

Ministère de l'Énergie et des Ressources
Division des cartes géologiques
DATE: 4 DEC 1981
NO. G.M. 30820

Cliant: EXPLORATIONS NORANDA LTEE

Leve: CARTE DE LOCALISATION DES ECHANTILLONS DE H.M.C..

Par: Groupe conseil DOZ inc.

Exécute par: A. Moreau
Interprète par: A. Moreau
Traite par: S. Robert
Dessine par: S. Robert
Approuve par:

Projet: RECONNAISSANCE (4536)
TEMISCOUATA

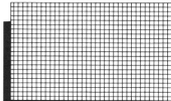
Latitude: **Longitude:**

Plan No 43-66 **N.T.S.** 22 B/14 **Echelle** 1:50000

22B/14



LEGENDE

-  FORTE ANOMALIE
-  ANOMALIE
-  FAIBLE ANOMALIE

Ministère de l'Énergie et des Ressources
 Division des cartes géologiques
 DATE: 16 DEC 1991
 NO: 50820

Client: EXPLORATIONS NORANDA LTEE

Leve: CARTE DES BASSINS ANOMALIQUES EN CUIVRE

Par: Groupe conseil DOZ inc.

Exécute par:
Interprète par: A. Moreau
Traite par: A. Moreau
Dessine par: S. Robert
Approuve par:

Projet: RECONNAISSANCE (4536)

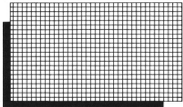
Latitude: *Longitude:*

Plan No: 43-107 *M.T.S.:* 22 B/14

Echelle 1: 50000




LEGENDE

-  FORTE ANOMALIE
-  ANOMALIE
-  FAIBLE ANOMALIE

Ministère de l'Énergie et des Ressources
 Division des données géologiques
 DATE: 18 DEC 1991
 LOGM: 50820

Client: EXPLORATIONS NORANDA LTEE

Leve: CARTE DES BASSINS ANOMALIQUES EN OR

Par: Groupe conseil DOZ inc.

Exécute par: **Interprète par:** A. Moreau
Traite par: A. Moreau
Dessine par: S. Robert
Approuve par:

Projet: RECONNAISSANCE (4536)
 Murdochville-Chics-Chocs III

Plan No: 43-123 **N.T.S.:** 22 B/14

Latitude: **Longitude:**

Echelle: 1:50000





Ministère de l'Énergie et des Ressources
 Division des données géographiques
 DATE: 16 DEC 1991
 50820

Cient: EXPLORATIONS NORANDA LTEE

Leve: CARTE DES BASSINS HYDROLOGIQUES
 CORRESPONDANT AUX ÉCHANTILLONS DE H.M.C.

Par: Groupe conseil DOZ inc.

Exécute par:
Interprète par: A. Moreau
Traite par: A. Moreau
Dessine par: S. Robert
Approuve par:

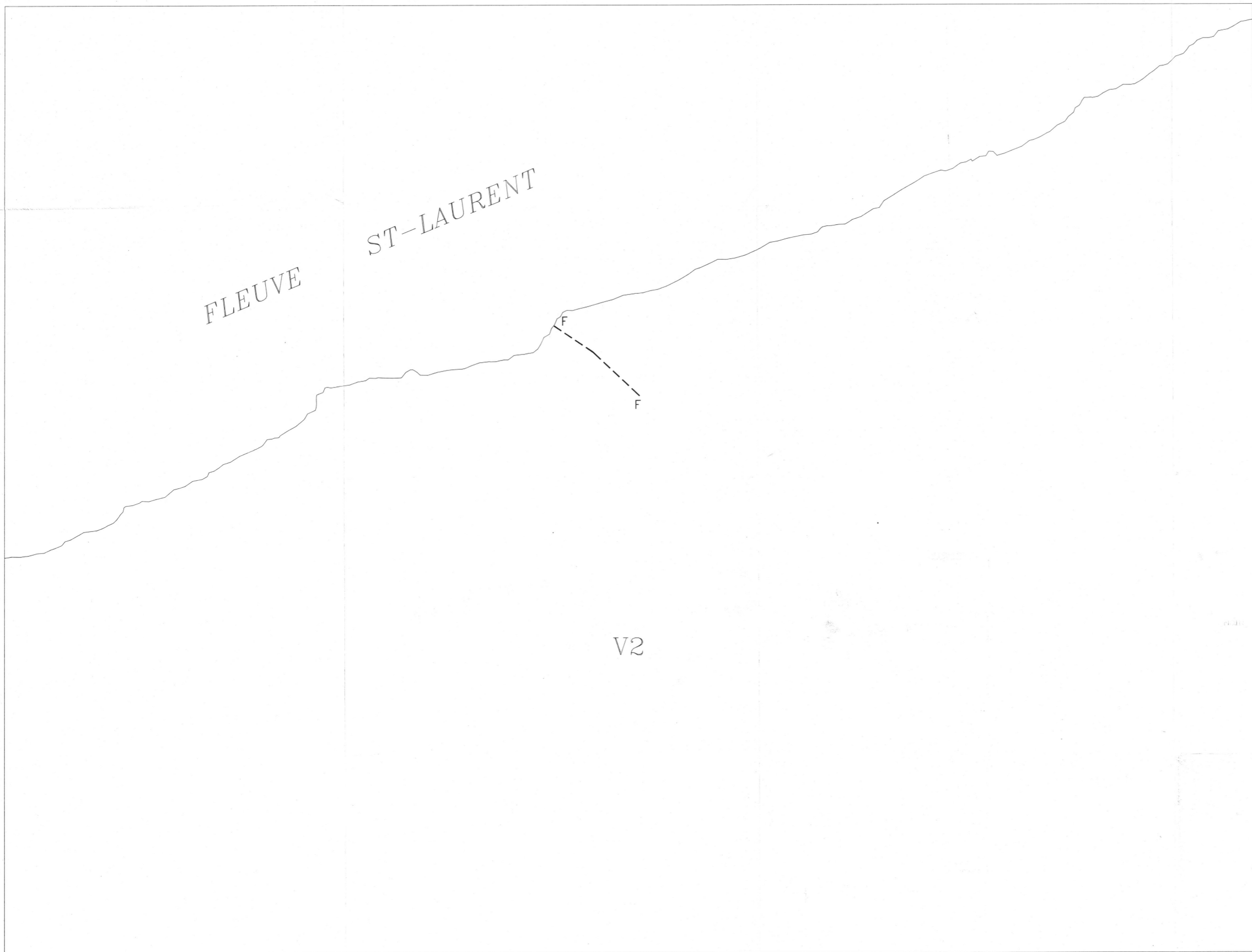
Projet: RECONNAISSANCE
 (4536)
TEMISCOUATA

Latitude: **Longitude:**

Plan No 43-79

N.T.S. 22 B/14

Echelle 1:50000



LEGENDE

Voir Moreau et Carboni, 1989,
Rapport géostatistiques du projet
Murdochville Chics-Chocs section III.6.

Ministère de l'Énergie et des Ressources
Division des données géologiques
DATE 18 DEC 1991
NO G.M. 50820

Client: EXPLORATIONS NORANDA LTEE	
Lève: CARTE GÉOLOGIQUE	
Par: Groupe conseil DOZ inc.	
Exécuté par:	Projet:
Interprété par: S. Carboni	RECONNAISSANCE
Dessiné par: A. Moreau	(4536)
Approuvé par: S. Robert	Latitude: Longitude:
Plan No: 21-09	N.T.S. 22 B/14
Echelle 1:50000	

67° 00'
49° 00'

66° 30'
49° 00'



48° 45'
67° 00'

48° 45'
66° 30'



Ministère des Ressources
Développement et des Ressources
DATE 18 DEC 1991
NO G.M. 50820

22 B/15

Client: EXPLORATIONS NORANDA LTEE

Leve: CARTE DE LOCALISATION DES ECHANTILLONS DE H.M.C..

Par: Groupe conseil DOZ inc.

Exécute par:
Interprete par: A. Moreau
Traite par: A. Moreau
Dessine par: S. Robert
Approuve par:

Projet: RECONNAISSANCE
(4536)
TEMISCOUATA

Latitude: **Longitude:**

Plan No 43-67 **N.T.S.** 22 B/15

Echelle 1: 50000
10000 150000 50000 20000

67° 00'
49° 00'

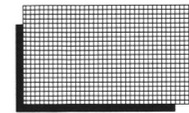
66° 30'
49° 00'

48° 45'
67° 00'

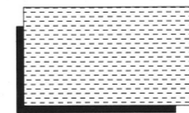
48° 45'
66° 30'



LEGENDE



FORTE ANOMALIE



ANOMALIE



FAIBLE ANOMALIE

Ministère de l'Énergie et des Ressources
Division des données géométriques
DATE: 18 DEC 1988
NO G.M. 30820

Client: EXPLORATIONS NORANDA LTEE

Leve: CARTE DES BASSINS ANOMALIQUES EN CUIVRE

Par: Groupe conseil DOZ inc.

Execute par:
Interprete par: A. Moreau
Traite par: A. Moreau
Dessine par: S. Robert
Approuve par:

Projet: RECONNAISSANCE (4536)
Murdochville-Chics-Chocs III

Latitude: **Longitude:**

Plan No
43-108

N.T.S.
22 B/15

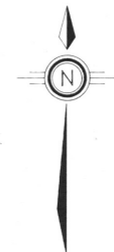
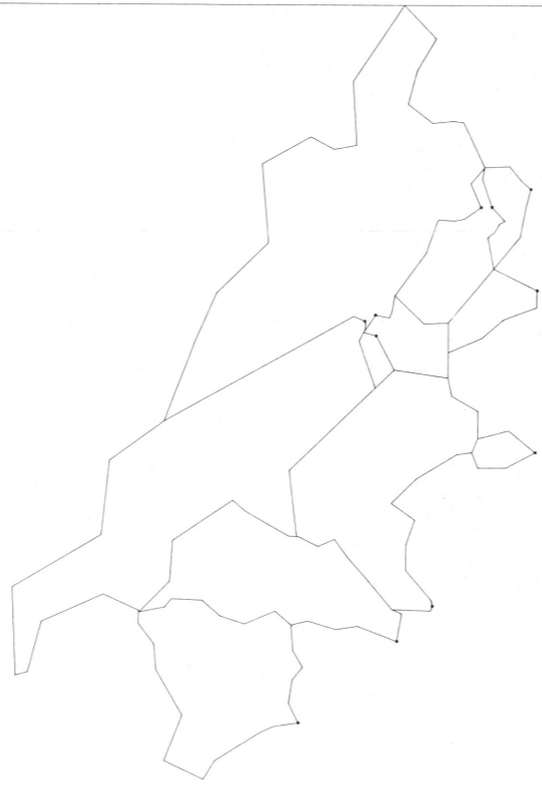
Echelle 1: 50000
0 10000 20000 30000

67°00'
49°00'

66°30'
49°00'

48°45'
67°00'

48°45'
66°30'



NO. 611
OCBOP
 DATE: 18 DEC 1981
 Division des données géométriques
 Ministère de l'Énergie et des Ressources

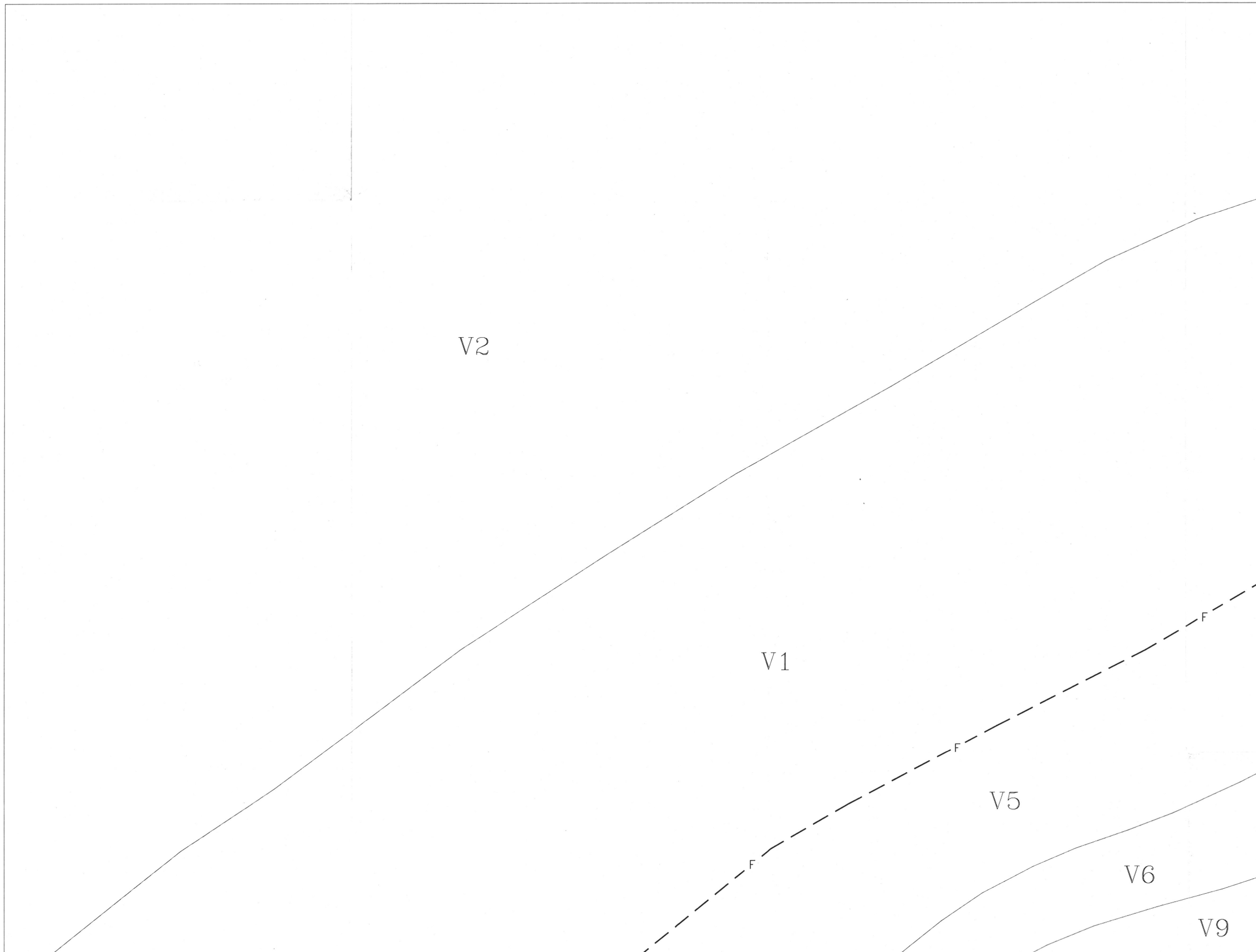
Client: EXPLORATIONS NORANDA LTEE

Leve: CARTE DES BASSINS HYDROLOGIQUES
CORRESPONDANT AUX ÉCHANTILLONS DE H.M.C..

Par: Groupe conseil DOZ inc.

Exécute par:	Projet: RECONNAISSANCE (4536)
Interprète par: A. Moreau	TEMISCOUATA
Trasé par: A. Moreau	Latitude:
Dessiné par: S. Robert	Longitude:
Approuvé par:	

Plan No 43-80 **N.T.S.** 22 B/15 **Echelle 1: 50000**



LEGENDE

Voir Moreau et Carboni, 1989,
Rapport géostatistiques du projet
Murdochville Chics-Chocs section III.6.

Ministère de l'Énergie et des Ressources
Division des données géologiques
DATE 18 DEC 1981
NO G.M. 50820

Client: EXPLORATIONS NORANDA LTEE	
Lève: CARTE GEOLOGIQUE	
Par: Groupe conseil DOZ inc.	
Exécuté par:	Projet:
Interprété par: S. Carboni A. Moreau	RECONNAISSANCE (4536)
Traité par:	Latitude: Longitude:
Dessiné par: S. Robert	
Approuvé par:	
Plan No 21-10	M.T.S. 22 B/15
Echelle 1:50000	



Ministère de l'Énergie et des Ressources
 Division des données géographiques
 DATE 18 DEC 1981
 NO GM 50870

Cliant: EXPLORATIONS NORANDA LTEE

Leve: CARTE DE LOCALISATION DES ECHANTILLONS DE H.M.C.

Par: Groupe conseil DOZ inc.

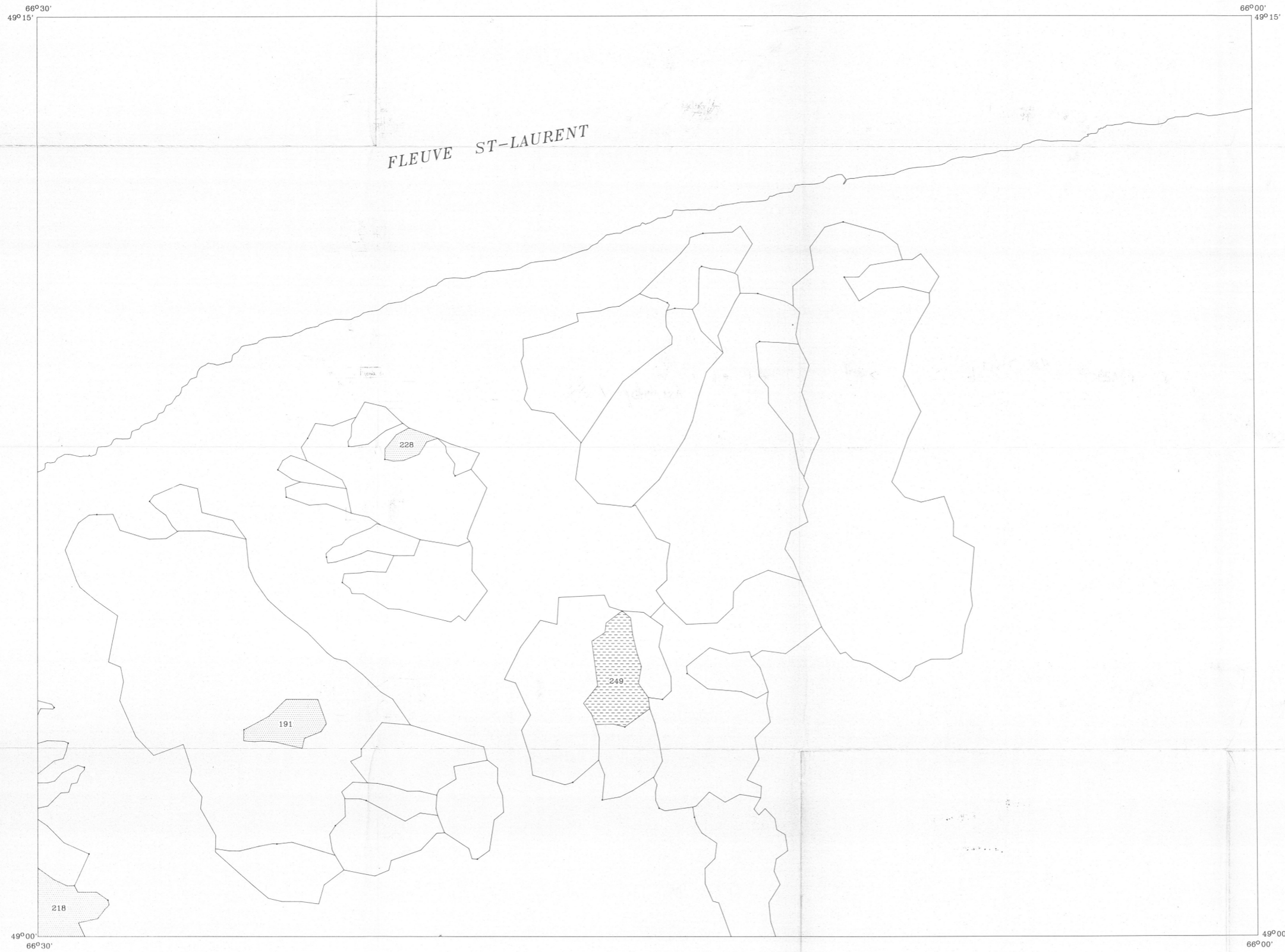
Exécute par: A. Moreau
Interprète par: A. Moreau
Traite par: A. Moreau
Dessine par: S. Robert
Approuve par:

Projet: RECONNAISSANCE (4536)
 TEMISCOUATA

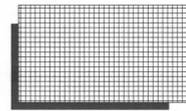
Plan No 43-68 **N.T.S.** 22 G/1

Latitude: **Longitude:**

Echelle 1:50000



LEGENDE

-  FORTE ANOMALIE
-  ANOMALIE
-  FAIBLE ANOMALIE

Ministère de l'Énergie et des Ressources
 Division des sondes géophysiques
 DATE: 18 OCT 1991
 NO G.M. 50830

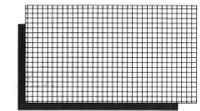
<i>Cient:</i> EXPLORATIONS NORANDA LTEE	
<i>Leve:</i> CARTE DES BASSINS ANOMALIQUES EN CUIVRE	
<i>Par:</i> Groupe conseil DOZ inc.	
<i>Execute par:</i>	<i>Projet:</i> RECONNAISSANCE (4536)
<i>Interprete par:</i> A. Moreau	
<i>Traite par:</i> A. Moreau	
<i>Dessine par:</i> S. Robert	
<i>Approuve par:</i>	<i>Latitude:</i> <input type="text"/>
	<i>Longitude:</i> <input type="text"/>
<i>Plan No:</i> 43-109	<i>N.T.S.:</i> 22 G/1
<i>Echelle 1:50000</i>	
	

66°30' 49°15' 66°00' 49°15'

FLEUVE ST-LAURENT



LEGENDE



FORTE ANOMALIE



ANOMALIE



FAIBLE ANOMALIE



245 49°00' 66°30' 66°00' 49°00'

Ministère de l'Énergie et des Ressources
Division des données géologiques
DATE: 18 DEC 1991
NO.G.M. 50820

Client: EXPLORATIONS NORANDA LTEE

Leve: CARTE DES BASSINS ANOMALIQUES EN OR

Par: Groupe conseil DOZ inc.

Exécute par: / Interprète par: A. Moreau / Traite par: A. Moreau / Dessine par: S. Robert / Approuve par: /
Projet: RECONNAISSANCE (4536) / Murdochville-Chics-Chocs III
Latitude: / Longitude: /

Plan No: 43-124 / N.T.S.: 22 G/1 / Echelle 1:50000

66°30'
49°15'

66°00'
49°15'

FLEUVE ST-LAURENT



49°00'
66°30'

49°00'
66°00'

22 G/1

Ministère de l'énergie et des Ressources
Division des données géométriques
DATE: 18 DEC 1981
NOGM: 50820

Cliant: EXPLORATIONS NORANDA LTEE

Leve: CARTE DES BASSINS HYDROLOGIQUES
CORRESPONDANT AUX ECHANTILLONS DE H.M.C.

Par: Groupe conseil DOZ inc.

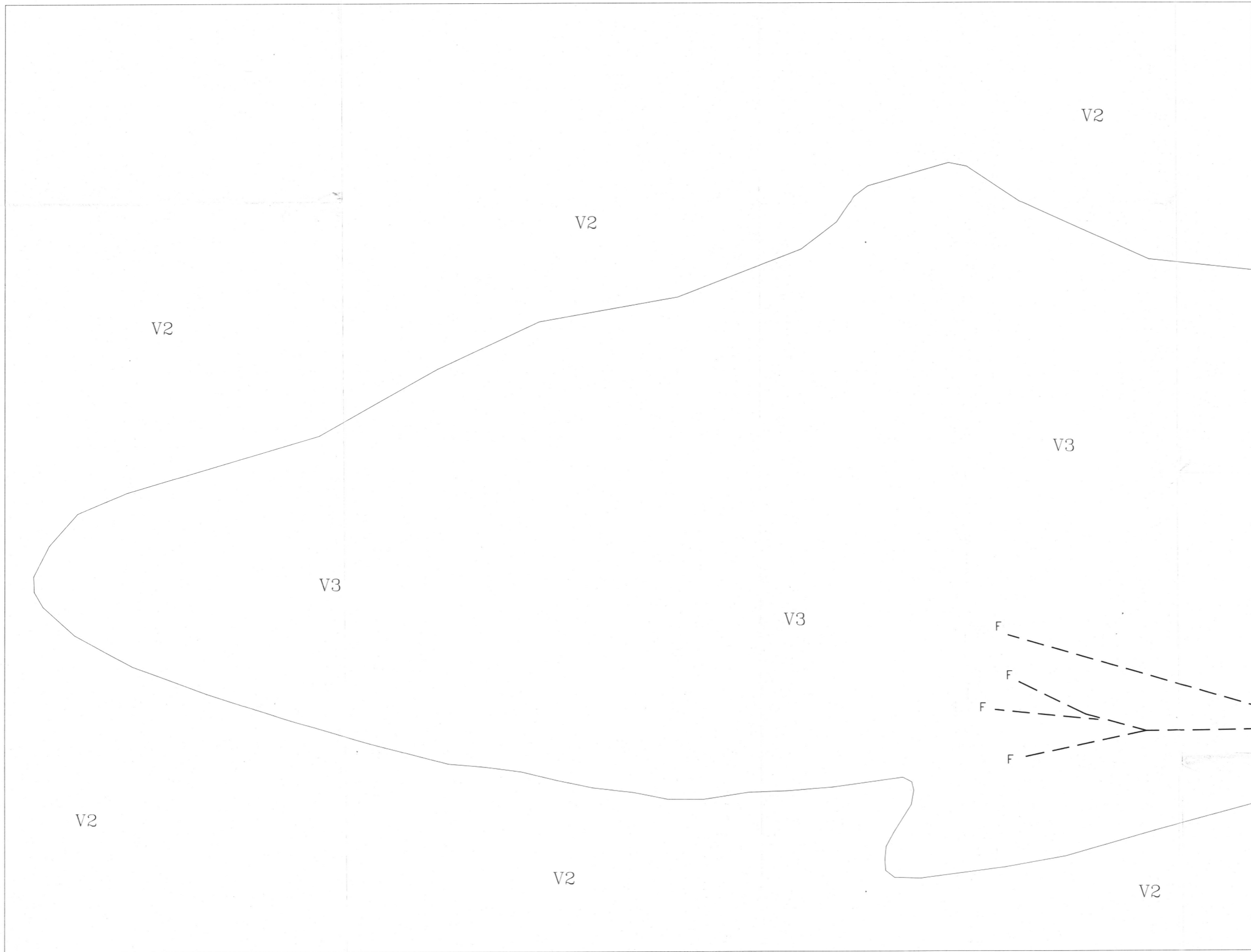
Exécute par:
Interprète par: A. Moreau
Traite par: A. Moreau
Dessine par: S. Robert
Approuve par:

Projet: RECONNAISSANCE
(4536)
TEMISCOUATA

Latitude: **Longitude:**

Plan No 43-81 **N.T.S.** 22 G/1 **Echelle** 1:50000



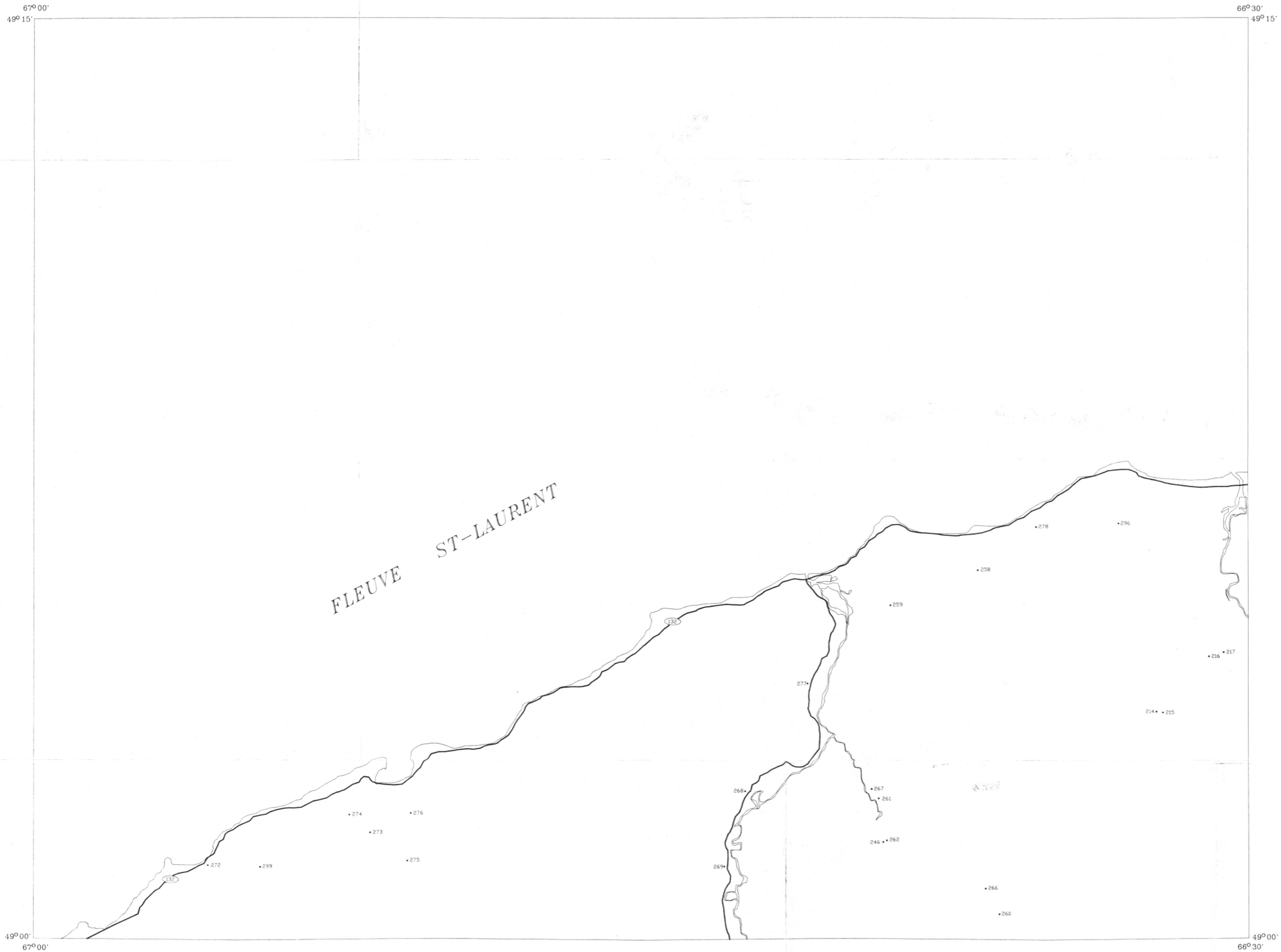


LEGENDE

Voir Moreau et Carboni, 1989,
Rapport géostatistiques du projet
Murdochville Chics-Chocs section III.6.

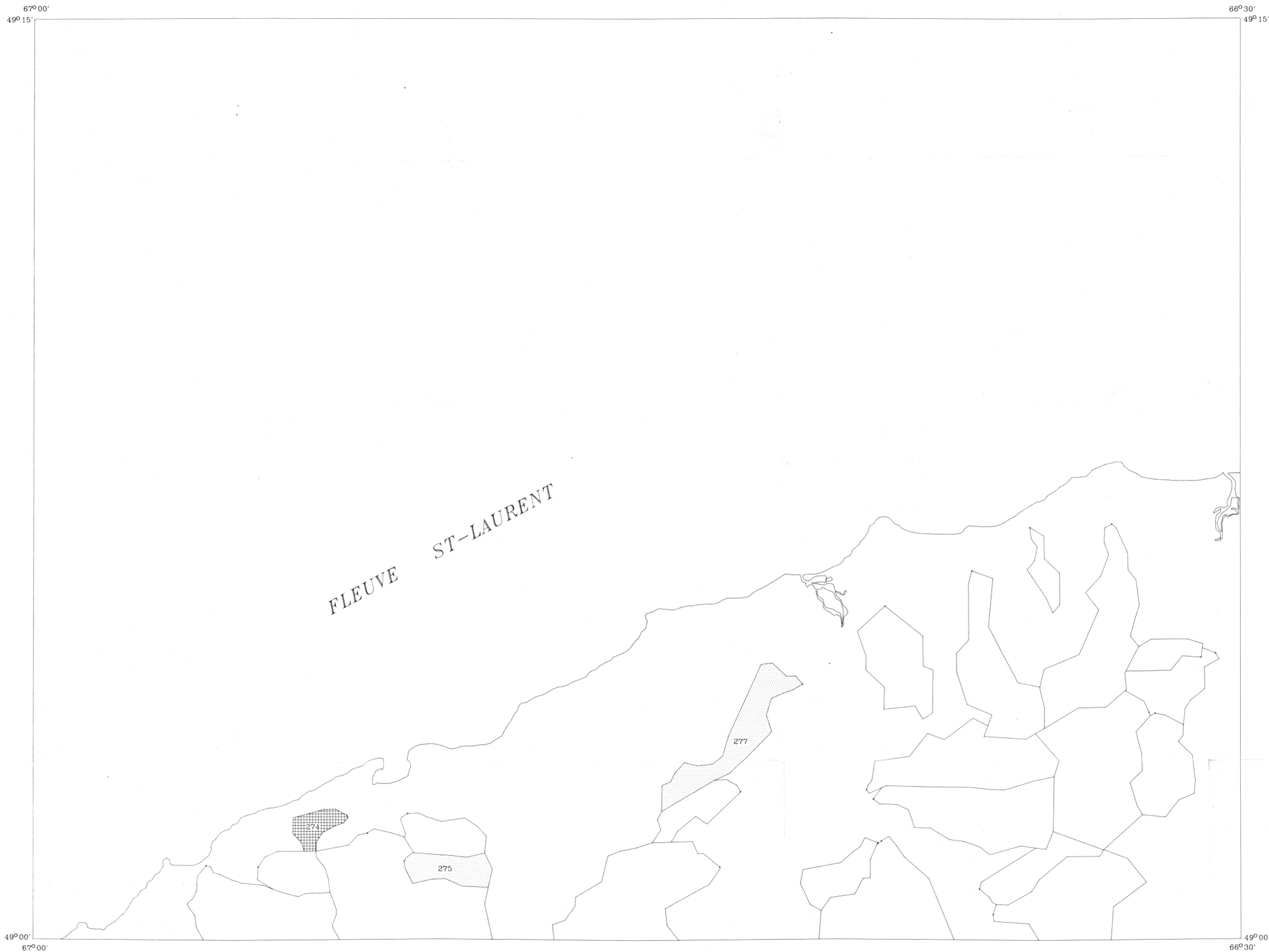
Ministère de l'Énergie et des Ressources
Division des données géologiques
DATE: 18 DEC 1984
NO. G.M. 50620

Client: EXPLORATIONS NORANDA LTEE	
Leve: CARTE GEOLOGIQUE	
Par: Groupe conseil DOZ inc.	
Exécuté par:	Projet:
Interprété par: S. Carboni	RECONNAISSANCE
Tracé par: A. Moreau	(4536)
Dessiné par: S. Robert	Latitude: Longitude:
Approuvé par:	
Plan No: 21-11	N.T.S. 22 G/1
Echelle 1:50000	

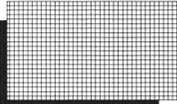


Ministère de l'Énergie et des Ressources
 Division des cartes géologiques
 DATE 18 DEC 1988
 NO GM 50830

Cliant: EXPLORATIONS NORANDA LTEE	
Leve: CARTE DE LOCALISATION DES ECHANTILLONS DE H.M.C..	
Par: Groupe conseil DOZ inc.	
Exécute par:	Projet: RECONNAISSANCE (4536)
Interprète par: A. Moreau	TEMISCOUATA
Traite par: A. Moreau	
Dessine par: S. Robert	
Approuve par:	Latitude: <input type="text"/> Longitude: <input type="text"/>
Plan No 43-69	N.T.S. 22 G/2
Echelle 1: 50000	

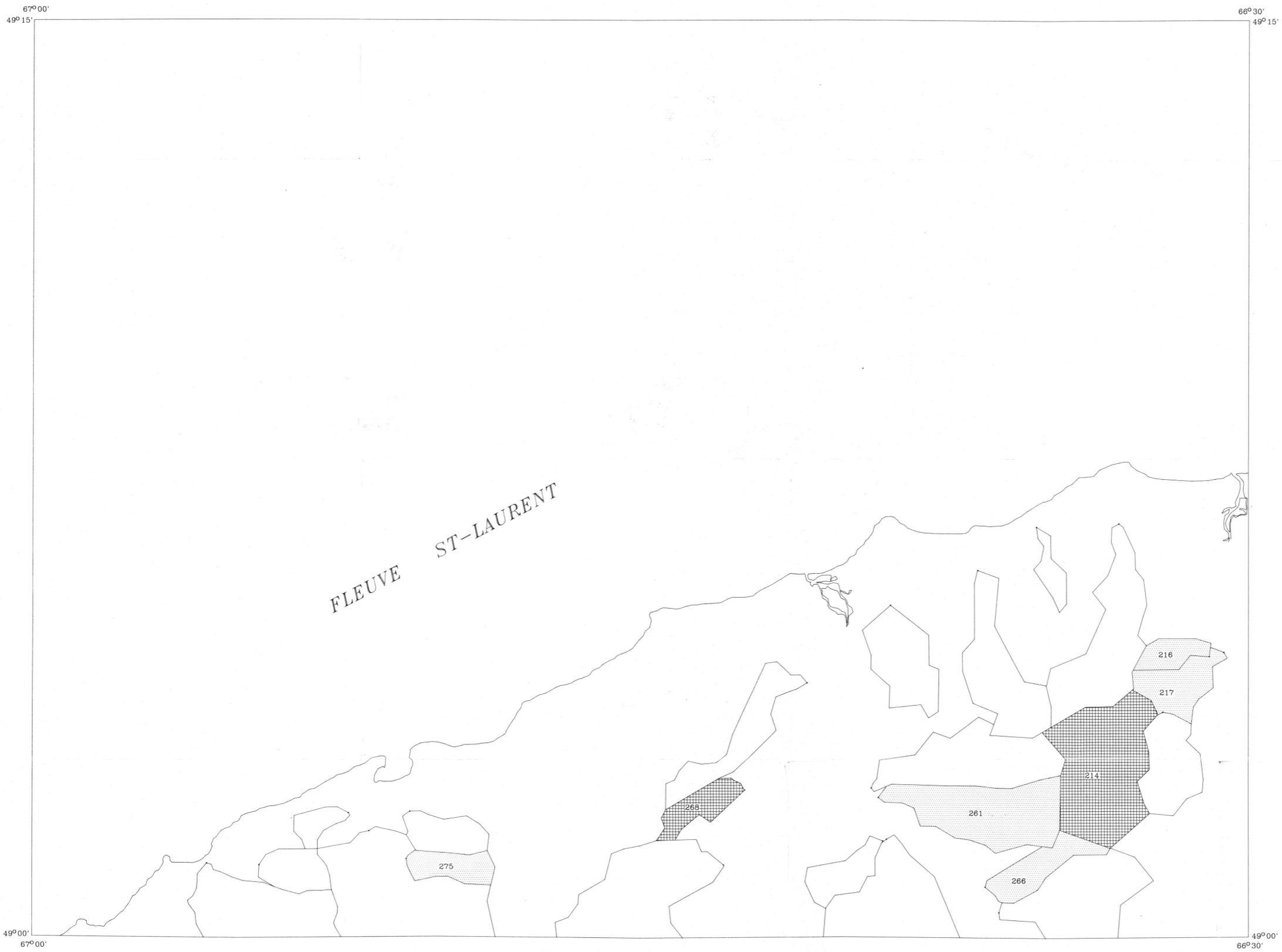


LEGENDE

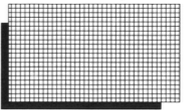
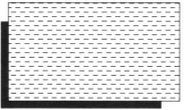
-  FORTE ANOMALIE
-  ANOMALIE
-  FAIBLE ANOMALIE

Ministère de l'Énergie et des Ressources
 Division de cartographie géologique
 DATE: 10 06 1991
 NO. G.M. 20820

<i>Cliant:</i> EXPLORATIONS NORANDA LTEE	
<i>Leve:</i> CARTE DES BASSINS ANOMALIQUES EN CUIVRE	
<i>Par:</i> Groupe conseil DOZ inc.	
<i>Exécute par:</i>	<i>Projet:</i> RECONNAISSANCE (4536)
<i>Interprète par:</i> A. Moreau	
<i>Traite par:</i> A. Moreau	
<i>Dessine par:</i> S. Robert	
<i>Approuve par:</i>	<i>Latitude:</i>
	<i>Longitude:</i>
<i>Plan No:</i> 43-110	<i>N.T.S.:</i> 22 G/2
<i>Echelle 1: 50000</i>	

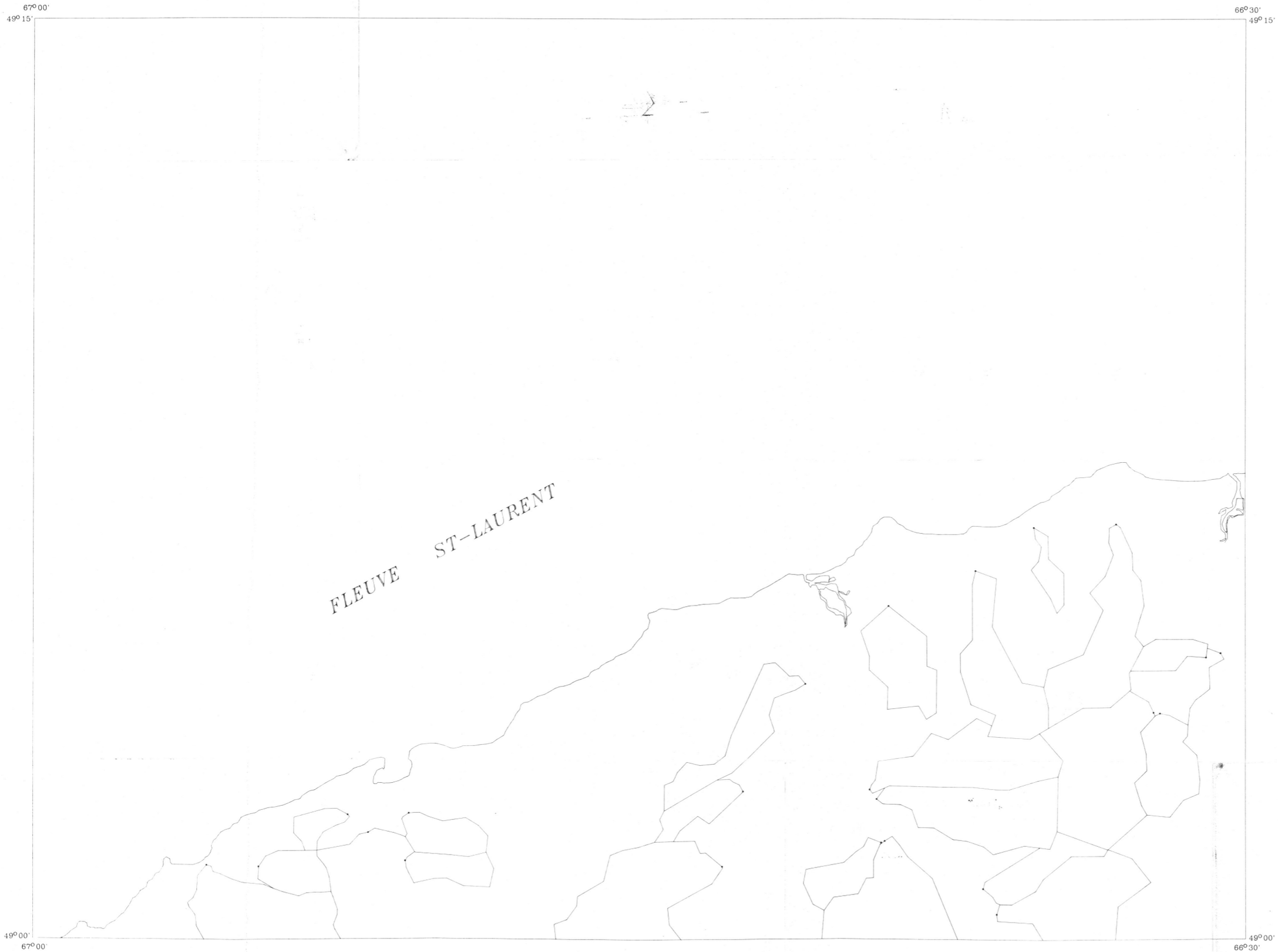


LEGENDE

-  FORTE ANOMALIE
-  ANOMALIE
-  FAIBLE ANOMALIE

Ministère de l'Énergie et des Ressources
 Division des données géographiques
 DATE 18 DEC 1981
 NO G.M. 50850

Cliant: EXPLORATIONS NORANDA LTEE	
Leve: CARTE DES BASSINS ANOMALIQUES EN OR	
Par: Groupe conseil DOZ inc.	
Exécute par:	Projet: RECONNAISSANCE (4536)
Interprète par: A. Moreau	Murdochville-Chics-Chocs III
Traite par: A. Moreau	Latitude:
Dessine par: S. Robert	Longitude:
Approuve par:	Echelle 1: 50000
Plan No 43-125	N.T.S. 22 G/2



FLEUVE ST-LAURENT



Ministère de l'Énergie et des Ressources
 Division des cartes géologiques
 DATE: 1988
 NO. G.M. 50800

Client: EXPLORATIONS NORANDA LTEE

Leve: CARTE DES BASSINS HYDROLOGIQUES
 CORRESPONDANT AUX ÉCHANTILLONS DE H.M.C..

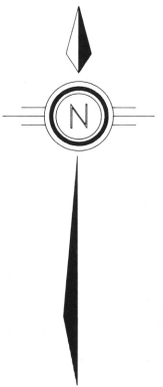
Par: Groupe conseil DOZ inc.

Exécute par:
Interprète par: A. Moreau
Traite par: A. Moreau
Dessine par: S. Robert
Approuve par:

Projet: RECONNAISSANCE
 (4536)
 TEMISCOUATA

Latitude: **Longitude:**

Plan No 43-82 **N.T.S.** 22 G/2 **Echelle 1:50000**



LEGENDE

Voir Moreau et Carboni, 1989,
Rapport géostatistiques du projet
Murdochville Chics-Chocs section III.6.

FLEUVE
ST-LAURENT

V2

Ministère de l'Énergie et des Ressources
Division des données géologiques
DATE 14 DEC 1991
NO G.M. 50000

Client: EXPLORATIONS NORANDA LTEE	
Lieu: CARTE GEOLOGIQUE	
Par: Groupe conseil DOZ inc.	
Exécuté par:	Projet:
Interprété par: S. Carboni	RECONNAISSANCE
Préparé par: A. Moreau	(4536)
Dessiné par: S. Robert	Latitude: Longitude:
Approuvé par:	
Plan No: 21-12	N.T.S. 22 G/2
Echelle 1:50000	



Ministère de l'Énergie et des Ressources
 Division des données géologiques
 DATE: 10 Mars 1988
 NO G.M. 30820

Client: EXPLORATIONS NORANDA LTEE

Leve: CARTE DE LOCALISATION DES ECHANTILLONS DE H.M.C.

Par: Groupe conseil DOZ inc.

Exécute par:
Interprète par: A. Moreau
Traite par: A. Moreau
Dessine par: S. Robert
Approuve par:

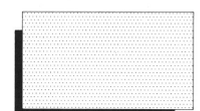
Projet: RECONNAISSANCE (4536)
TEMISCOUATA

Latitude: **Longitude:**

Plan No 43-70 **N.T.S.** 22 H/3-6 **Echelle** 1:50000



LEGENDE

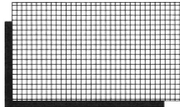
-  FORTE ANOMALIE
-  ANOMALIE
-  FAIBLE ANOMALIE

Ministère de l'Énergie et des Ressources
 Division des services géologiques
 18 DEC 1991
 DATE: 50820

<i>Cient:</i> EXPLORATIONS NORANDA LTEE	
<i>Leve:</i> CARTE DES BASSINS ANOMALIQUES EN CUIVRE	
<i>Par:</i> Groupe conseil DOZ inc.	
<i>Executé par:</i>	<i>Projet:</i> RECONNAISSANCE (4536)
<i>Interprété par:</i> A. Moreau	Murdochville-Chics-Chocs III
<i>Traité par:</i> A. Moreau	
<i>Dessiné par:</i> S. Robert	
<i>Approuvé par:</i>	<i>Latitude:</i> <input type="text"/>
<i>Plan No</i> 43-111	<i>N.T.S.</i> 22 H/3-6
<i>Echelle</i> 1:50000	



LEGENDE

-  FORTE ANOMALIE
-  ANOMALIE
-  FAIBLE ANOMALIE

Ministère de l'Énergie et des Ressources
 Division des données géométriques
 DATE: 8 DEC 1981
 NO. G.M.: 55820

Client: EXPLORATIONS NORANDA LTEE

Leve: CARTE DES BASSINS ANOMALIQUES EN OR

Par: Groupe conseil DOZ inc.

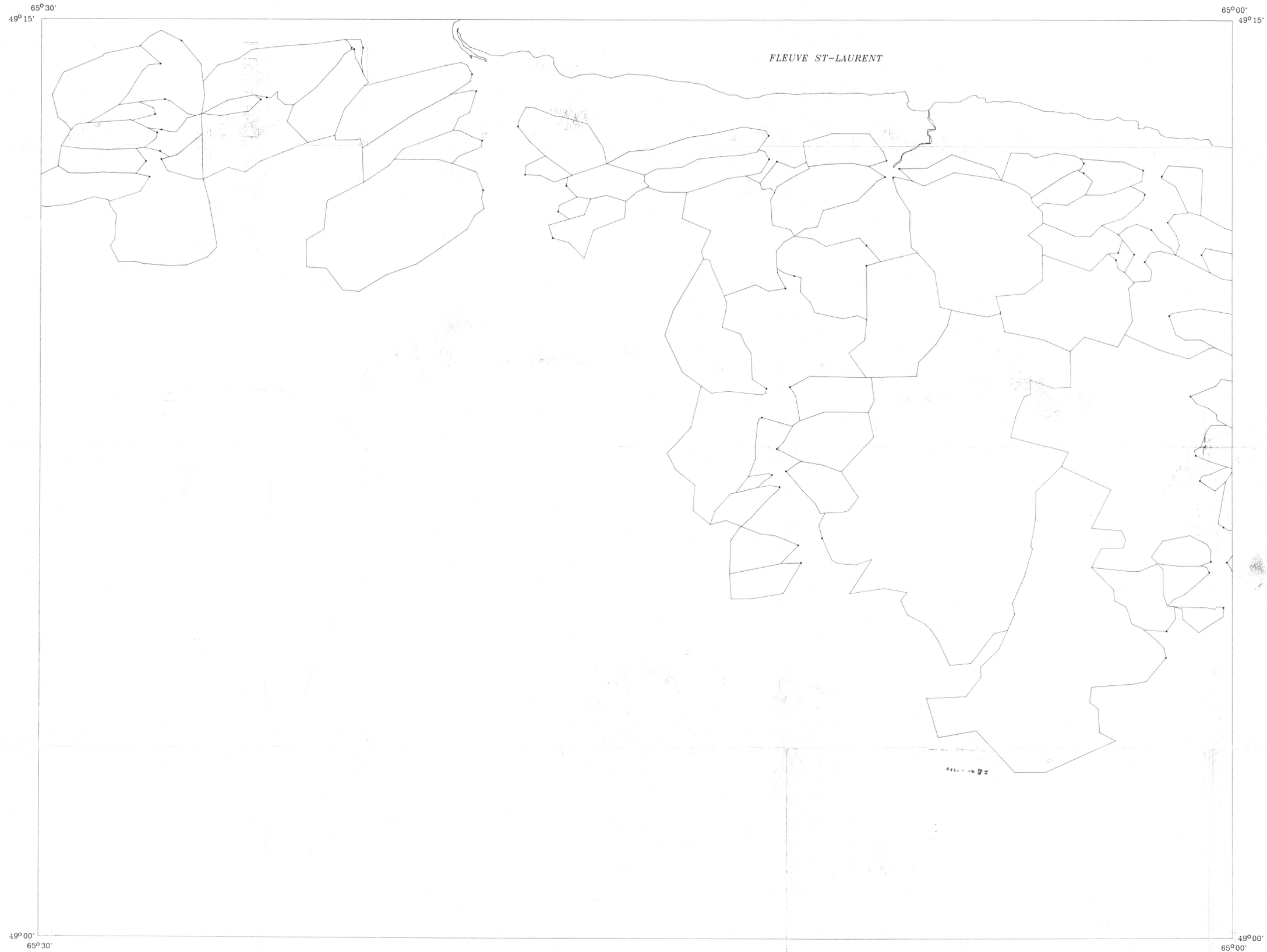
Exécute par:
Interprète par: A. Moreau
Traite par: A. Moreau
Dessine par: S. Robert
Approuve par:

Projet: RECONNAISSANCE (4536)
 Murdochville-Chics-Chocs III

Latitude: *Longitude:*

Plan N°: 43-126 *N.T.S.:* 22 H/3-6



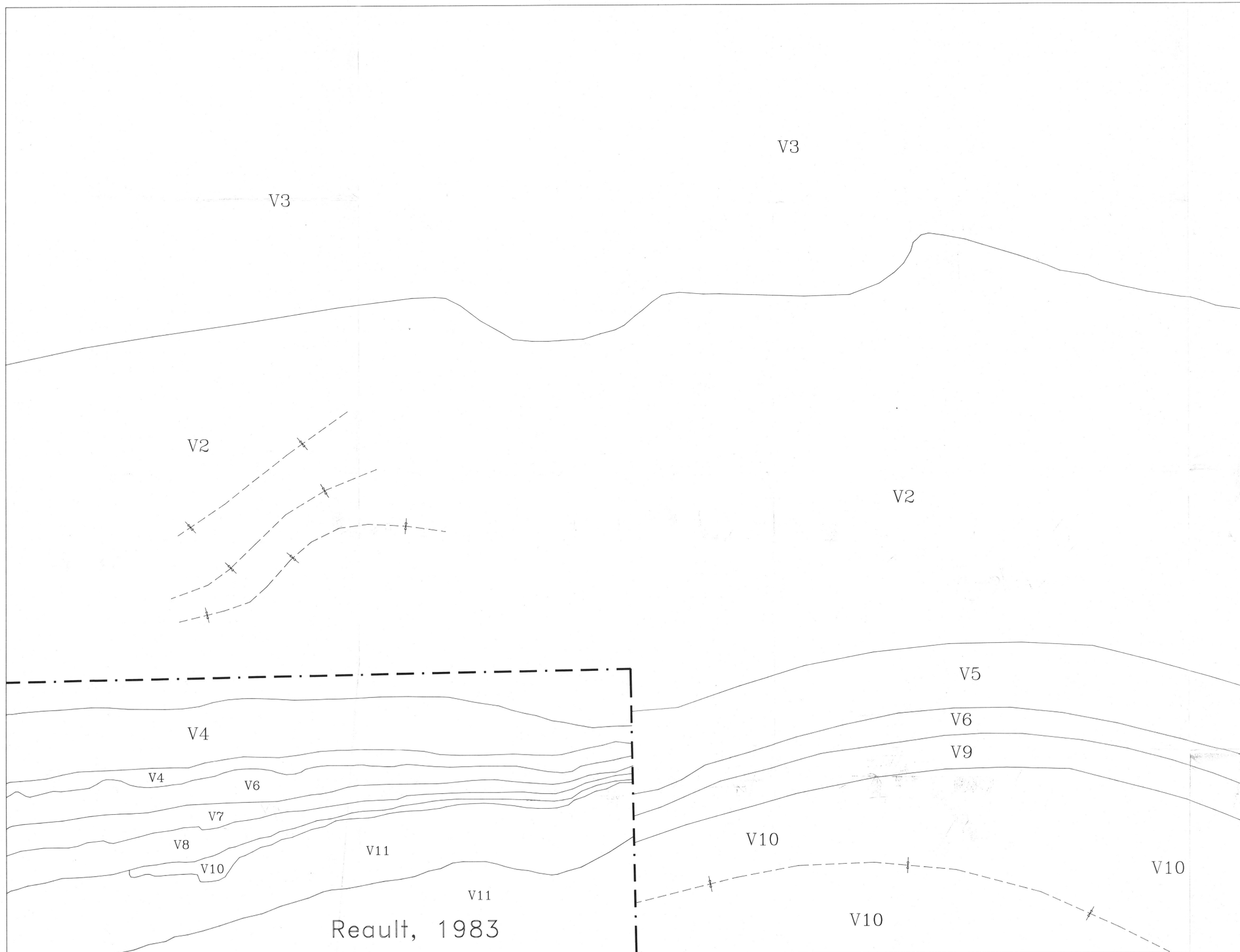


FLEUVE ST-LAURENT



Ministère de l'Énergie et des Ressources
 Division des cartes géologiques
 DATE: 10 DEC 1991
 NOGM: 50830

Cliant: EXPLORATIONS NORANDA LTEE	
Leve: CARTE DES BASSINS HYDROLOGIQUES CORRESPONDANT AUX ÉCHANTILLONS DE H.M.C.	
Par: Groupe conseil DOZ inc.	
Exécute par:	Projet: RECONNAISSANCE (4536)
Interprète par: A. Moreau	TEMISCOUATA
Traite par: A. Moreau	Latitude:
Dessine par: S. Robert	Longitude:
Approuve par:	Echelle 1: 50000
Plan No 43-83	N.T.S. 22 H/3-6



LEGENDE

Voir Moreau et Carboni, 1989,
Rapport géostatistiques du projet
Murdochville Chics-Chocs section III.6.

Ministère de l'Énergie et des Ressources
Division des données géologiques
DATE: 18 DEC 1991
NO G.M. 50830

Client: EXPLORATIONS NORANDA LTEE	
Leve: CARTE GEOLOGIQUE	
Par: Groupe conseil DOZ inc.	
Exécuté par:	Projet:
Interprété par: S. Carboni	RECONNAISSANCE
Fraîs par: A. Moreau	(4536)
Dessiné par: S. Robert	Latitude: Longitude:
Approuvé par:	
Plan No: 21-13	N.T.S. 22 H/3-6
Echelle 1:50000	



Ministère de l'Énergie et des Ressources
 Division des Services géographiques
 DATE: 18 DEC 1991
 NO.OM: 30050

Client: EXPLORATIONS NORANDA LTEE

Leve: CARTE DE LOCALISATION DES ECHANTILLONS DE H.M.C.

Par: Groupe conseil DOZ inc.

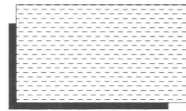
Exécute par:	Projet: RECONNAISSANCE (4536)
Interprète par: A. Moreau	TEMISCOUATA
Traite par: A. Moreau	
Dessine par: S. Robert	
Approuve par:	Latitude: <input type="text"/> Longitude: <input type="text"/>

Plan No 43-71 **N.T.S.** 22 H/4-5 **Echelle 1:50000**

22 H/4



LEGENDE

-  FORTE ANOMALIE
-  ANOMALIE
-  FAIBLE ANOMALIE

Ministère de l'Énergie et des Ressources
 Division des données géologiques
 DATE: 15 OCT 1991
 NO G.M. 20830

Client: EXPLORATIONS NORANDA LTEE	
Leve: CARTE DES BASSINS ANOMALIQUES EN CUIVRE	
Par: Groupe conseil DOZ inc.	
Exécute par:	Projet: RECONNAISSANCE (4536)
Interprète par: A. Moreau	
Traite par: A. Moreau	
Dessine par: S. Robert	
Approuve par:	
Plan No: 43-112	N.T.S.: 22 H/4-5
Echelle 1: 50000	
	



LEGENDE

-  FORTE ANOMALIE
-  ANOMALIE
-  FAIBLE ANOMALIE

Ministère de l'Énergie et des Ressources
 Division des cartes géologiques
 DATE: 18 JUC 1991
 NO GM: 2020

Cliant: EXPLORATIONS NORANDA LTEE

Leve: CARTE DES BASSINS ANOMALIQUES EN OR

Par: Groupe conseil DOZ inc.

Execute par:
 Interprete par: A. Moreau
 Traite par: A. Moreau
 Dessine par: S. Robert
 Approuve par:

Projet: RECONNAISSANCE (4536)
 Murdochville-Chics-Chocs III

Latitude: Longitude:

Plan No: 43-127 N.T.S. 22 H/4-5
 Echelle 1: 50000




FLEUVE ST-LAURENT



Ministère de l'Énergie et des Ressources
 Division des bassins hydrologiques
 DATE: 19 DEC 1991
 NO. G.M. 50800

Cliet: EXPLORATIONS NORANDA LTEE

Leve: CARTE DES BASSINS HYDROLOGIQUES
 CORRESPONDANT AUX ÉCHANTILLONS DE H.M.C.

Par: Groupe conseil DOZ inc.

Exécute par:	Projet: RECONNAISSANCE (4536)
Interprète par: A. Moreau	TEMISCOUATA
Traite par: A. Moreau	
Dessine par: S. Robert	Latitude:
Approuve par:	Longitude:

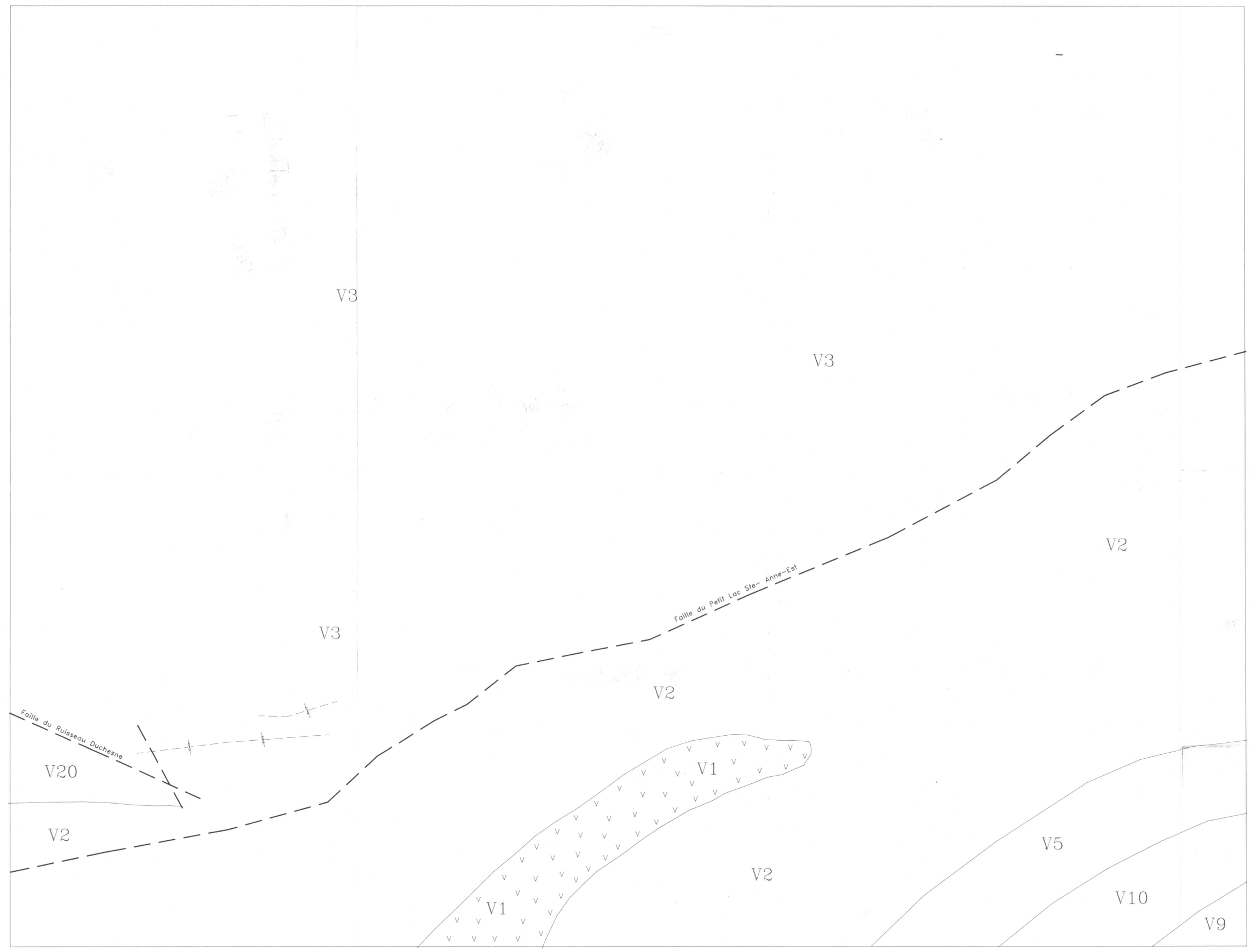
Plan No 43-84 **N.T.S.** 22 H/4-5 **Echelle 1: 50000**

22 H/4



LEGENDE

Voir Moreau et Carboni, 1989,
Rapport geostatistiques du projet
Murdochville Chics-Chocs section III.6.



Ministère de l'Énergie et des Ressources
Division des données géologiques
DATE: 10 DEC 1991
NO.G.M. 50530

Client: EXPLORATIONS NORANDA LTEE	
Leve: CARTE GEOLOGIQUE	
Par: Groupe conseil D0Z inc.	
Exécute par:	Projet:
Interprète par: S. Carboni	RECONNAISSANCE
Tracé par:	(4536)
Dessiné par: S. Robert	Latitude:
Approuvé par:	Longitude:
Plan No: 21-14	N.T.S. 22 H/4-5
Echelle 1:50000	