



FICHE DE SONDAGE

Nom	Envireausol		
Chantier	Strasbourg		
Date	12/05/2020		
Sondage	PZ 3	Aspiration : <input type="checkbox"/>	Tarière : <input type="checkbox"/>
		Rejet : <input type="checkbox"/>	Destructif : x

Forage / Rejet		
Longueur totale		
Crépiné	De :	A :
Diamètre		

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

N° SONDE	
TYPE DE COULIS	
QUANTITE	

Profondeur :		Sédiments / Echantillons (nature et couleur)	Atelier	P30 :	x		
De :	A :			TEREDO :	<input type="checkbox"/>		
0	0,05	Enrobé	Forage	A l'air :	x		
0,05	1,5	Sables, graviers		A l'eau :	<input type="checkbox"/>		
1,5	3	Limons sableux à sables fins		Tarière Ø 100 :	<input type="checkbox"/>		
3	4,5	Limons sableux à sables fins, avec quelques galets		Profondeur du forage :			
4,5	9	Sables, graviers et galets		0	9		
			Echantillons	Cuttings :	x		
				Remanié :	<input type="checkbox"/>		
			Outils				
			M.F.T.	Tricône	Ø	De :	A :
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	90		
			x	x	130	0	9
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	165		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	191		
			Tubage				
				Ø	De :	A :	
			<input type="checkbox"/>	114			
			x	152	0	9	
			<input type="checkbox"/>	193,7			
			<input type="checkbox"/>	220			
			Chaussette Géo				
				Avec :	<input type="checkbox"/>		
				Sans :	<input type="checkbox"/>		
			Crépine				
				0,5 mm :	<input type="checkbox"/>		
				1 mm :	x		
				Autres :	<input type="checkbox"/>		
			Gravier				
				0,7/1,2 :	<input type="checkbox"/>		
				1,3/1,8 :	<input type="checkbox"/>		
				2/5 :	x		
			Niveau d'eau				
				En cours de forage	3		
				Fin de forage			
				Fin de chantier	2,6		

Equipement PVC	De :	A :	Ø :	
Plein	<input type="checkbox"/>	0	1,5	64/75mm
Crépiné	<input type="checkbox"/>	1,5	8,6	64/75mm

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

Profondeur finale du forage	8,6
-----------------------------	-----

Nom du chef d'équipe	Marc FABER
Signature	