


02555X0163

 <b>Tauw France</b> Dijon - Douai - Paris - Lyon		<b>Client : PHILIPS</b> <b>Site : CHARTRES</b>			<b>Piézomètre PZ8</b>	
Projet n° : <b>6073087</b> Ingénieur : J. MARAIS Suivi par : M. LEMOINE Edité par : PGD le : 29/05/12 Fichier : 6073087-PZ8		X :                      Y :                      Zone :                      Z rel. :                      NGF : Soustraitant : KROWRIKEL Engin utilisé : Tarière manuelle Méthode : Eau/Air Equipement : Tubage : 3"		Début des travaux : 12/03-2012 Fin des travaux : 12/03/2012 Ø Foration : 129 mm Ø Equipement :		Profondeur : <b>30m</b> Niveau d'eau : 22m      Date : 12/03/2012 Mesuré à partir du terrain naturel
Localisation :		Technique de développement :				
Observations :		Temps de développement :				
Gestion des cuttings :						

Lithologie	Description	Indice de pollution	Echantillons	Relevé PID	Espace annulaire	Visuel	Equipement
------------	-------------	---------------------	--------------	------------	------------------	--------	------------

0.0	(0.00, 0.40) TERRE VEGETALE	(0.0, 0.4) Sans odeur.	(0.0, 0.4)	(0, 0) PID: 0ppm	(0.0, 16.0) BENTONITE	(-0.3, 0.0) BOUCHON: Capot hors sol.
1.0	(0.40, 1.50) REMBLAIS: à silex, briques et débris de ferraille.	(0.4, 1.5) Sans odeur.	(0.4, 1.5)	(0, 2) PID: 0ppm		(0.0, 0.1) BOUCHON: ecoplug autobloquant
2.0	(1.50, 2.50) ARGILE: Rosée à blanchâtre et débris de silex.	(1.5, 2.5) Sans odeur.	(1.5, 2.5) Analysé	(2, 3) PID: 0ppm		(0.1, 17.0) TUBE PLEIN: Ø64/75mm
3.0	(2.50, 3.30) ARGILE: Brune à galets et silex.	(2.5, 3.3) Sans odeur.	(2.5, 3.3)	(3, 3) PID: 0ppm		
4.0	(3.30, 4.20) ARGILE: Brune à galets et silex.	(3.3, 4.2) Sans odeur.	(3.3, 4.2) Analysé	(3, 4) PID: 0ppm		
5.0	(4.20, 5.50) ARGILE: Brune à galets et silex.	(4.2, 5.5) Sans odeur.	(4.2, 5.5) Analysé	(4, 6) PID: 0ppm		
6.0	(5.50, 6.10) ARGILE: Brune à galets et silex.	(5.5, 6.1) Sans odeur.	(5.5, 6.1)	(6, 6) PID: 0ppm		
7.0	(6.10, 7.00) CRAIE: Blanchâtre altérée.	(6.1, 7.0) Sans odeur.	(6.1, 7.0) Analysé	(6, 7) PID: 0ppm		
8.0	(7.00, 10.00) CRAIE: Blanchâtre altérée.	(7.0, 10.0) Sans odeur.	(7.0, 10.0)	(7, 10) PID: 0ppm		
9.0						
10.0	(10.00, 12.00) CRAIE: à nombreux silex.	(10.0, 12.0) Sans odeur.	(10.0, 12.0)	(10, 12) PID: 0ppm		