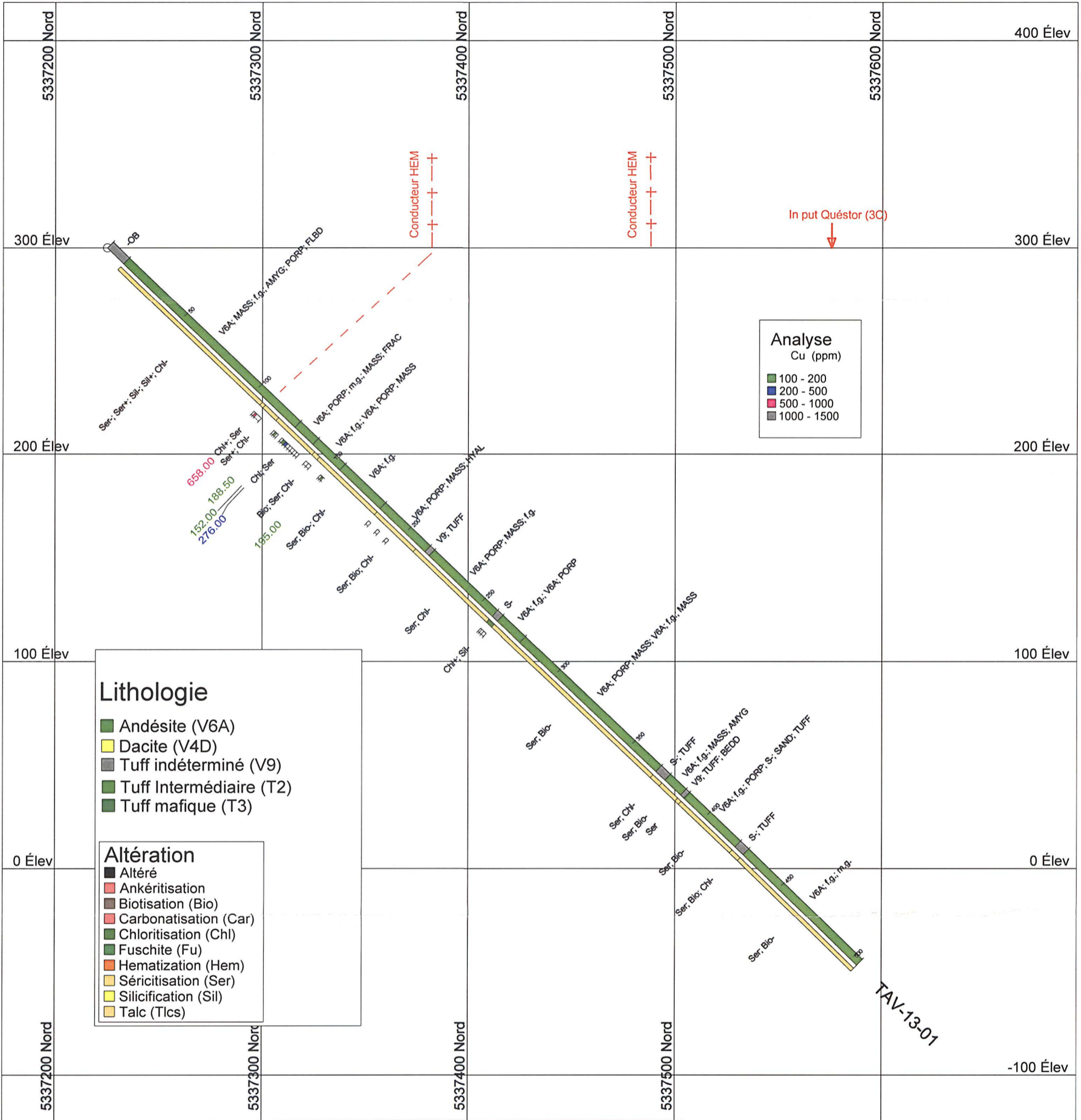


N25°

TAV-13-01



### Lithologie

- Andésite (V6A)
- Dacite (V4D)
- Tuff indéterminé (V9)
- Tuff Intermédiaire (T2)
- Tuff mafique (T3)

### Altération

- Altéré
- Ankéritisation
- Biotisation (Bio)
- Carbonatation (Car)
- Chloritisation (Chl)
- Fuschite (Fu)
- Hematization (Hem)
- Séricitisation (Ser)
- Silicification (Sil)
- Talc (Tlcs)

### Analyse

Cu (ppm)

- 100 - 200
- 200 - 500
- 500 - 1000
- 1000 - 1500

Entreprises Minières Globex Inc.

GM 68817

1466982

REÇU

18 DEC. 2014

DIRECTION GÉNÉRALE DE LA  
GESTION DES MINES

Tiblemont-Tavernier (SNRC 32C/03)

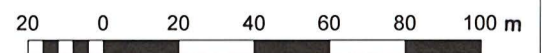
Section N25°, Forage TAV-13-01 (Aperçu N295)

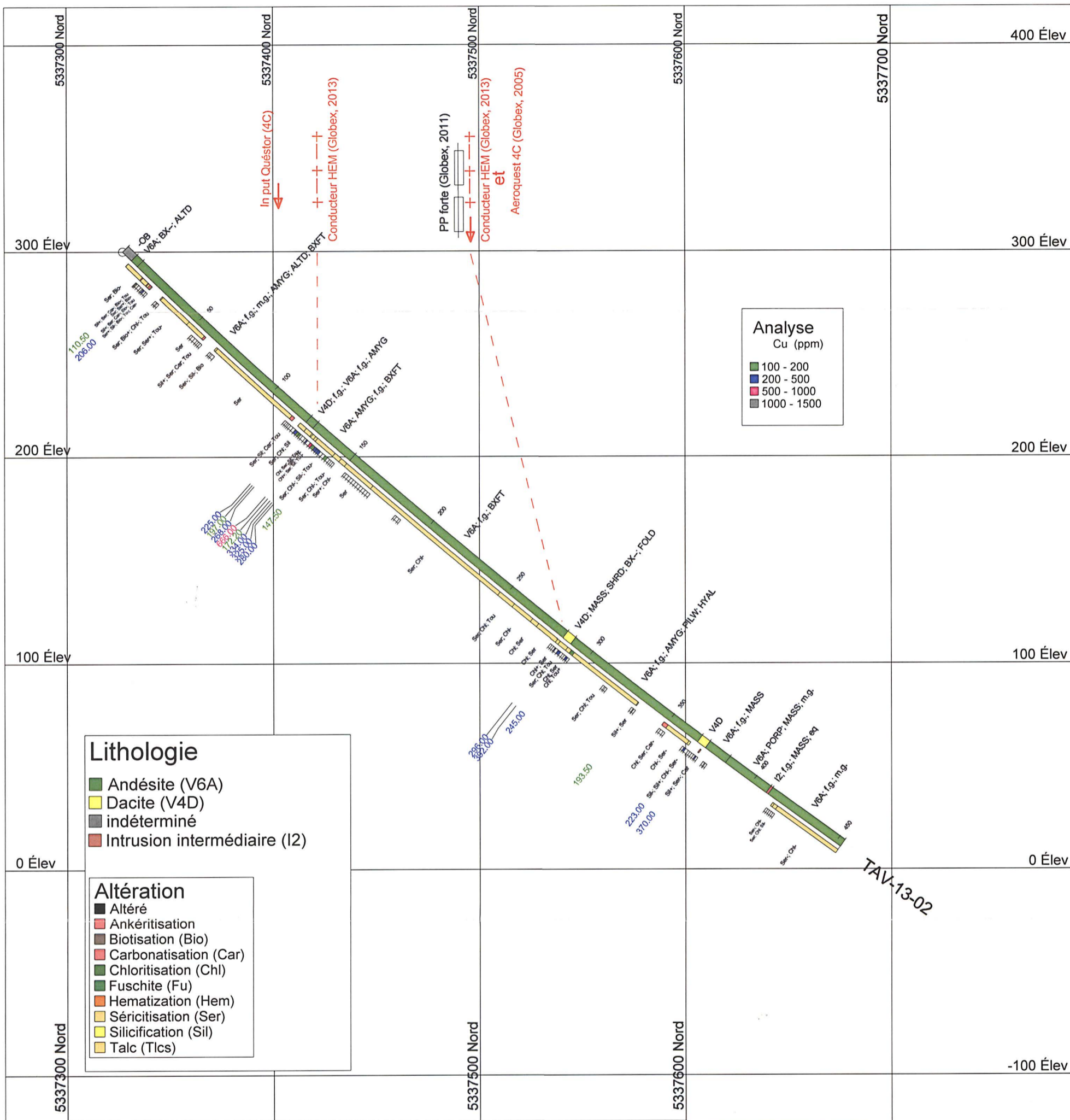
Dessiné par Mostafa Amrhar, géo.

Forage Décrit par Robert Tremblay, géo.

Date: 2014-03-12

Échelle: 1:2000





**Lithologie**

- Andésite (V6A)
- Dacite (V4D)
- indéterminé
- Intrusion intermédiaire (I2)

**Altération**

- Altéré
- Ankéritisation
- Biotisation (Bio)
- Carbonatisation (Car)
- Chloritisation (Chl)
- Fuschite (Fu)
- Hematization (Hem)
- Séricitisation (Ser)
- Silicification (Sil)
- Talc (Tlcs)

**Analyse**  
Cu (ppm)

- 100 - 200
- 200 - 500
- 500 - 1000
- 1000 - 1500

**Entreprises Minières Globex Inc.**  
GM 68817

**Tiblemont-Tavernier (SNRC 32C/03)**

**Section 342617 E, Forage TAV-13-02**

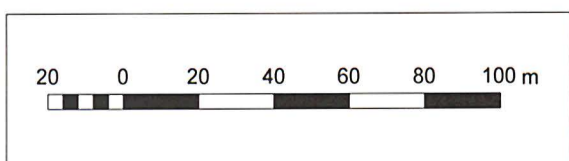
Dessiné par Mostafa Amrhar, géo.

Forage Décrit par Robert Tremblay, géo.

Date: 2014-03-13

Échelle: 1:2000

REÇU  
18 DEC. 2014  
DIRECTION GÉNÉRALE DE LA  
GESTION DU MINÉRIE MINIER



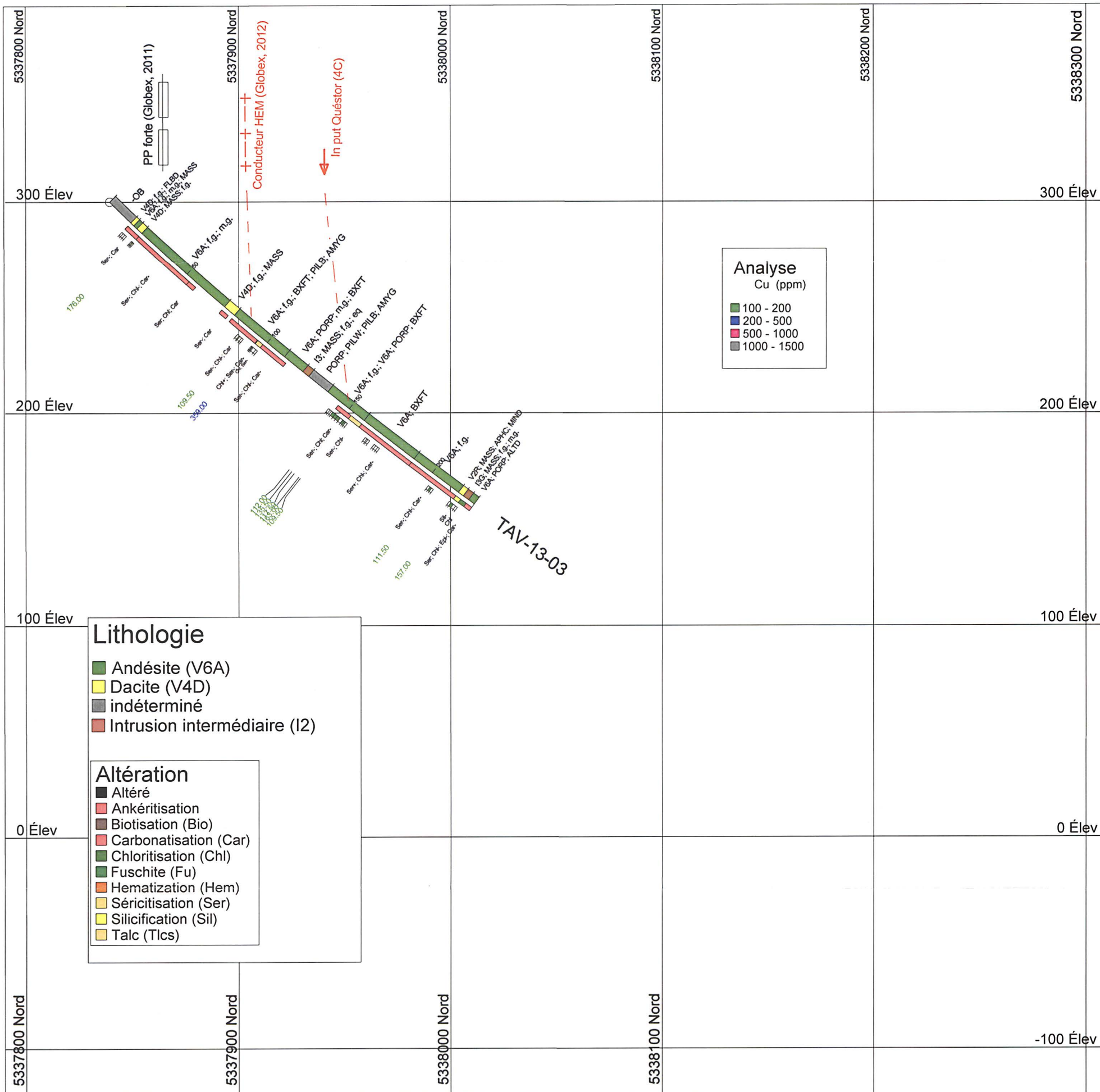
5337700 Nord

TAV-13-02



N340°

TAV-13-03



### Lithologie

- Andésite (V6A)
- Dacite (V4D)
- indéterminé
- Intrusion intermédiaire (I2)

### Altération

- Altéré
- Ankéritisation
- Biotisation (Bio)
- Carbonatisation (Car)
- Chloritisation (Chl)
- Fuschite (Fu)
- Hematization (Hem)
- Séricitisation (Ser)
- Silicification (Sil)
- Talc (Tlcs)

# Entreprises Minières Globex Inc.

GM 6 8 8 1 7

14 6 6 9 8 2

## Tiblemont-Tavernier (SNRC 32C/03)

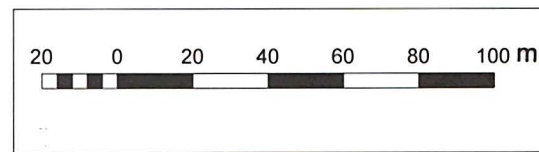
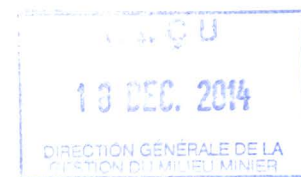
### Section N340°, Forage TAV-13-03 (Aperçu N250°)

Dessiné par Mostafa Amrhar, géo.

Forage Décrit par Robert Tremblay, géo.

Date: 2014-03-13

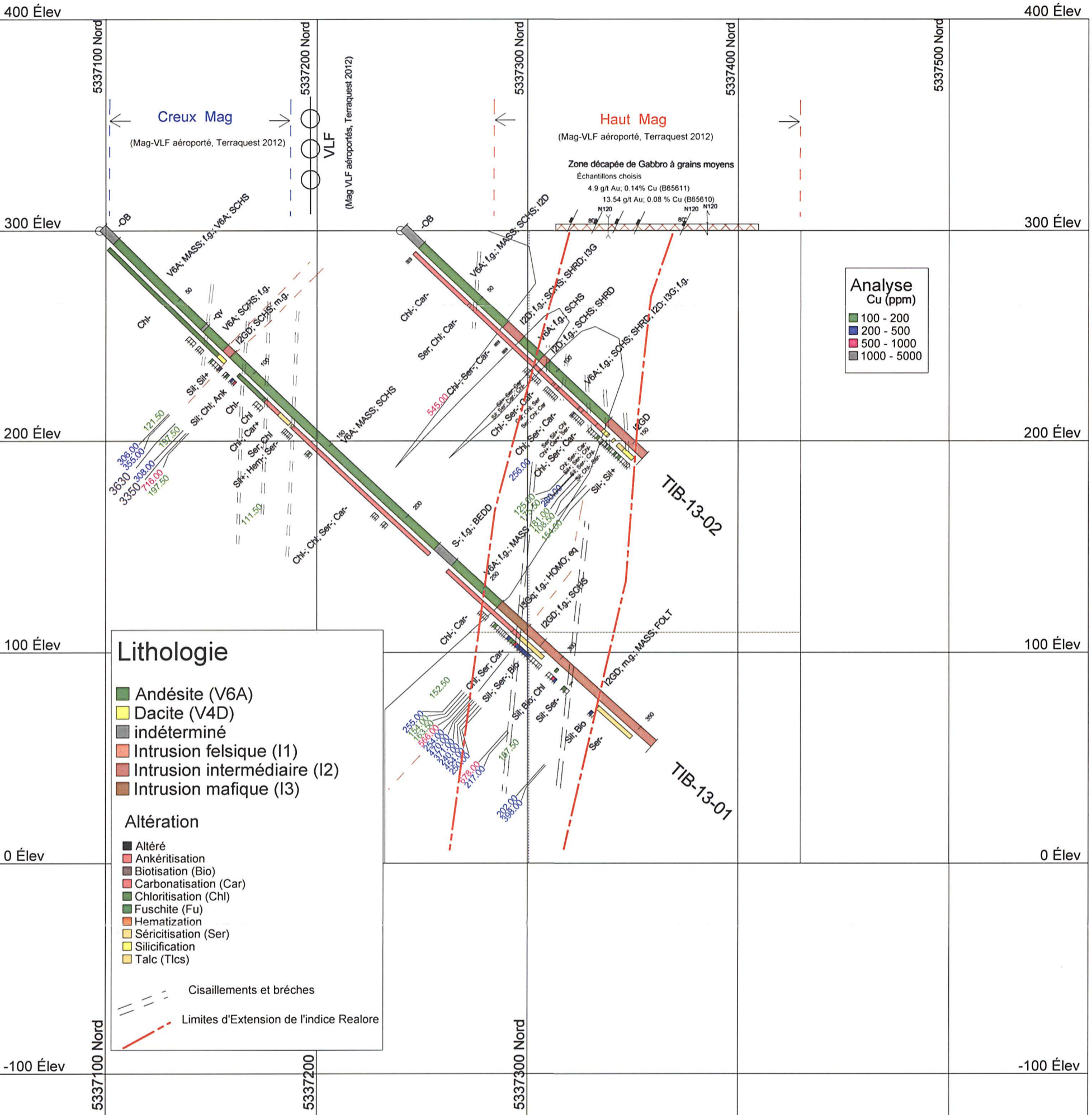
### Échelle: 1:2000



<p>5337800 Nord</p> <p>5337900 Nord</p> <p>5338000 Nord</p> <p>5338100 Nord</p> <p>5338200 Nord</p> <p>5338300 Nord</p>	
<p>300 Élev</p> <p>200 Élev</p> <p>100 Élev</p> <p>0 Élev</p> <p>-100 Élev</p> <p>-200 Élev</p> <p>-300 Élev</p>	

TIB-13-01

TIB-13-02



Entreprises Minières Globex Inc.

GM 6 8 8 1 7

14 6 6 9 8 2

Tiblemont-Tavernier (SNRC 32C/03)

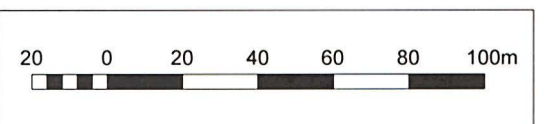
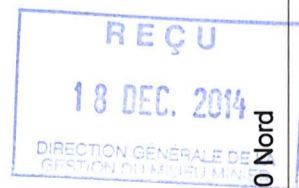
Section N20°, (Forages TIB-13=01 et TIB--13-02)

Dessiné par Mostafa Amrhar, géo.

Forage Décrit par Robert Tremblay, géo.

Date: 2014-03-13

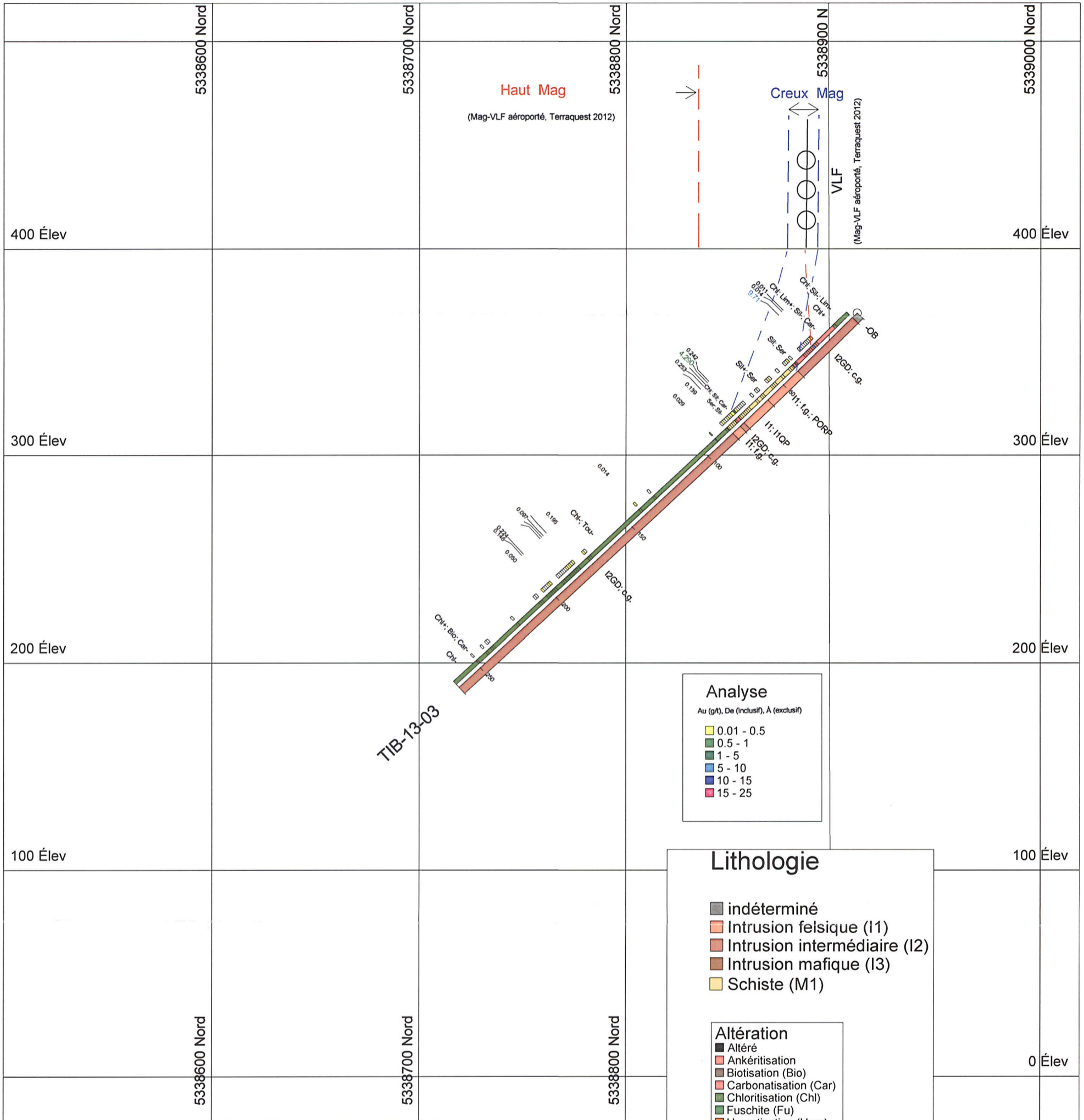
Échelle: 1:2000





N120°

TIB-13-03



**Analyse**  
Au (g/t), De (inclusif), À (exclusif)

0.01 - 0.5
0.5 - 1
1 - 5
5 - 10
10 - 15
15 - 25

**Lithologie**

- indéterminé
- Intrusion felsique (I1)
- Intrusion intermédiaire (I2)
- Intrusion mafique (I3)
- Schiste (M1)

**Altération**

- Altéré
- Ankérition
- Biotisation (Bio)
- Carbonatation (Car)
- Chloritisation (Chl)
- Fuschite (Fu)
- Hématization (Hem)
- Séricitisation (Ser)
- Silicification (Sil)
- Talc (Tics)

Entreprises Minières Globex Inc.  
GM 68817

1466982

Tiblemont-Tavernier (SNRC 32C/03)

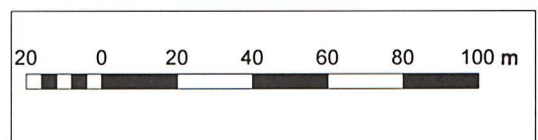
Section N120°, Forage TIB-13-03 (Aperçu N210°)

Dessiné par Mostafa Amrhar, géo.

Forage Décrit par Denis Tremblay, ing.

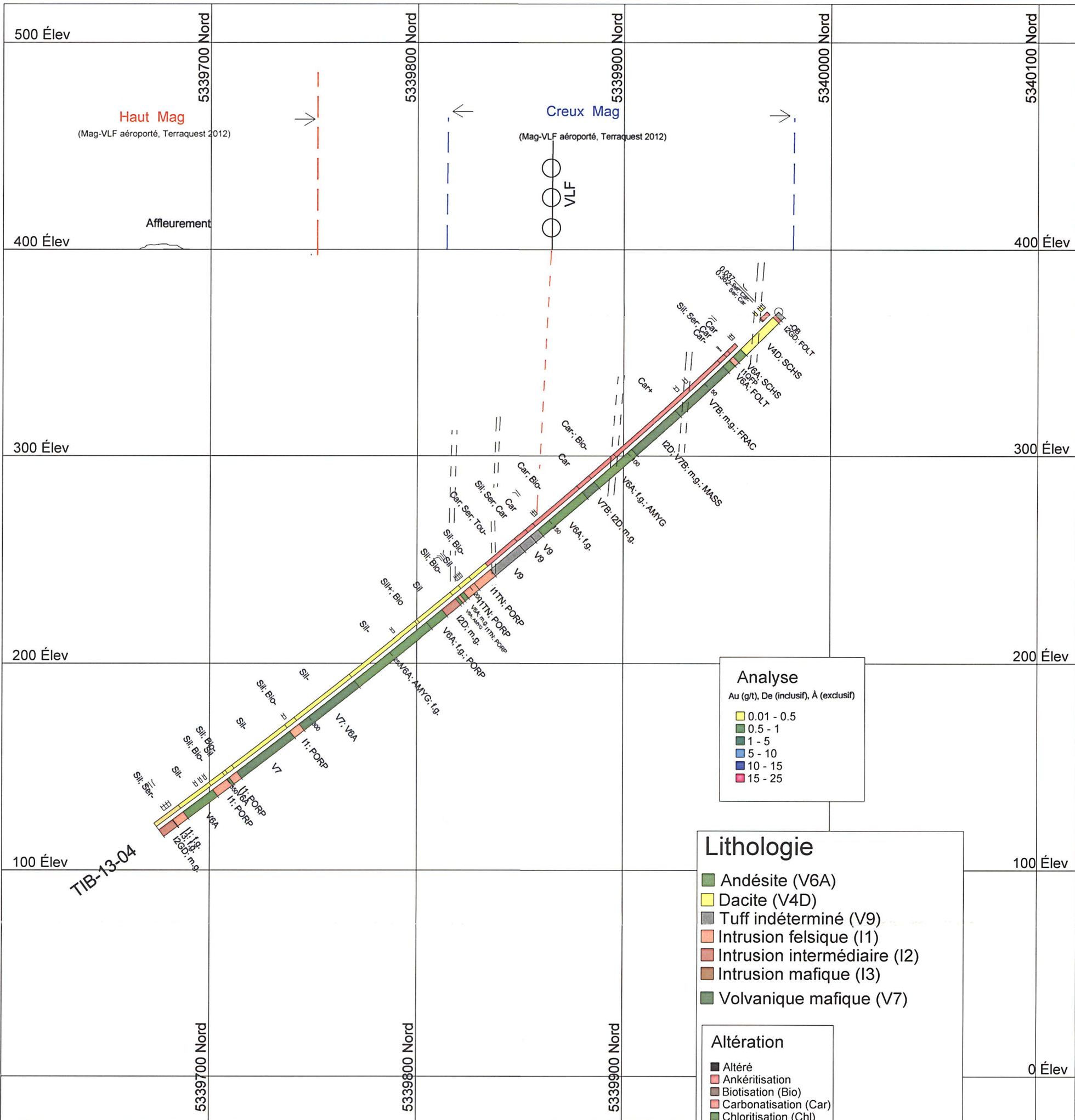
Date: 2014-03-12

Échelle: 1:2000



N135°

TIB-13-04



Entreprises Minières Globex Inc.

GM 68817

1466982

Tiblemont-Tavernier (SNRC 32C/03)

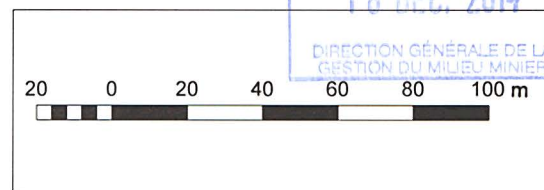
Section N135°, Forage TIB-13-04, (Aperçu N225°).

Dessiné par Mostafa Amrhar, géo.

Forage Décrit par Denis Tremblay, ing.

Date: 2014-03-12

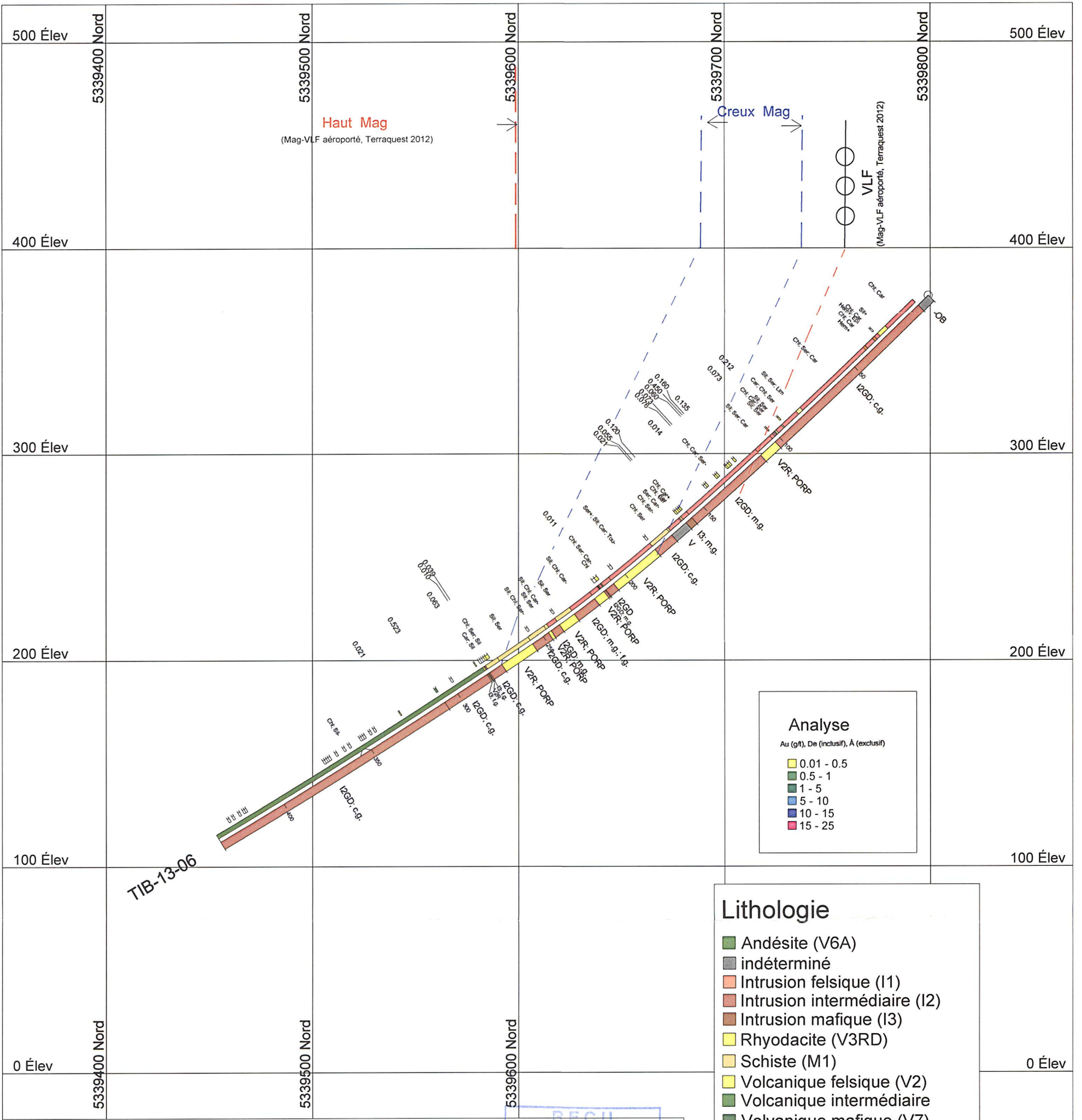
Échelle: 1:2000





N135°

TIB-13-06



**Analyse**  
Au (g/t), De (inclusif, À (exclusif))

0.01 - 0.5
0.5 - 1
1 - 5
5 - 10
10 - 15
15 - 25

**Lithologie**

- Andésite (V6A)
- indéterminé
- Intrusion felsique (I1)
- Intrusion intermédiaire (I2)
- Intrusion mafique (I3)
- Rhyodacite (V3RD)
- Schiste (M1)
- Volcanique felsique (V2)
- Volcanique intermédiaire
- Volcanique mafique (V7)

**Altération**

- Altéré
- Ankérition
- Biotisation (Bio)
- Carbonatation (Car)
- Cloritisation (Chl)
- Fuschite (Fu)
- Hématization
- Séricitisation (Ser)
- Silicification
- Talc (Tlcs)

REÇU  
18 DEC. 2014  
1466982

Entreprises Minières Globex Inc.

GM 68817

Tiblemont-Tavernier (SNRC 32C/03)

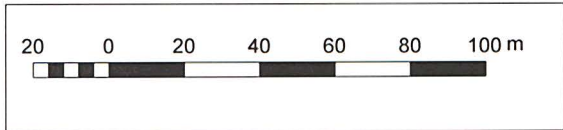
Section N135°, Forage TIB-13-06 (Aperçu N225°)

Dessiné par Mostafa Amrhar, géo.

Forage Décrit par Denis Tremblay, géo.

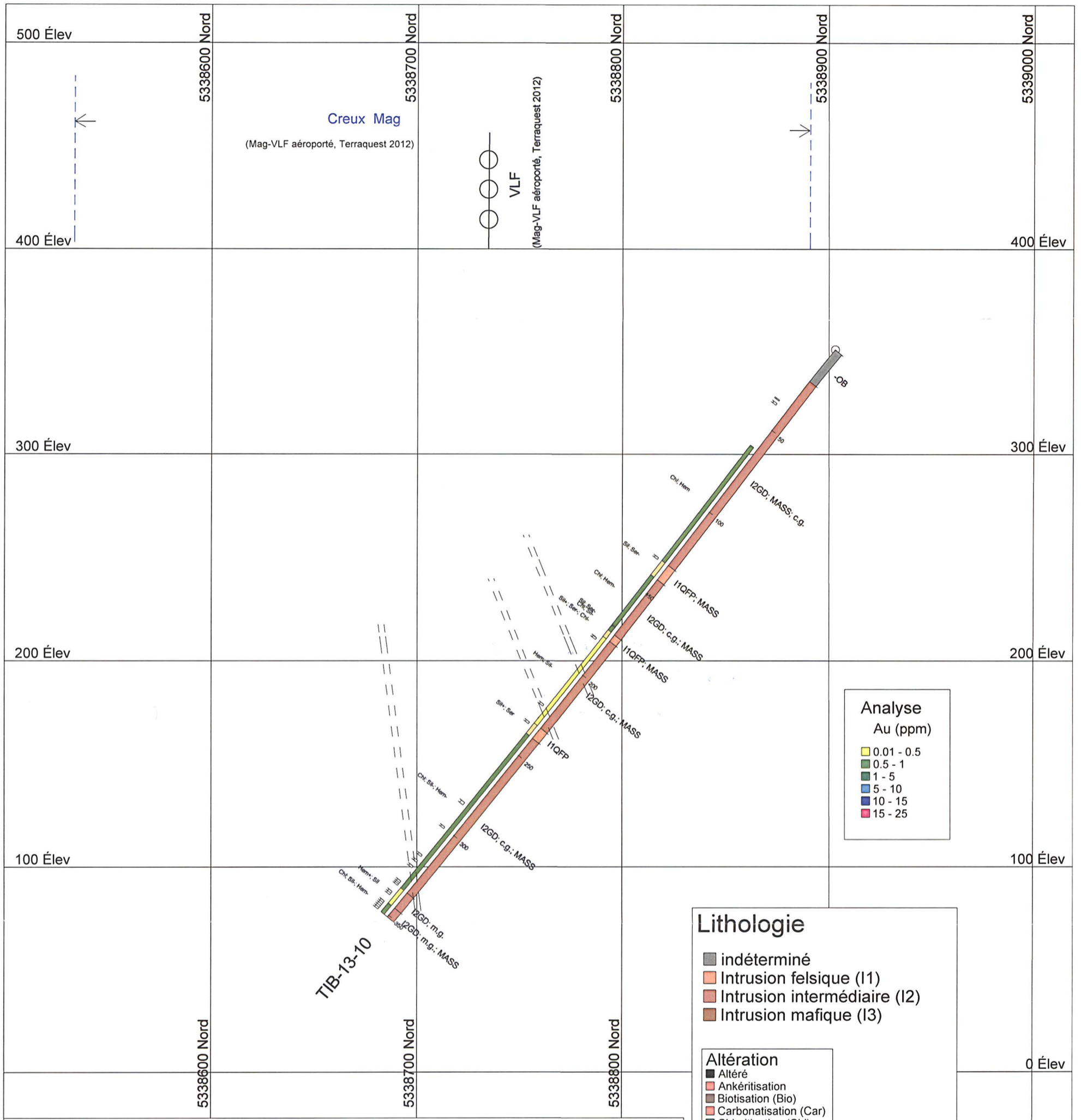
Date: 2014-03-12

Échelle: 1:2000



N140°

TIB-13-10



Entreprises Minières Globex Inc.

GM 68817

1466982

Tiblemont-Tavernier (SNRC 32C/03)

Section N140, Forage TIB-13-10 (Aperçu N230°)

Dessiné par Mostafa Amrhar, géo.

Forage Décrit par Denis Tremblay, ing.

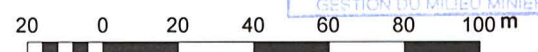
Date: 2014-03-12

échelle: 1:2000

REÇU

18 DEC. 2014

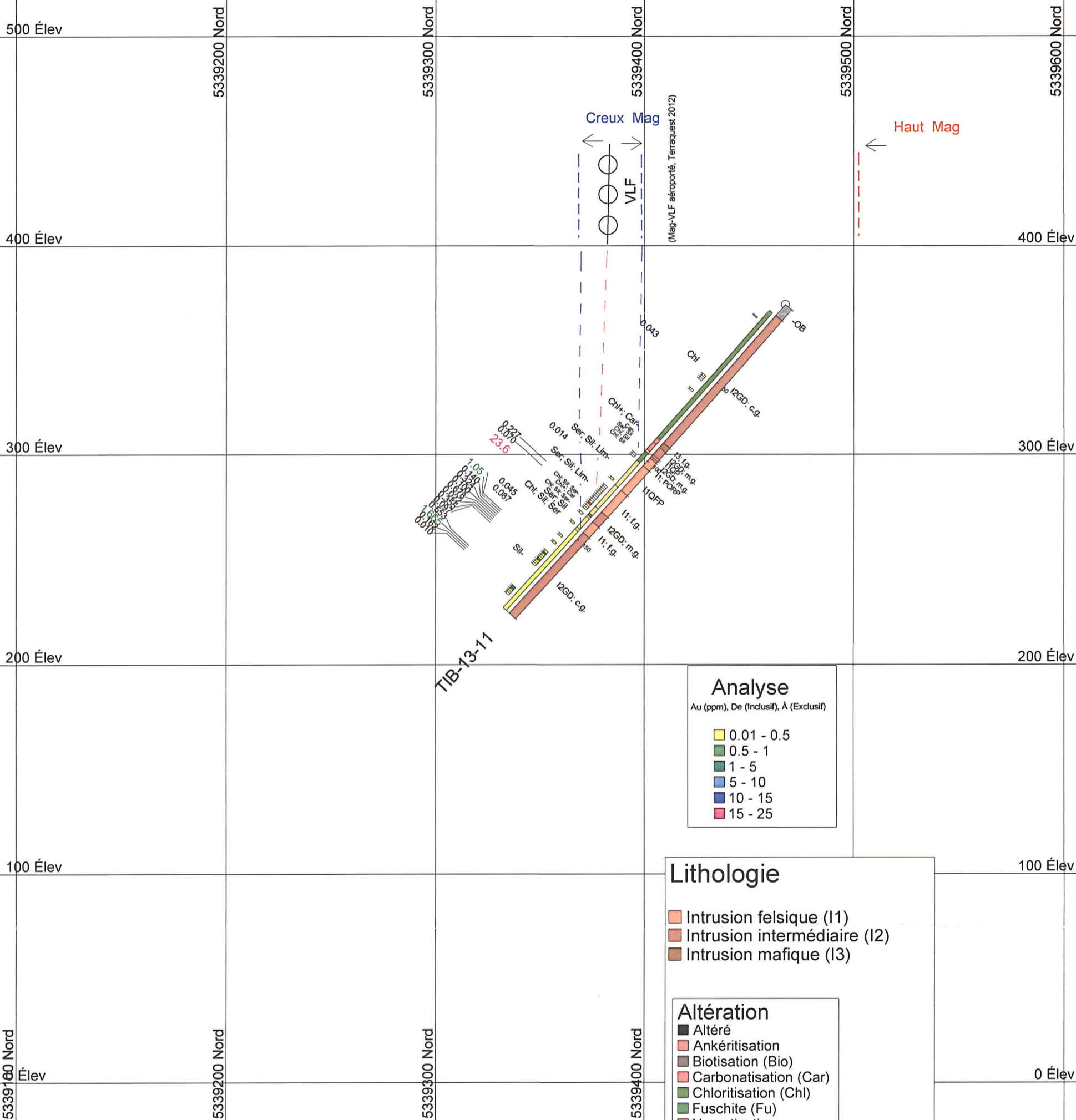
DIRECTION GÉNÉRALE DE LA GESTION DU MILIEU MINIER





N110°

TIB-13-11



Analyse

- Au (ppm), De (Inclusif), À (Exclusif)
- 0.01 - 0.5
  - 0.5 - 1
  - 1 - 5
  - 5 - 10
  - 10 - 15
  - 15 - 25

Lithologie

- Intrusion felsique (I1)
- Intrusion intermédiaire (I2)
- Intrusion mafique (I3)

Altération

- Altéré
- Ankérisation
- Biotisation (Bio)
- Carbonatation (Car)
- Chloritisation (Chl)
- Fuschite (Fu)
- Hematization
- Sérécitisation (Ser)
- Silicification
- Talc (Tlcs)

Entreprises Minières Globex Inc.

1466982

GM 68817

Tiblemont-Tavernier (SNRC 32C/03)

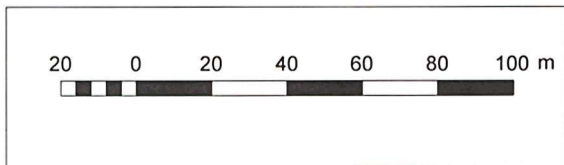
Section N110 Forage TIB-13-11 (Aperçu 200)

Dessiné par Mostafa Amrhar, géo.

Forage Décrit par Denis Tremblay, géo.

Date: 2014-03-13

Échelle: 1:2000



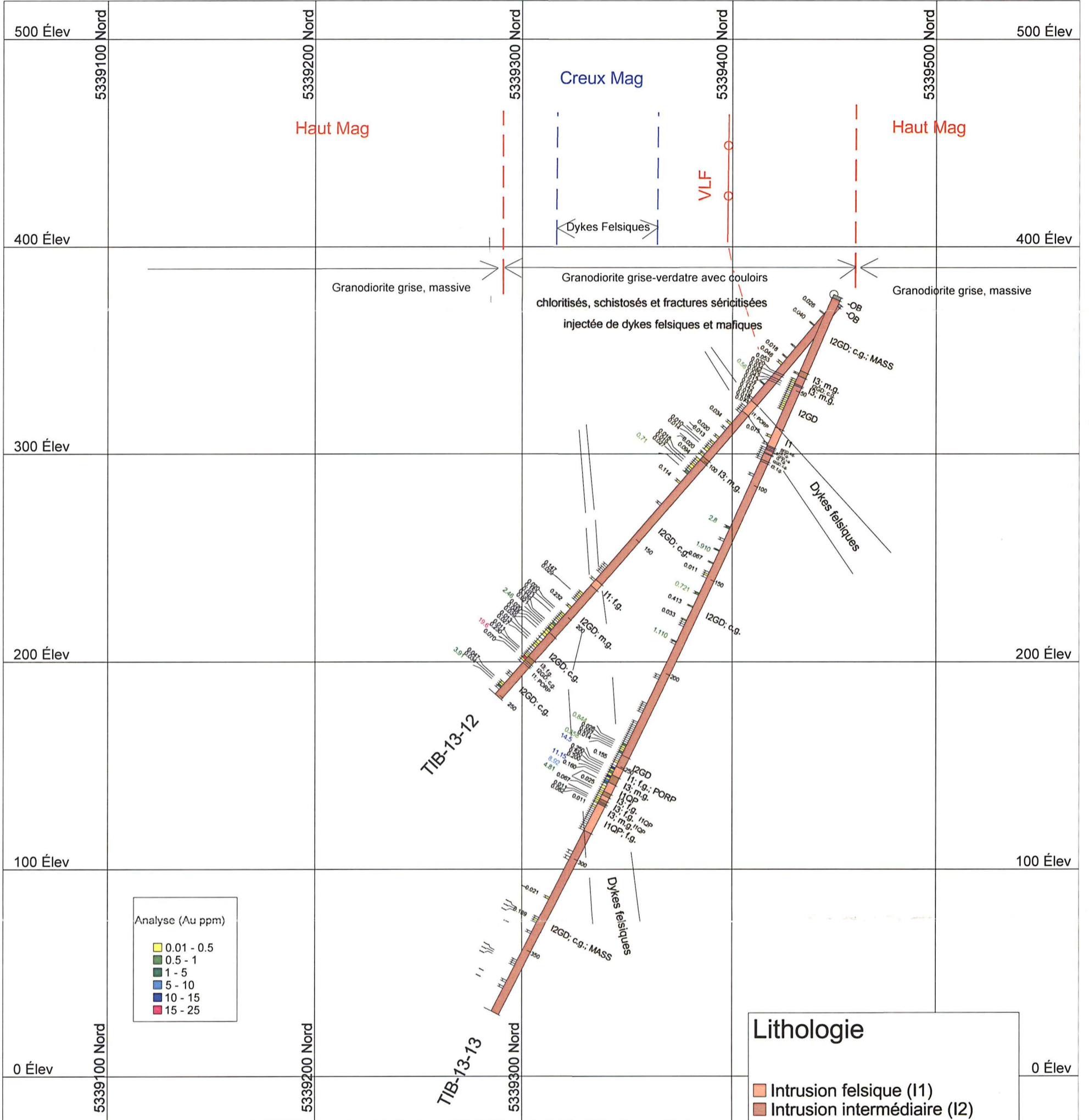
18 DEC. 2014

DIRECTION GÉNÉRALE DE LA GESTION DU MILIEU MINIER

N135°

TIB-13-13

TIB-13-12



Analyse (Au ppm)

0.01 - 0.5
0.5 - 1
1 - 5
5 - 10
10 - 15
15 - 25

### Lithologie

- Intrusion felsique (I1)
- Intrusion intermédiaire (I2)
- Intrusion mafique (I3)

# Entreprises Minières Globex Inc.

GM 68817

1466982

## Tiblemont-Tavernier (SNRC 32C/03)

### Section N135°, Forages TIB-13-12, TIB-13-13 (Aperçu N225°)

Dessiné par Mostafa Amrhar, géo.

Forage Décrit par Denis Tremblay, ing.

Date: 2014-03-08

Échelle: 1:2000



-100 Élev

-100 Élev

5339400 Nord

5339500 Nord

-200 Élev