



Site AB7 Industrie
31 - DEYME

Piézair

Dossier 13.014691

Sondage Pz1

x

Profondeur 7 m

y

Date 11/03/2014

z

Niveau d'eau 0,40 m

Profondeur (m)

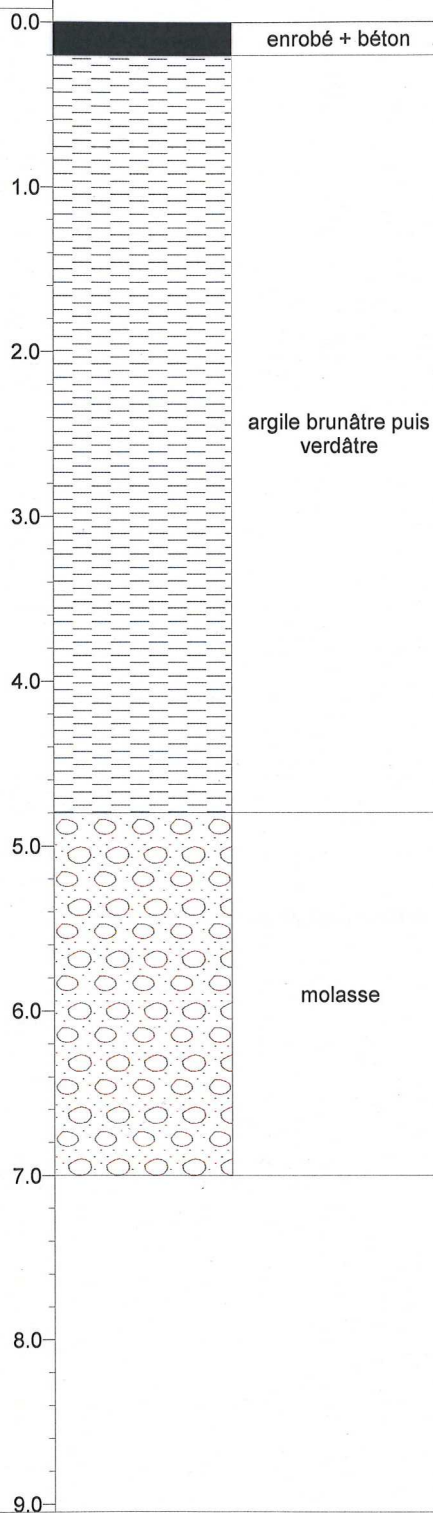
Coupe lithologique

Niveau d'eau fin de sondage

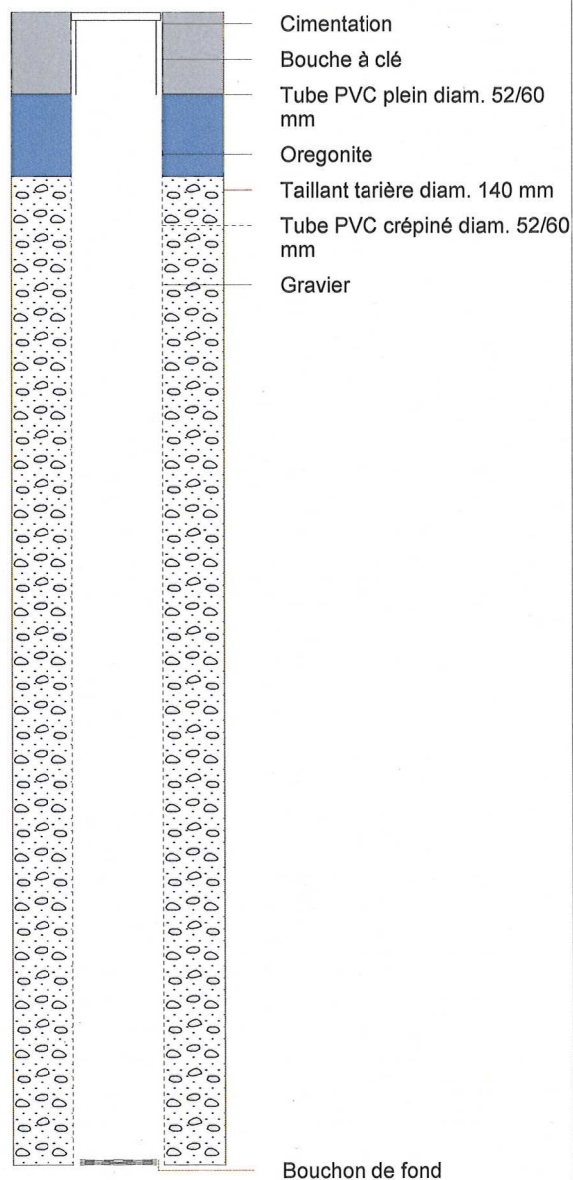
OUTIL

EQUIPEMENT

TUBAGE



Equipement de forage



Observation :

*Arrivée d'eau à partir de 4,50 m



Site AB7 Industrie
31 - DEYME

Piézair

Dossier 13.014691

Sondage Pz2

x

Profondeur 7 m

y

Date 11/03/2014

z

Niveau d'eau 0,00 m

Profondeur (m)

Coupe lithologique

Niveau d'eau fin de sondage

0.0

OUTIL

EQUIPEMENT

TUBAGE

0.0

1.0

2.0

3.0

4.0

5.0

6.0

7.0

8.0

9.0

argile marron à ocre

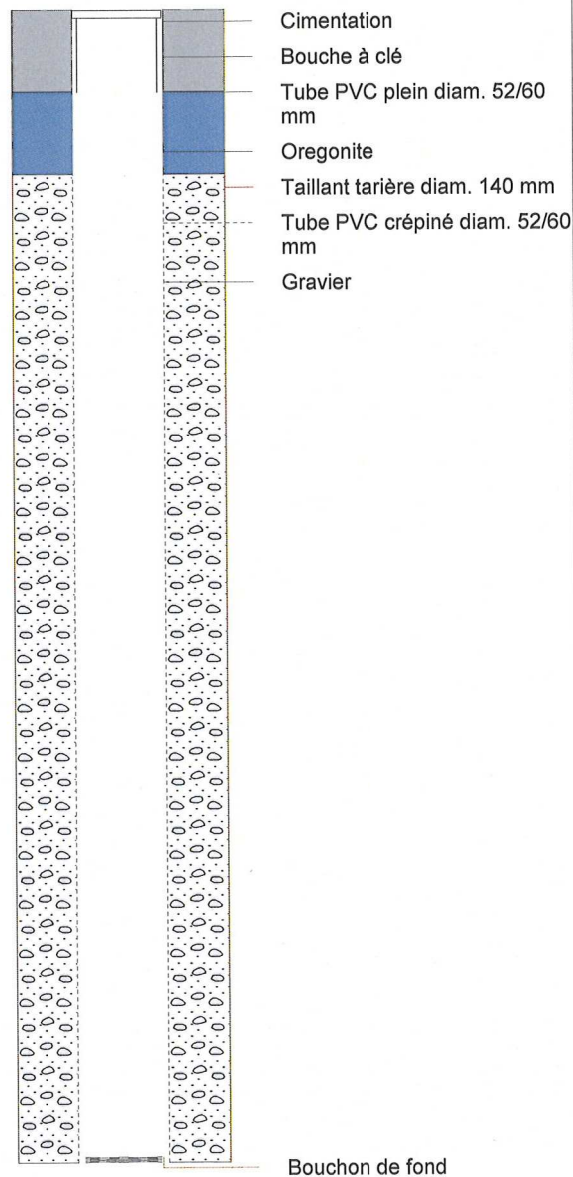
molasse jaunâtre

Tarière diam. 140 mm

Tube PVC plein
diam. 52/60 mm

Tube PVC crépiné diam. 52/60 mm

Equipement de forage



Observation :



Site AB7 Industrie
31 - DEYME

Piezair

Dossier 13.014691

Sondage Pz3

x

Profondeur 7 m

y

Date 11/03/2014

z

Niveau d'eau 0,00 m

Profondeur (m)

Coupe lithologique

Niveau d'eau fin de sondage

0.0

OUTIL

EQUIPEMENT

TUBAGE

0.0

1.0

2.0

3.0

4.0

5.0

6.0

7.0

8.0

9.0

argile sableuse plus
ou moins graveleuse

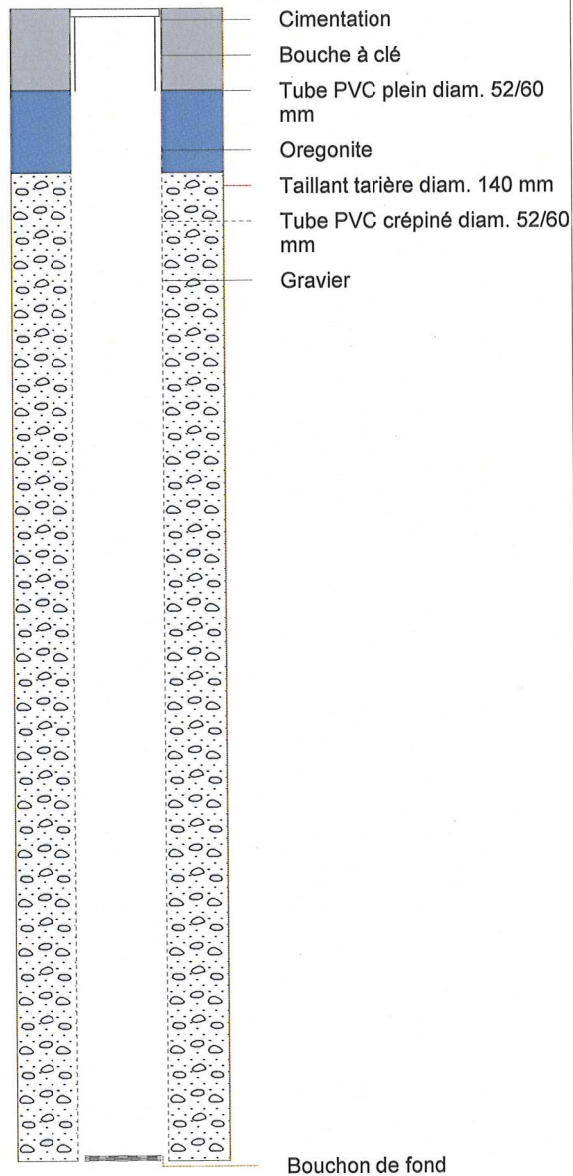
molasse

Tarière diam. 140 mm

Tube PVC plein
diam. 52/60 mm

Tube PVC crépiné diam. 52/60 mm

Equipement de forage



Observation :



Site AB7 Industrie
31 - DEYME

Piézaïr

Dossier 13.014691

Sondage Pz4

x

Profondeur 7 m

y

Date 12/03/2014

z

Niveau d'eau 7,80 m

Profondeur (m)

Coupe lithologique

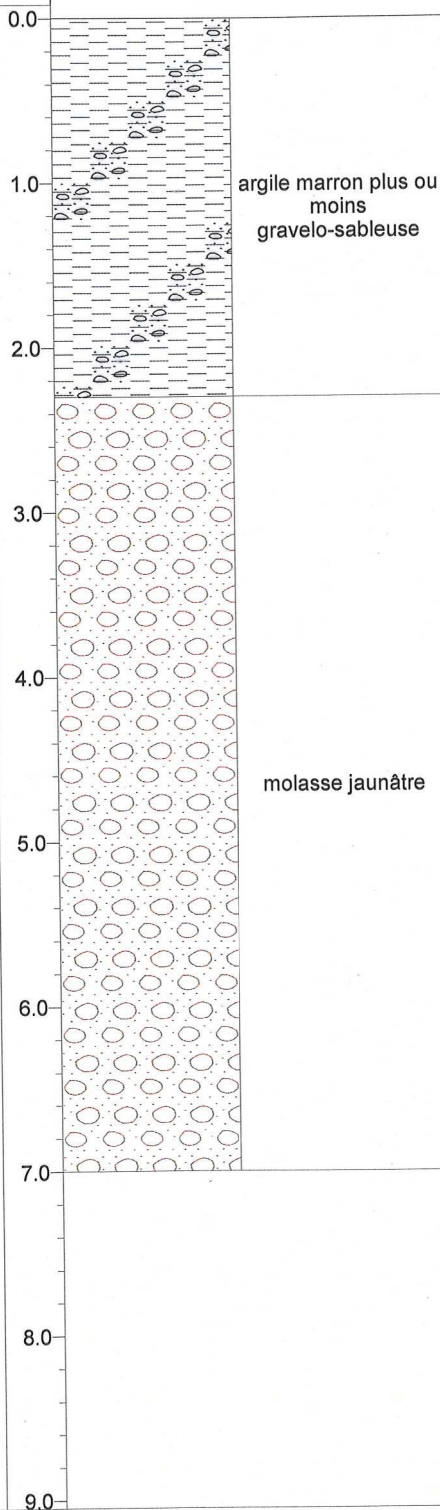
Niveau d'eau fin de sondage

OUTIL

EQUIPEMENT

TUBAGE

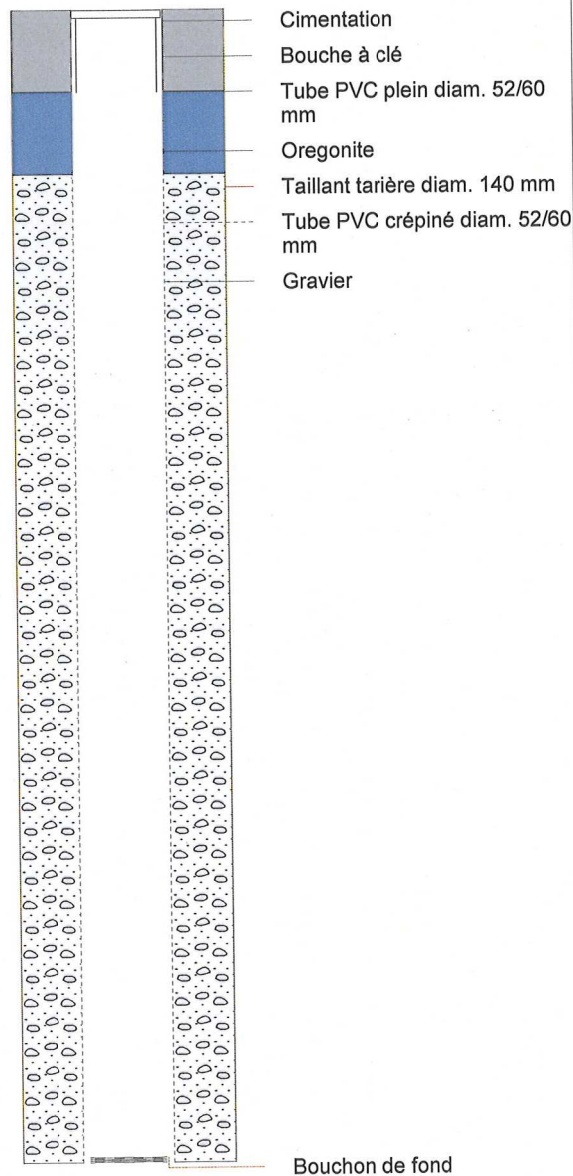
Equipement de forage



Tarière diam. 140 mm

Tube PVC crépiné diam. 52/60 mm

Tube PVC plein diam. 52/60 mm



Observation :

*Arrivée d'eau à partir de 6,00 m



Site AB7 Industrie
31 - DEYME

Piézair

Dossier 13.014691

Sondage Pz5

x

Profondeur 8,4 m

y

Date 12/03/2014

z

Niveau d'eau 7,40 m

Profondeur (m)

Coupe lithologique

Niveau d'eau fin de sondage

OUTIL

EQUIPEMENT

TUBAGE

0.0

1.0

2.0

3.0

4.0

5.0

6.0

7.0

8.0

9.0

argile marron à ocre
plus ou moins
sableuse

molasse

7.4

Tarière diam. 140 mm

Tube PVC plein diam. 52/60 mm

Tube PVC crépiné diam. 52/60 mm

Equipement de forage

Bouche à clé

Cimentation

Tube PVC plein diam. 52/60 mm

Oregonite

Taillant tarière diam. 140 mm

Gravier

Tube PVC crépiné diam. 52/60 mm

Bouchon de fond

Observation :