

	DESCRIPTION DU PIEZOMETRE		Rapport N°
	Réf. Dossier:	10120009	Sondage n°
	Lieu:	MULHOUSE (68)	MW16
	Client:	Clemessy EMCS	

Date: 13/06/2012	Type de forage: à l'air avec tubage à l'avancement
Niveau du sol:	Diamètre de foration : 125/140 mm Odex de 115 mm
	PVC : Vissé 64/75 mm

Profondeur (en m)	Niveau de la nappe	Référence		Description lithologique	Indice de pollution		Mesure PID (ppm)	PVC	Equipement
		Echantillon	profondeur		olfactif	visuel			
0 à 0,10	8,50 m 14/06/2012			ENROBE	Pas d'indices olfactifs de pollution	Pas d'indices visuel de pollution	0,0	Tube pilet	Bentonite
1,00				Remblais de demolition					
1,60									
2,00				Argiles graveleuses					
2,10									
3,00				Argiles graveleuses noires + débris de végétaux					
3,60									
4,00									
5,00				Sable et graviers gris foncés (humide)					
6,00									
6,50									
7,00									
8,00				Sable et graviers marron (humide)					
9,00									
10,00									
11,00				Sable et graviers limoneux marron					
12,00									
12,60									
13,00									
13,10				Substratum marneux					