

**Annexe XVI** fiche de suivi de sondages et prélèvement en fond de  
fouille (4 pages)

# FICHE DE SUIVI DE SONDAGE ET DE PRELEVEMENT DE SOLS

Intitulé affaire : Moulin\_Des\_Ecluses\_ADEME\_PURECUP



Affaire n°DTE15005TA

Opérateur : KPI

Heure de début : 15:40

Date : 2015/08/18

Sondage : FE1

Heure de fin : 16:30

## Généralités

<b>Méthode et matériel de forage</b> (pelle, foreuse, geoprobe, marteau...):	récupération fond de fouille près du front d'excavation
<b>Prestataire :</b>	SAS Cachera
<b>Gestion des cuttings :</b>	Evacuation des terres excavées en centre de traitement

Prof. (m)	Lithologie	Paramètres organoleptiques (odeur, couleur...)	PID	Echantillon	Heure de prélèvement
1.5- 2.0	Terres végétales riches en sable argileux	Présence de nombreux emballages plastiques souillés	4015.0	FE1_1 (COMPOSITE)	15:40
-					
-					
-					
-					
-					
-					
-					
-					

## Observations

**Conditions météo :**  
Journée ensoleillée

X :719165.30

Y :7038536.02

Z :-

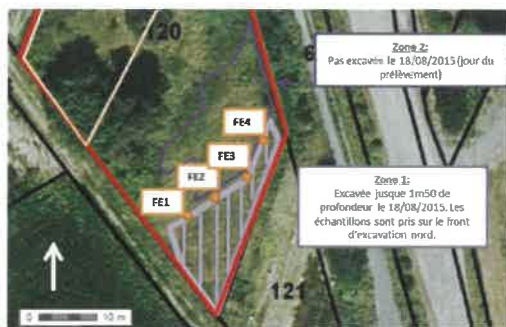
\*Le système de projection utilisé est le Lambert 93

**Remarques:** Composites, pris à l'ouest du front d'excavation

**Référence rapport d'analyse :**

Alcontrol / 12176905-1

Plan de localisation du sondage



Photographie du sondage



**FICHE DE SUIVI DE SONDAGE ET DE PRELEVEMENT DE SOLS**  
 Intitulé affaire : Moulin\_Des\_Ecluses\_ADEME\_PURECUP

Affaire n°TRA15018TD  
 Date : 2015/08/18

Opérateur : KPI  
 Sondage : FE2

Heure de début : 15:40  
 Heure de fin : 16:30

**Généralités**

**Méthode et matériel de forage**  
 (pelle, foreuse, geoprobe, marteau...) : récupération fond de fouille près du front d'excavation

**Prestataire :** SAS Cachera

**Gestion des cuttings :** Evacuation des terres excavées en centre de traitement

Prof. (m)	Lithologie	Paramètres organoleptiques (odeur, couleur...)	PID	Echantillon	Heure de prélèvement
1.5- 2.0	Terres végétales riches en sable argileux	Présence de nombreux emballages plastiques souillés	3759.0	FE2_1 (COMPOSITE)	16:00
-					
-					
-					
-					
-					
-					
-					

**Observations**

**Conditions météo :**  
 Journée ensoleillée

X :719170.53  
 Y :7038539.65  
 Z :-

\*Le système de projection utilisé est le Lambert 93

**Remarques:** Composites, pris au centre du front d'excavation

**Référence rapport d'analyse :**  
 Alcontrol / 12176905-1

Plan de localisation du sondage



Photographie du sondage



# FICHE DE SUIVI DE SONDAGE ET DE PRELEVEMENT DE SOLS

Intitulé affaire : Moulin\_Des\_Ecluses\_ADEME\_PURECUP

Affaire n°TRA15018TD

Opérateur : KPI

Heure de début : 15:40

Date : 2015/08/18

Sondage : FE3

Heure de fin : 16:30

## Généralités

Méthode et matériel de forage  
(pelle, foreuse, geoprobe, marteau...) :

récupération fond de fouille près du front d'excavation

Prestataire :

SAS Cachera

Gestion des cuttings :

Evacuation des terres excavées en centre de traitement

Prof. (m)	Lithologie	Paramètres organoleptiques (odeur, couleur...)	PID	Echantillon	Heure de prélèvement
1.5- 2.0	Terres végétales riches en sable argileux	Présence de nombreux emballages plastiques souillés	3438.0	FE3_1 (COMPOSITE)	16:15
-					
-					
-					
-					
-					
-					
-					

## Observations

Conditions météo :  
Journée ensoleillée

X :719175.38

Y :7038543.47

Z :-

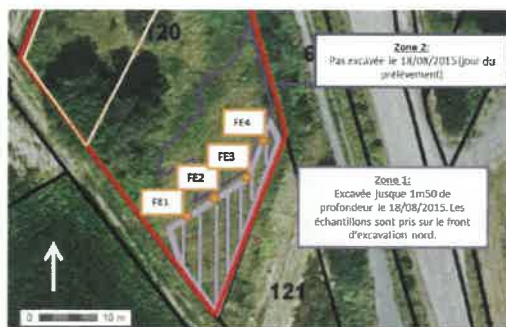
\*Le système de projection utilisé est le Lambert 93

Remarques: Composites, pris au centre du front d'excavation

Référence rapport d'analyse :

Alcontrol / 12176905-1

Plan de localisation du sondage



Photographie du sondage



# FICHE DE SUIVI DE SONDAGE ET DE PRELEVEMENT DE SOLS

Intitulé affaire : Moulin\_Des\_Ecluses\_ADEME\_PURECUP

Affaire n°TRA15018TD

Opérateur : KPI

Heure de début : 15:40

Date : 2015/08/18

Sondage : FE4

Heure de fin : 16:30



## Généralités

Méthode et matériel de forage  
(pelle, foreuse, geoprobe, marteau...) :

récupération sur le front d'excavation

Prestataire :

SAS Cachera

Gestion des cuttings :

Evacuation des terres excavées en centre de traitement

Prof. (m)	Lithologie	Paramètres organoleptiques (odeur, couleur...)	PID	Echantillon	Heure de prélèvement
1.5- 2.0	Terres végétales riches en sable argileux	Présence de nombreux emballages plastiques souillés	834.0	FE4_1 (COMPOSITE)	16:30
-					
-					
-					
-					
-					
-					
-					

## Observations

Conditions météo :  
Journée ensoleillée

X :719178.61

Y :7038549.29

Z :-

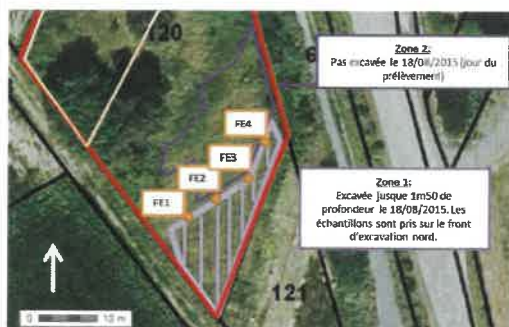
\*Le système de projection utilisé est le Lambert 93

Remarques: Composites, pris à l'est du front d'excavation

Référence rapport d'analyse :

Alcontrol / 12176905-1

Plan de localisation du sondage



Photographie du sondage



**Annexe XVII Résultats d'analyse des échantillons en fond de  
fouille (2 pages)**