LA PROPRIETE
- ECHANTILLONS  
• LITHOLOGIE  
• VENES DE QUARTZ

No.	Au	Cu	Pb	Zn	Ag	Mo
	ppb	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm
11724	11724	11724	11724	11724	11724	11724
11725	11725	11725	11725	11725	11725	11725
11726	11726	11726	11726	11726	11726	11726
11727	11727	11727	11727	11727	11727	11727
11728	11728	11728	11728	11728	11728	11728
11729	11729	11729	11729	11729	11729	11729
11730	11730	11730	11730	11730	11730	11730
11731	11731	11731	11731	11731	11731	11731
11732	11732	11732	11732	11732	11732	11732
11733	11733	11733	11733	11733	11733	11733
11734	11734	11734	11734	11734	11734	11734
11735	11735	11735	11735	11735	11735	11735
11736	11736	11736	11736	11736	11736	11736
11737	11737	11737	11737	11737	11737	11737
11738	11738	11738	11738	11738	11738	11738
11739	11739	11739	11739	11739	11739	11739
11740	11740	11740	11740	11740	11740	11740
11741	11741	11741	11741	11741	11741	11741
11742	11742	11742	11742	11742	11742	11742
11743	11743	11743	11743	11743	11743	11743
11744	11744	11744	11744	11744	11744	11744
11745	11745	11745	11745	11745	11745	11745
11746	11746	11746	11746	11746	11746	11746
11747	11747	11747	11747	11747	11747	11747
11748	11748	11748	11748	11748	11748	11748
11749	11749	11749	11749	11749	11749	11749
11750	11750	11750	11750	11750	11750	11750

No.	Au	Au2	Au3	As	Pb	Zn	Fe	Ni
	ppb	g/t	g/t	ppm	ppm	ppm	g/t	ppm
18470	18470	18470	18470	18470	18470	18470	18470	18470
18471	18471	18471	18471	18471	18471	18471	18471	18471
18472	18472	18472	18472	18472	18472	18472	18472	18472
18473	18473	18473	18473	18473	18473	18473	18473	18473
18474	18474	18474	18474	18474	18474	18474	18474	18474
18475	18475	18475	18475	18475	18475	18475	18475	18475
18476	18476	18476	18476	18476	18476	18476	18476	18476
18477	18477	18477	18477	18477	18477	18477	18477	18477
18478	18478	18478	18478	18478	18478	18478	18478	18478
18479	18479	18479	18479	18479	18479	18479	18479	18479
18480	18480	18480	18480	18480	18480	18480	18480	18480

No.	SiO2	TiO2	Al2O3	Fe2O3	MnO	MgO	CaO	Na2O	K2O	PEUQ	LOI	Total	Sp	Zr	Y	Rb	Au	Cu	Pb	Zn	Ni	Co
	wt%	wt%	wt%	wt%	wt%	wt%	wt%	wt%	wt%	wt%	wt%	wt%	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm
18481	71.99	0.20	18.84	1.49	0.08	0.24	0.06	1.06	4.71	0.08	2.60	99.98	135	79	195	0.14	0.15	0.03	0.16	0.12	0.06	0.01
18482	42.60	0.20	12.21	1.20	0.16	0.42	0.02	0.95	0.49	0.25	0.36	10.46	2027	203	81	0.11	0.11	0.03	0.16	0.12	0.06	0.01
18483	48.97	0.20	17.75	1.25	0.16	0.42	0.02	0.95	0.49	0.25	0.36	10.46	2027	203	81	0.11	0.11	0.03	0.16	0.12	0.06	0.01

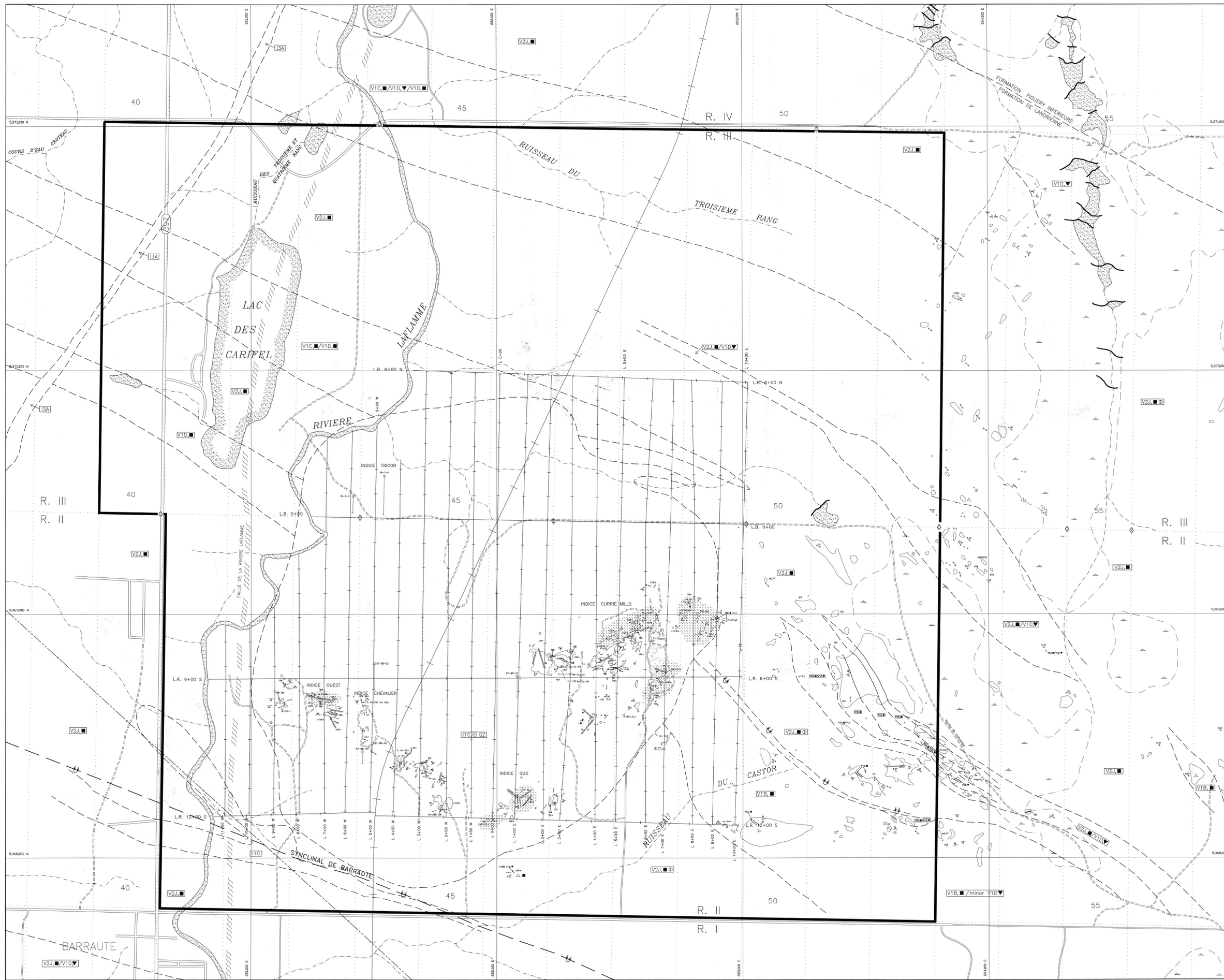
MER - S.I.S.E.M. 1993/12/14  
**GM 52154**



**AGNICO-EAGLE** **EXPLORATION**

**BARRAUTE**  
 PROJET 69  
 LOCALISATION DES ECHANTILLONS  
 27 SEP. 1993  
 Bureau régional Val d'Or

EXÉCUTÉ PAR : INTERPRÉTÉ PAR : APPROUVÉ PAR : MARC LEGAULT 27/09/1993  
 RÉVISÉ PAR : N.T.S. : 32 C 05-200-0202 PLAN No. : 069X0002  
 ÉCHELLE : 1 : 5,000  
 Dessiné par : RÉMI DUBE 27/09/1993



N Mag  
N Astr.  
14° 23' 12" 0° 51'

PROJECTION MERCATOR TRANSVERSE MODIFIÉE FUSEAU 9  
DECLINAISON MAGNETIQUE EN 1992 : 14 23'  
VARIATION ANNUELLE : 1.9° VERS L'OUEST

**LÉGENDE**

<b>LITHOLOGIE</b>	<b>TEXTURE STRUCTURE</b>
ROCHES SEDIMENTAIRES	■ MASSIF
□ S ROCHES SEDIMENTAIRES INDETERMINEES	■ COULÉES DE LAVES MASSIVES
ROCHES INTRUSIVES	■ COULÉES MASSIVES GREUES
I1 FELSIQUE	■ PORPHYRIQUE
I1B GRANITE	■ PORPHYRE
I1C GRANDIORITE	○ COULÉES COUSSINEE
I1D TONALITE	▲ BRECHE A COUSSIN
I1F ACITE	○ BRECHE DE COULEE
I2 INTERMEDIAIRE	○ AMYGDALE
I2J DIORITE QUARTZIFERE	○ SCHISTE
I2J DIORITE	
I3 MAFIQUE	
I3A GABBRO	
I3B DIABASE	
I3D FERROGABBRO	
I3E GABBRO A QUARTZ	
I4 ULTRAMAFIQUE	
ROCHES EFFUSIVES	
V1 FELSIQUE	
V1B RHYOLITE	
V1C RHYODACITE	
V2 DACITE	
V2J ANDESITE	
V3 MAFIQUE	
V3B BASALTE	
V3C BASALTE A QUARTZ	
V4 ULTRAMAFIQUE	
ROCHES METAMORPHIQUES ET TECTONIQUES	
M8 SCHISTE	
M16 AMPHIBOLITE	
M24 MYLONITE	
ZONES DE CISAILLEMENT	
A: INCLINEE	
B: VERTICALE	
C: PENDAGE NON MESURE	
PLUS REGIONAUX COUCHES	
A: INCLINEE	
B: VERTICALE	
C: PENDAGE NON MESURE	
POSITION PROBABLE OU CERTAINE	
A: ANFOLIE	
B: SYNFORME P1	
SURFACES S1	
A: INCLINEE	
B: VERTICALE	
C: PENDAGE NON MESURE	
SURFACES S2	
A: INCLINEE	
B: VERTICALE	
C: PENDAGE NON MESURE	
STRATIFICATION, SOMMET DETERMINE	
A: INCLINEE	
B: VERTICALE	
C: PENDAGE NON MESURE	
STRATIFICATION, SOMMET NON DETERMINE	
A: INCLINEE	
B: VERTICALE	
C: PENDAGE NON MESURE	
VEINES	
A: INCLINEE	
B: VERTICALE	
JOINTS ET DIACLASES	
A: INCLINEE	
B: VERTICALE	
CONTACTS GEOLOGIQUES	
A: OBSERVES	
B: INTERPRETES	
affleurements	
A: GRANDS	
B: PETITS	
TRANCHEES	
TROUS DE FORAGE (PROJECTION VERTICALE)	
A: PROFONDEUR CONNUE	
B: PROFONDEUR INCONNUE	
ALTERATION SERICITIQUE	
ALTERATION EN CARBONATE	
BATIMENTS	
CHEMINS ET SENTIERS	
CHEMIN DE FER	
TERRAIN MARECAGEUX	
LIGNE ELECTRIQUE	
POTEAUX DE BOIS	
POTEAUX DE CLAIMS	
BORNE DE RANG ARPEENTEE	
LIMITES DE RANG ET DE LOTS	
LIMITES DE LA PROPRIETE	

MER - S.I.S.E.M. 1993/12/14  
**GM 52154**

**CARTE DE LOCALISATION**

**AGNICO-EAGLE EXPLORATION**  
ÉNERGIE ET RESSOURCES  
SECTEUR MINES

**BARRAUTE**  
PROJET 69  
CARTE DE BASE

27 SEP. 1993  
Bureau régional Val d'Or

EXÉCUTÉ PAR :	REVISÉ PAR :
INTERPRÉTÉ PAR :	N.T.S. : 32 C 05-200-0202   PLAN No. : 0690001
APPROUVÉ PAR : MARC LEGAULT 28/06/1993	ÉCHELLE : 1 : 50000
DESSINÉ PAR : REMI DUBE 28/06/1993	100 200 300 m.