



FICHE DE SONDAGE

Nom	Envireausol		
Chantier	collège solignac		
Date	15/01/2020		
Sondage	PZ 3	Aspiration : <input type="checkbox"/>	Tarière : <input type="checkbox"/>
		Rejet : <input type="checkbox"/>	Destructif : <input checked="" type="checkbox"/>

Réalisation du sondage	Sans enregistrement : <input checked="" type="checkbox"/>
	Avec enregistrement : <input type="checkbox"/>

Forage / Rejet		
Longueur totale		
Crépiné	De :	A :
Diamètre		

N° SONDE	
TYPE DE COULIS	
QUANTITE	

Profondeur :		Sédiments / Echantillons (nature et couleur)	Atelier	P30 :			
De :	A :			TEREDO :			
0	0,05	enrobé	Forage	A l'air :	<input checked="" type="checkbox"/>		
0,05	0,5	Sable et gravier beige		A l'eau :	<input type="checkbox"/>		
0,5	1,5	Sable et graviers limoneux		Tarière Ø 100 :	<input type="checkbox"/>		
1,5	7,5	sable et gravier gris		Profondeur du forage :			
				0	7,5		
			Echantillons		Cuttings : <input checked="" type="checkbox"/>		
					Remanié : <input type="checkbox"/>		
			Outils				
			M.F.T.	Tricône	Ø	De :	A :
0			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	90		
			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	130	0	7,5
0			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	165		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	191		
			Tubage		Ø	De :	A :
0			<input type="checkbox"/>		114		
0			<input checked="" type="checkbox"/>		152	0	7,5
			<input type="checkbox"/>		193,7		
0			<input type="checkbox"/>		220		
0			Chaussette Géo		Avec : <input type="checkbox"/>		
					Sans : <input type="checkbox"/>		
0			Crépine		0,5 mm : <input type="checkbox"/>		
					1 mm : <input checked="" type="checkbox"/>		
					Autres : <input type="checkbox"/>		
0			Gravier		0,7/1,2 : <input type="checkbox"/>		
					1,3/1,8 : <input type="checkbox"/>		
					2/5 : <input checked="" type="checkbox"/>		
0							
0			Niveau d'eau		En cours de forage	3,5	
0					Fin de forage		
0					Fin de chantier		

Equipement PEHD.		De :	A :	Ø :
Plein	<input type="checkbox"/>	0	1,5	64/75mm
Crépiné	<input type="checkbox"/>	1,5	7,5	64/75mm

Remarques diverses	
---------------------------	--

Profondeur finale du forage	7,5
------------------------------------	-----

Nom du chef d'équipe	Marc FABER
Signature	