



## FICHE DE SONDAGE

<b>Nom</b>	BUREAU VERITAS - JET AVIATION		
<b>Chantier</b>	SAINT-LOUIS (68)		
<b>Date</b>	25/07/2012		
<b>Sondage</b>	<b>N°PZ 1</b>	Aspiration : <input type="checkbox"/>	Tarière : <input type="checkbox"/>
		Rejet : <input type="checkbox"/>	Destructif : <input checked="" type="checkbox"/>

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

<b>Forage / Rejet</b>		
<b>Longueur totale</b>		
<b>Crépiné</b>	<b>De :</b>	<b>A :</b>
<b>Diamètre</b>		

<b>N° SONDE</b>	
<b>TYPE DE COULIS</b>	
<b>QUANTITE</b>	

Profondeur :		Sédiments / Echantillons (nature et couleur)	Atelier	P30 :	X		
De :	A :			TEREDO :	☐		
0	0,2	Limon sableux brun débris végétaux	Forage	A l'air :	X		
0,2	1,7	Limon brun graveleux		A l'eau :	☐		
1,7	13,4	Sable gris galets graviers		Tarière Ø 100 :	☐		
13,4	14,7	Sable gris		Profondeur du forage :			
14,7	28,5	Sable gris galets graviers		De :	A :		
0							
0			Echantillons	Cuttings :	X		
0				Remanié :	☐		
0							
0			Outils		Ø	De :	A :
0			M.F.T.	Tricône			
0		PIEZO 80/90	☐	☐	90		
0			X	☐	127	0	28,5
0			X	☐	165		6
0			☐	☐	191		
0							
0		Graviers de 28 à 8,70	Tubage		Ø	De :	A :
0			☐				
0		Argile de 8,70 à 8,10	X		152	0	28,5
0			X		193,7	0	6
0			☐		220		
0		Longueur totale : 28,45	Chaussette Géo	Avec :	☐		
0		Dans sol : 27,95		Sans :	X		
0		Hors sol : 0,50	Crépine	0,5 mm :	☐		
0				1 mm :	X		
0				Autres :	☐		
0			Gravier	0,7/1,2 :	X		200 kg
0				1,3/1,8 :	☐		
0				2/5 :	☐		
0							
0			Niveau d'eau	En cours de forage		24,5	
0				Fin de forage		23,65	
0				Fin de chantier			

Equipement P.V.C.		De :	A :	Ø :	
Plein	X	0	22	80/90	
Crépiné	X	22	28	80/90	6 ml 1 mm

<b>Remarques diverses</b>	Tête + Cadenas
---------------------------	----------------

<b>Profondeur finale du forage</b>	28,50 m
------------------------------------	---------

<b>Nom du chef d'équipe</b>	C. GISSELBRECHT
<b>Signature</b>	