DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE C5

Entreprise:

SADE - CGTH

Client:

CHAMTOR

Maître d'oeuvre:

CHAMTOR

Code National BSS: BSS004DQFW N° Déclaration:

Lieu de l'ouvrage :

51110 BAZANCOURT

Coordonnées :

X

Υ

Altitude:

0.00 m

Date début de l'ouvrage :

25/05/2010

Resp. M. Ouvrage:

Date fin de l'ouvrage :

21/07/2010

Resp. M. Oeuvre:

Machine:

FRASTE

Responsable Chantier:

Date début pompage :

Profondeur hydrostatique/sol:

10.89 m

Date fin de pompage :

22/06/2010

Débit Maxi. d'essai :

60.00 m3/h

02/07/2010

Rabattement correspondant :

1.36 m

Notes:

BSS004DQFW

TRONCONS de L'OUVRAGE

FORAGE C5

Client:

CHAMTOR

Maître d'oeuvre:

CHAMTOR

Lieu de l'ouvrage :

51110

BAZANCOURT

LITHOLOGIE

| De | à | Libellé |
|-------|-------|---------------|
| 0.00 | 1.00 | Remblai |
| 1.00 | 2.00 | Argile |
| 2.00 | 11.00 | Craie |
| 11.00 | 95.00 | Craie blanche |

FORAGE

| De | à | Ø" | Ømm | Mode de forage | Fluide de forage |
|-------|-------|--------|--------|----------------|------------------|
| 0.00 | 15.50 | 24" | 610.00 | ROTARY | BOUE |
| 15.00 | 95.00 | 17"1/2 | 444.00 | ROTARY | AIR |

TUBAGE

| De | à | Ø" | Ømm | Epais. | Ecra. | Nature matériau | Туре | Slot | Vide % |
|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-----------------|------------------|------|--------|
| 0.00 | 15.00 | 14" | 356.00 | 5.00 | | ACIER-API | TUBE-PLEIN | | |
| 0.00 | 15.50 | 20"7/8 | 530.00 | 10.00 | | ACIER-API | TUBE-PLEIN | | |
| 15.00 | 95.00 | 14" | 356.00 | 5.00 | | ACIER-API | FENTES-OBLONGUES | | |

REMPLISSAGE

| De | à | Ø" | Ømm | Matériau | Nature | Méthode de pose | Texture | Gra. (mm) | Vol. m3 |
|------|-------|--------|--------|----------|--------|-----------------|---------|-----------|---------|
| 0.00 | 15.50 | 20"7/8 | 530.00 | CIMENT | CLK | Gravitaire | | | 2.20 |

Travaux réalisés : **FORAGE C5** du: 25/05/2010 au: 21/07/2010 Client: **CHAMTOR** Coordonnées de l'ouvrage : Maitre d'oeuvre : CHAMTOR Géographique Localisation de l'ouvrage : Y: 51110 **BAZANCOURT** Z altitude sol: +0,000 m Profondeurs en m au-dessous du repère zéro sol (signe + au-dessus) **Tubages Accessoires Commentaires** Terrains Coupe Lithologique Forage Annulaires n.s. 10,89 m 0.00 1.00 2.00 0.00 Craie T 14" (356 mm) T 20"7/8 (530 mm) F 24" (610 mm) —— 15:98 15:98 15.50 Craie blanche F 17"1/2 (444 mm) Le 09.10/12010 à St Aver CERTÍFIE CONFORME A L'OUVRAGE EXECUTE Tampon et signature du chef d'entreprise PAGE: 3