



SITA Remediation

LOG DE PIEZOMETRE

Nom de l'ouvrage:

PZ 1

Annexe : 2

Chantier: TOTAL France -TOTAL MONTALZAT(82)

Mode de forage:

tarière

Opérateurs: SITA Remediation

Profondeur totale:

6 m

Date: 03/03/2004

Cote :nivellement indépendant

+ 100

DESCRIPTIF TECHNIQUE

OUTIL:

TUBAGE PLEIN: 1 m diamètre 64/75 mm

TETE D'OUVRAGE:

plaque antivandalisme

TUBAGE CREPINE: 4 m diamètre 64/75 mm

BOUCHON:

de fond

PIEGE A SEDIMENTS: 1 m diamètre 64/75 mm

MASSIF FILTRANT:

gravier calibré, médiane 2,5 mm

| Profondeur (m) | Niveau piézométrique (par rapport à la tête de piézomètre) | Niveau d'échantillonnage (sol) | Indices organoleptiques (en PPMV) | Commentaires | Description lithologique | Piézomètre | |
|----------------|--|--------------------------------|-----------------------------------|--------------|--------------------------|--------------------------------|------------------------------|
| | | | | | | Profondeur (m) | Equipement de l'ouvrage |
| 0,20 | | | | | TV argilo-sableuse | tête | Ciment Béton Peltonite |
| 0,50 | | | | | Limons sablonneux | tube plein | |
| 1,00 | | | | | Tout-venant | 1,00m | |
| 1,50 | | | | | Argile grise | tube crépiné | Massif filtrant |
| 2,00 | | | | | | | |
| 3,00 | | | | | | | |
| 4,00 | | | | | | | |
| 5,00 | | | | | Marnes rocheuses | Piège à sédiments 6,00 m | |
| 5,60 | ▼ | | | | | | |
| 6,00 | | | | | | | |