






SC4

Machine: EMCI 700

X: 1645675.210

Y: 8199650.020

Z: 53.77

| Outils | Tubages | Equipements | Profondeur (m) | Cote | Stratigraphie | Lithologie | % de récup. | EI | Niveau d'eau | |
|------------------|---------|---------------------|----------------|------|---|--|--|----|--------------|---|
| CAROTTIER 114 mm | | Piézomètre 51/60 mm | 1 | 53 |  Remblais 1.25 m | Terre végétale 0.25 m |  | | | |
| | | | | | | Argile limoneuse marron 0.60 m | | | | |
| | | | | | | Sable argileux marron 1.25 m | | | | |
| | | | 2 | 52 |  Marnes à Pholadomyes 3.00 m | Marne marron beige 1.50 m | | | | |
| | | | | | | Marne beige 1.70 m | | | | |
| | | | | | | Marne beige + cailloux et blocs calcaires 2.00 m | | | | |
| | | | | | | Marne beige 2.20 m | | | | |
| | | | 3 | 51 | | Argile marron 2.25 m | | | | |
| | | | | | | Marne argileuse marron beige + cailloux et graviers calcaires 2.45 m | | | | |
| | | | | | | Marne sableuse beige blanchâtre + graviers et cailloux 3.00 m | | | | |
| | | | 4 | 50 | |  Sables de Monceau 7.00 m | | | | Sable argileux beige grisâtre 3.30 m |
| | | | | | | | | | | Sable légèrement argileux beige grisâtre 3.50 m |
| | | | | | | | | | | Sable légèrement argileux jaune beigeâtre 3.70 m |
| | | | | | Sable légèrement argileux gris ocre 4.00 m | | | | | |
| | | | 5 | 49 | | | | | | Sable verte à beige 4.55 m |
| | | | | | | | | | | Argile verte 5.00 m |
| | | | | | | | | | | Argile sableuse marron verdâtre 5.55 m |
| | | | 6 | 48 | | | | | | Sable marron jaunâtre verdâtre 6.00 m |
| | | | | | | | | | | Sable marron verdâtre jaunâtre 6.85 m |
| | | | | | | | | | | Mélange de sable marron verdâtre et de mame blanche 7.00 m |
| | | | 7 | 47 |  Calcaire de Saint Ouen | Marne beige avec quelques cailloux calcaire et passage de blocs noirs (silice) diamètre 5 à 10 cm entre 7.30 et 7.60 m 8.00 m | | | | |
| | | | 8 | 46 | | | | | | |

Obs:

SC4

Machine: EMCI 700

X: 1645675.210

Y: 8199650.020

Z: 53.77

| Outils | Tubages | Equipements | Profondeur (m) | Cote | Stratigraphie | Lithologie | % de récup. | EI | Niveau d'eau |
|------------------|---------|---------------------|----------------|------|------------------------|---|-------------|----|--------------|
| CAROTTIER 114 mm | | Piezomètre 51/60 mm | 9 | 45 | Calcaire de Saint Ouen | Marne argileuse marron rosé clair beige avec quelques blocs et cailloux calcaire | 0 | | |
| 10.00 m | | 10.00 m | 10 | 44 | 10.00 m | <div> <div>Marne blanche avec cailloutis calcaire</div> <div>9.00 m</div> <div>Marne argileuse marron clair rosé beige</div> <div>9.10 m</div> <div>Blocs de calcaires fracturés</div> <div>9.30 m</div> <div>Marne argileuse marron clair rosé beige</div> <div>9.50 m</div> <div>Marne blanchâtre</div> <div>9.60 m</div> <div>Argile marron à verdâtre</div> <div>9.70 m</div> <div>10.00 m</div> </div> | 100 | | |
| | | | 11 | 43 | | | | | |
| | | | 12 | 42 | | | | | |
| | | | 13 | 41 | | | | | |
| | | | 14 | 40 | | | | | |
| | | | 15 | 39 | | | | | |
| | | | 16 | 38 | | | | | |

Obs:

SONDAGE Piézomètre PZ4

Chantier : ERMONT - Groupe scolaire Victor Hugo

Client : SIARE
Dossier : BGE1.F.0071

Coordonnées du sondage:
X : 1645675.21 Y : 8199650.02 Z : 53.77 (NGF)

Ech.Prof: / date travaux: 27.04.2015

| Prof. (m) | Outils | Tubage | Etages | COUPE | | Description des sols | Piezomètre | relevés | équipement Piezo et observations |
|--------------|------------------------|--------|--------|-------|-------|------------------------|------------|---------|---|
| | | | | Prof | NGF | | | | |
| 1 | carottier daim. 114 mm | | | | 1.25 | 52.52 | | | bouche à clé en tête sur massif de scellement. |
| 2 | | | | | | Marnes à Pholadomyes | | | bouchon étanche avec ciment + sobranite de 0.0 à 3.0 m. |
| 3 | | | | | 3.00 | 50.77 | | | gravillons drainants à partir de 3.00 m |
| 4 | | | | | | | | | début crépine à 3 m. |
| 5 | | | | | | Sables de Monceau | | | |
| 6 | | | | | | | | | tube crépiné sur H=7.00 m |
| 7 | | | | | 7.00 | 46.77 | | | |
| 8 | | | | | | Calcaire de Saint Ouen | | | |
| 9 | | | | | | | | | tube piezo PVC diamètre Int. 51 mm longueur 10 m. |
| 10 | | | | | 10.00 | 43.77 | | | fin crépine à 10 m. |
| 11 | | | | | | [Arrêt du sondage] | | | bouchon à la base |
| 12 | | | | | | | | | |
| 13 | | | | | | | | | |
| 14 | | | | | | | | | |
| 15 | | | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | | | |

Sondeuse: EMCI 700
Observations : /

Niveau d'eau à 4.80 m.
niveau relevé le 27.04.2015