

Projet n° : **6096152**  
Ingénieur : MXE  
Suivis par : YOU  
Edité par : - le :05/01/15  
Fichier : 6096152 PZB

X :-	Y :-	Zone : -	Z rel. :-	NGF :-
Soustraitant : Phréatech			Début des travaux : 27/10/14	
Engin utilisé : foreuse			Fin des travaux : 29/10/14	
Méthode : tricone				
Equipement : PVC			Ø Foration : 200	
Tubage : 160			Ø Equipement : 80/90	

Profondeur :	
<b>27.5</b>	
Niveau d'eau	Date
-	-
-	-
Mesuré à partir de la surface du sol	

Localisation : cour d'école maternelle Jules Ferry	Technique de développement : pompage
Observations :	Temps de développement : 1h
Gestion des cuttings : sur site Philips	

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

