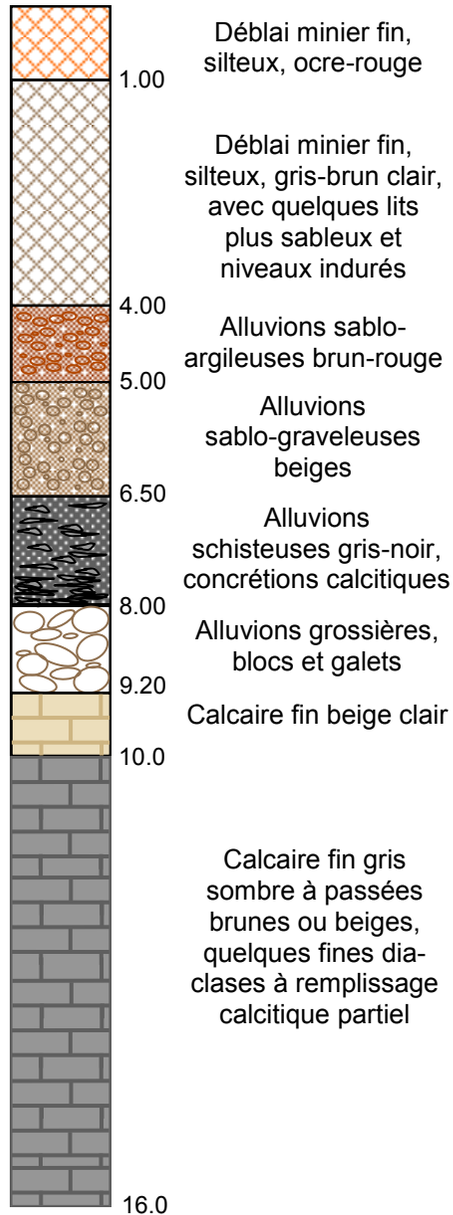
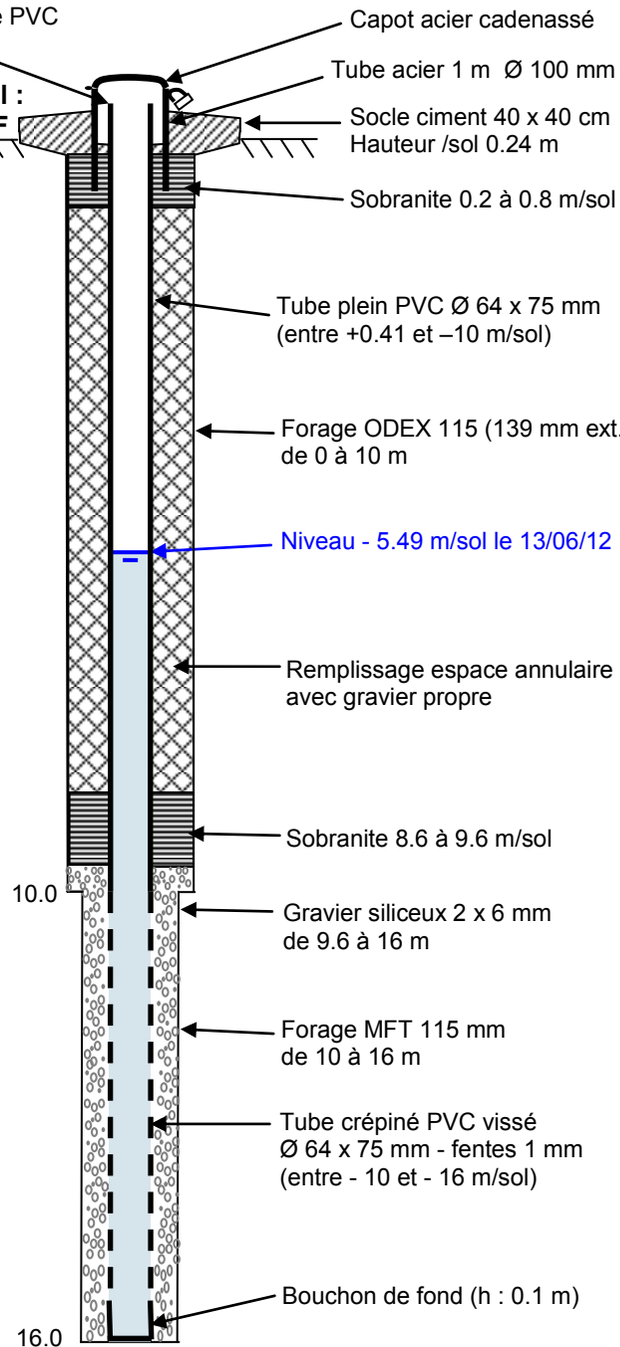


Pz1**COUPE GEOLOGIQUE**

Repère : haut tube PVC + 0.41 m/sol

Altitude sol : 164.5 NGF

Terrain saturé

**COUPE TECHNIQUE**

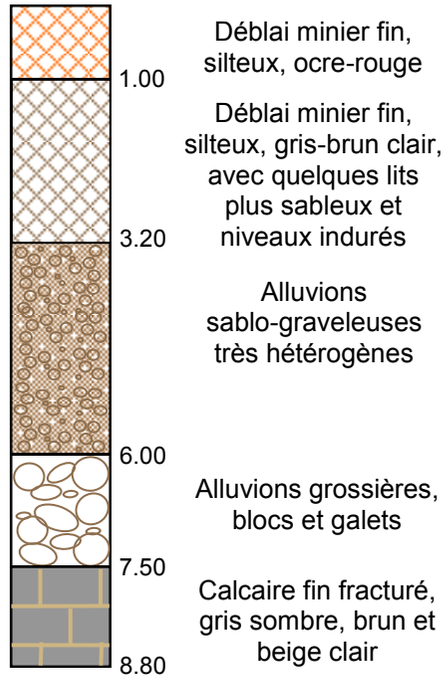
| | | |
|--|------------------|------------------------------------|
| Titre Coupe géologique et technique du Pz1 | Annexe N° | Date : 11/06/12 |
| | Affaire A12-444 | Réalisé par BRD Vérifié par EMV |
| Client : ADEME | Format : A4 | Source |
| Site : St Laurent le Minier | eau géo · TESORA | |

DIAGRAPHIES du 27/06/2012Température en °C Conductivité en $\mu\text{S}/\text{cm}$ à 25°C

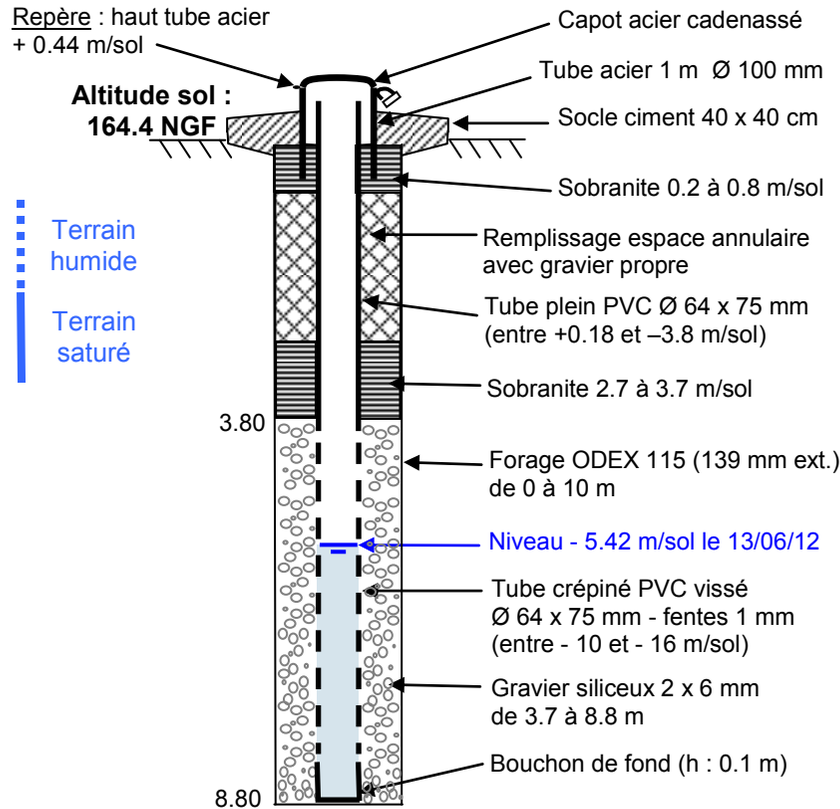
Piezomètre réalisé le 11/06/2012
 Entreprise de forage SOLTECH
 Suivi de chantier : EAUGEO

Coordonnées :
 X : 753514 Y : 6315042
 Altitude estimée : 164.5 m

Pz2

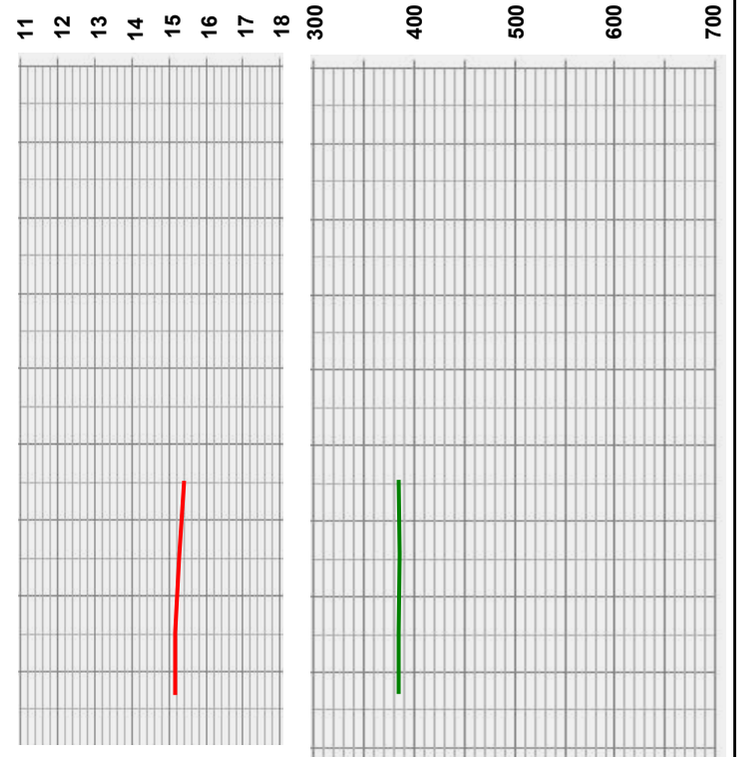


COUPE GEOLOGIQUE



COUPE TECHNIQUE

Température en °C Conductivité en µS/cm à 25°C

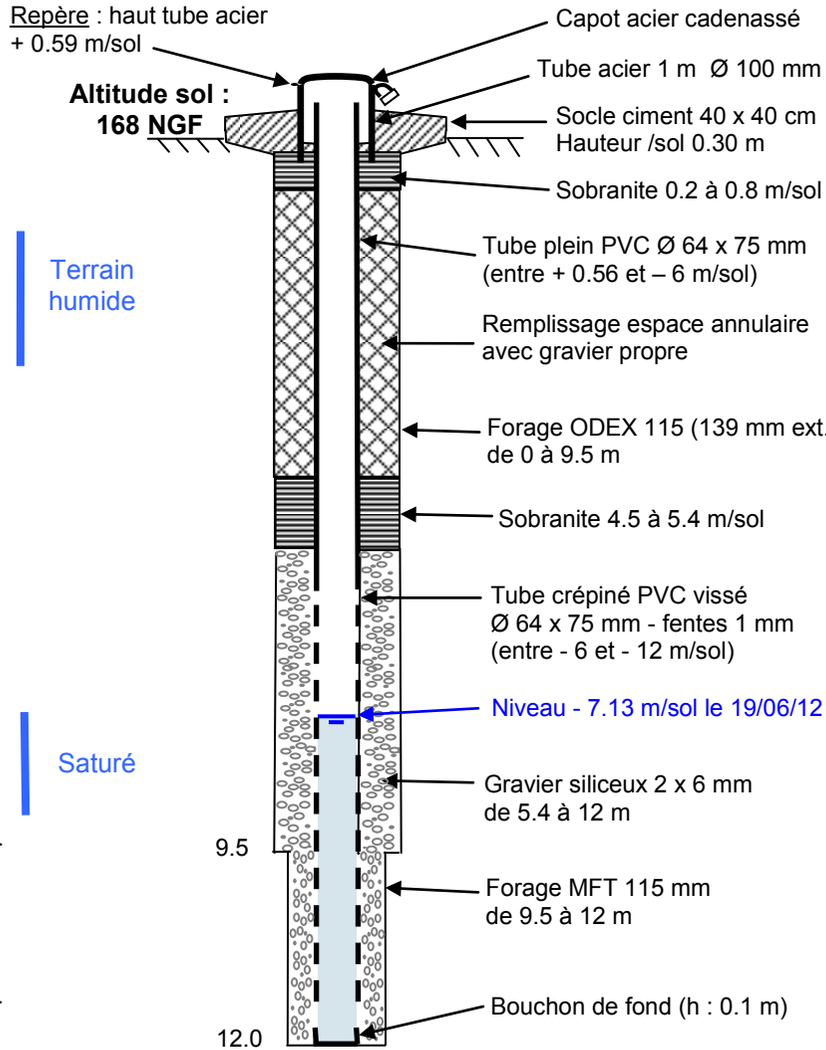
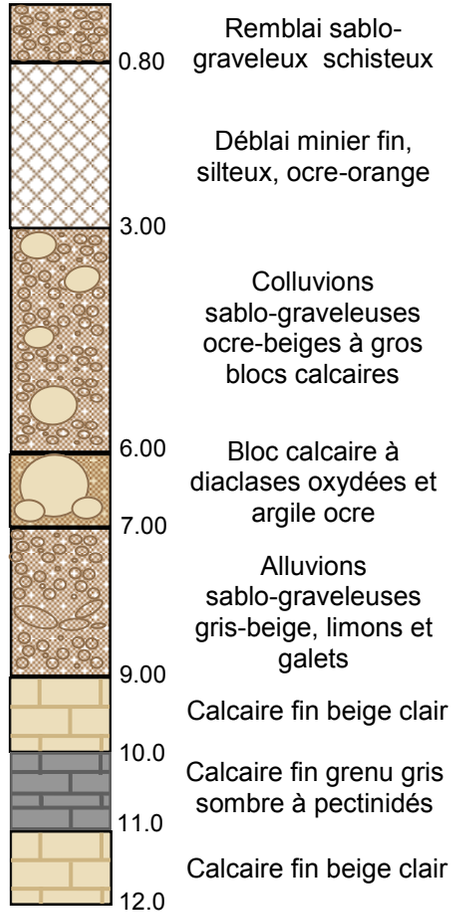


DIAGRAPHIES du 27/06/2012

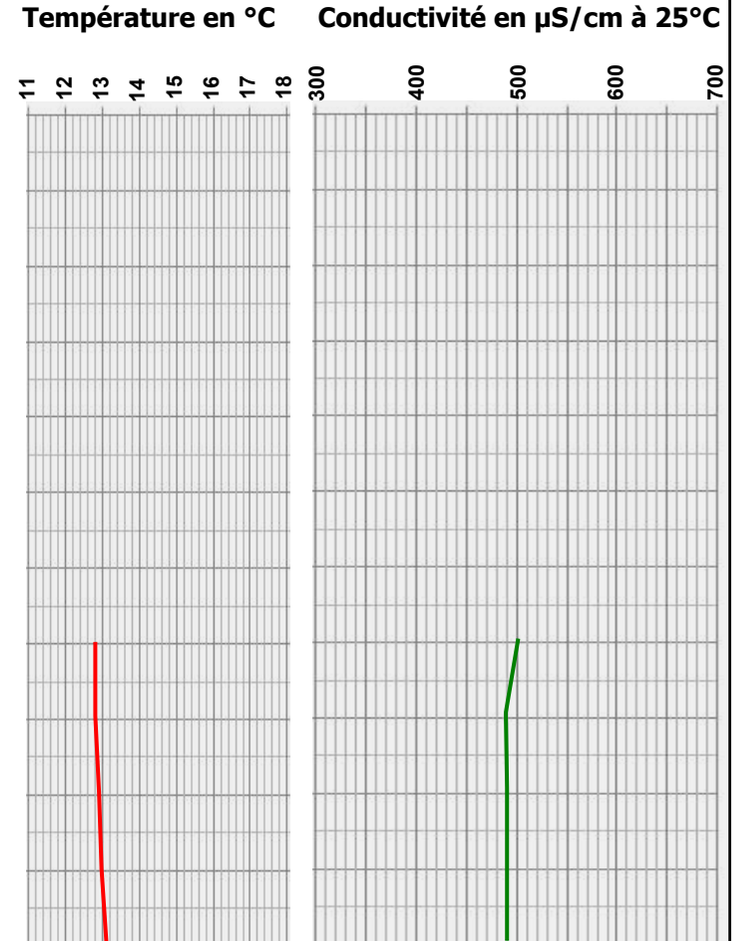
Piezomètre réalisé le 13/06/2012.
 Entreprise de forage SOLTECH
 Suivi de chantier : EAUGEO
 Coordonnées :
 X : 753513 Y : 6315044
 Altitude estimée : 164.4 m

| | | |
|--|--------------------|------------------------------------|
| Titre Coupe géologique et technique du Pz2 | Annexe N° | Date : 11/06/12 |
| | Affaire A12-444 | Réalisé par BRD Vérifié par EMV |
| Client : ADEME | Format : A4 | Source |
| Site : St Laurent le Minier | eau géo · TES · RA | |

Pz4



DIAGRAPHIES du 19/06/2012



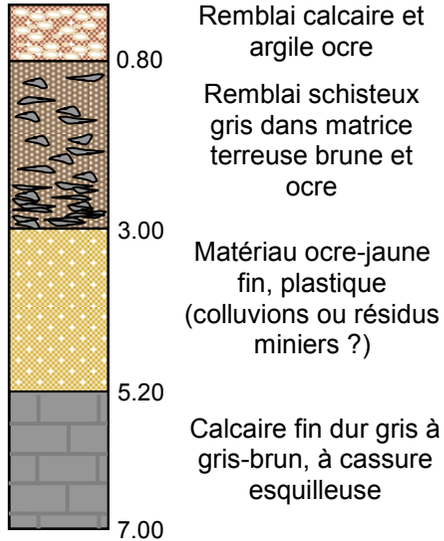
COUPE GEOLOGIQUE

COUPE TECHNIQUE

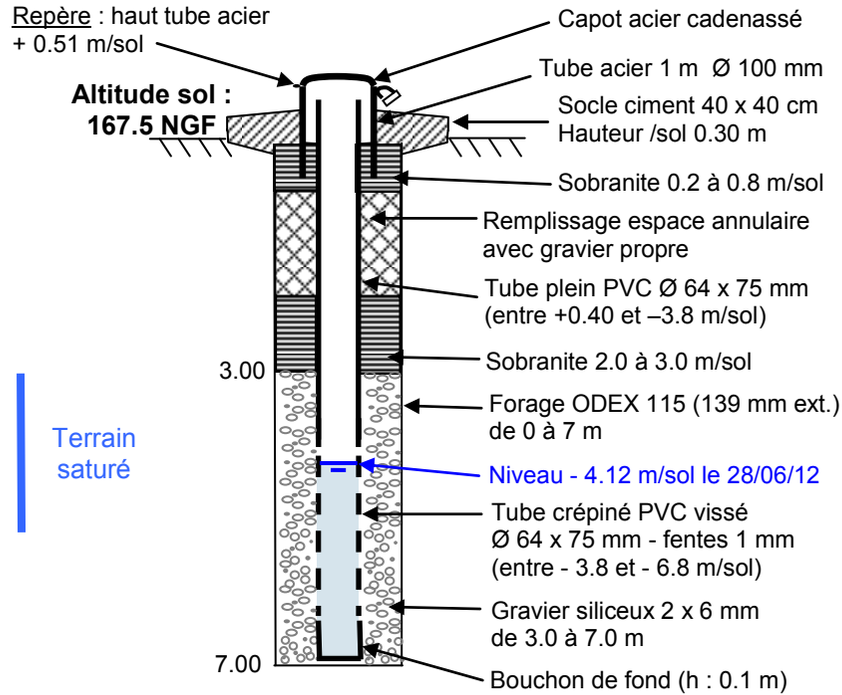
Piézomètre réalisé le 18/06/2012.
 Entreprise de forage SOLTECH
 Suivi de chantier : EAUGEO
 Coordonnées :
 X : 753472 Y : 6314698
 Altitude estimée : 168 m

| | | |
|--|-----------------|------------------------------------|
| Titre Coupe géologique et technique du Pz4 | Annexe N° | Date : 18/06/12 |
| | Affaire A12-444 | Réalisé par BRD Vérifié par EMV |
| Client : ADEME | Format : A4 | Source |
| Site : St Laurent le Minier | eau gé TESORA | |

Pz5

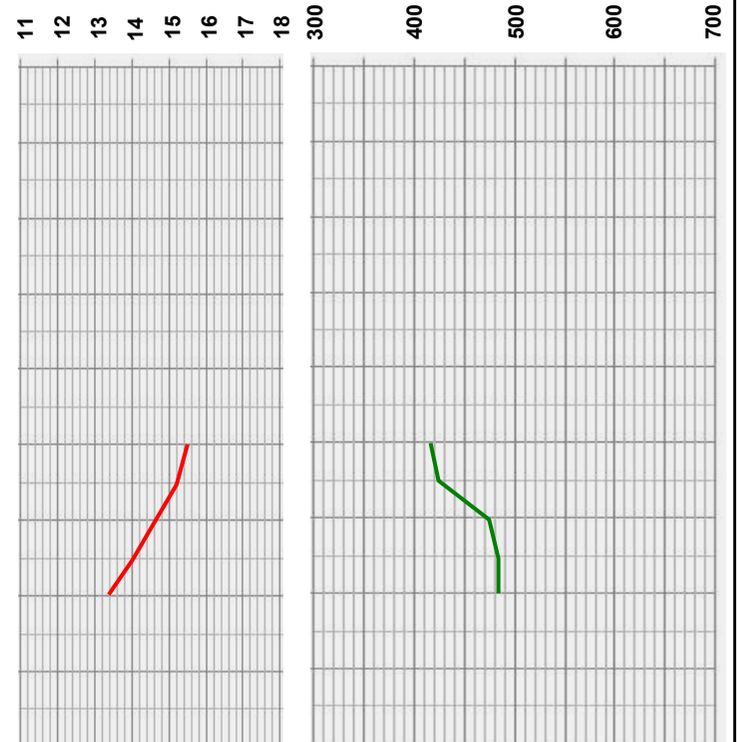


COUPE GEOLOGIQUE



COUPE TECHNIQUE

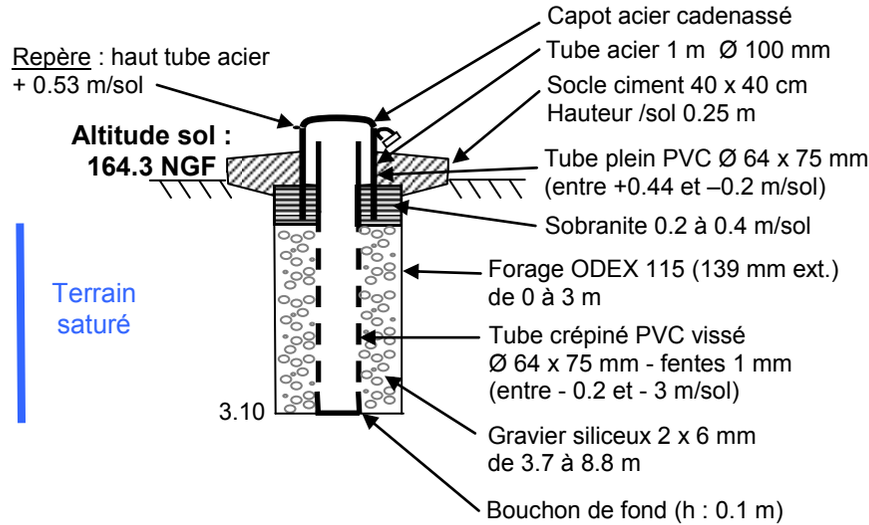
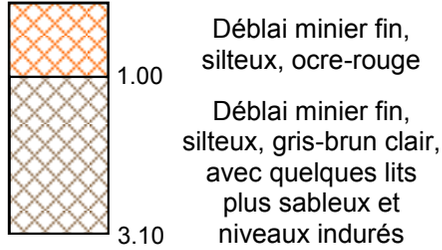
Température en °C Conductivité en $\mu\text{S}/\text{cm}$ à 25°C



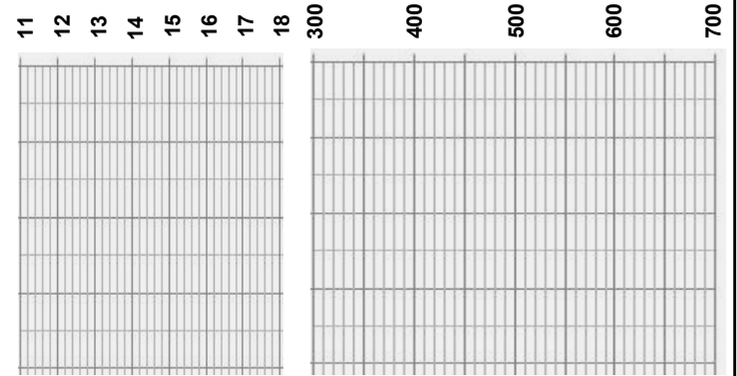
DIAGRAPHIES du 28/06/2012

| | | |
|--|-------------------|------------------------------------|
| Titre Coupe géologique et technique du Pz5 | Annexe N° | Date : 11/06/12 |
| | Affaire A12-444 | Réalisé par BRD Vérifié par EMV |
| Client : ADEME | Format : A4 | Source |
| Site : St Laurent le Minier | eau gé · TES RA | |

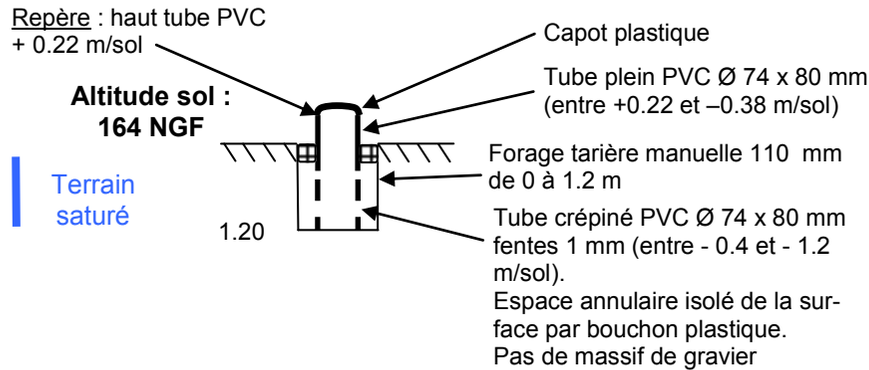
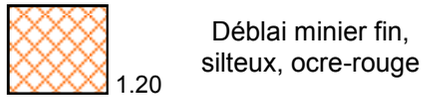
Pz3



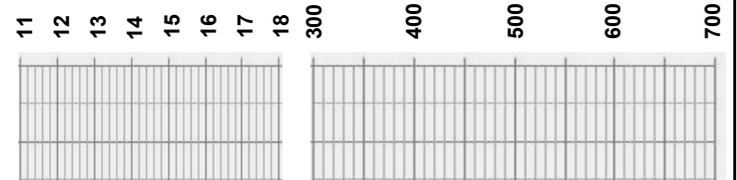
Température en °C Conductivité en $\mu\text{S}/\text{cm}$ à 25°C



Pz6



Température en °C Conductivité en $\mu\text{S}/\text{cm}$ à 25°C



COUPE GEOLOGIQUE

COUPE TECHNIQUE

DIAGRAPHIES

Piézomètre **Pz3** réalisé le 13/06/2012
 Entreprise de forage SOLTECH
 Suivi de chantier : EAUGEO
 Coordonnées :
 X : 753514 Y : 6315047
 Altitude estimée : 164.34 m

Piézomètre **Pz6** réalisé le 13/12/2012
 par EAUGEO
 Coordonnées :
 X : 753506 Y : 6315066
 Altitude estimée : 164 m

| | | |
|---|-------------------|---------------------------------|
| Titre Coupes géologiques et techniques des Pz3 et Pz6 | Annexe N° | Dates : 13/06/12 et 13/12/2012 |
| | Affaire A12-444 | Réalisé par BRD Vérifié par EMV |
| Client : ADEME | Format : A4 | Source |
| Site : St Laurent le Minier | eau gé · TES RA | |