

DESCRIPTION DU PIEZOMETRE

Clemessy EMCS

Rapport Ν°

10120009

Sondage n° MW16

Lieu: MULHOUSE (68)

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

Client:

PVC :

Profondeur (en m)	Niveau de la nappe	Référence		Department lists also signice	Indice de pollution		Mesure PID	PVC	ement
		Echantillon	profondeur	Description lithologique	olfactif	visuel	(ppm)	₹	Equipement
1,00				ENROBE Remblais de demolition			0,0	Tube plien	Bentonite
2,00 2,10				Argiles graveleuses			0,0		
3,00				Argiles graveleuses noires + débris de végétaux			0,0		
4,00							0,0		
5,00				Sable et graviers gris foncés (humide)	lution	ution			
6,50					Pas d'indices olfactifs de pollution	Pas d'indices visuel de pollution		S	IER
8,00	8,50 m 14/06/2012			Sable et graviers marron (humide)	Pas d'indices	Pas d'indice	0,0	CREPINES	GRAVIER
9,00							0,0		
10,00							0,0		
11,00				Sable et graviers limoneux marron					
12,00									
13,00 13,10	-			Substratum marneux					