

FORAGE N°

SCEA 1

SITE / PROJET

Villeparisis

REFERENCE

Sol

DATE

17/03/2011

LOGS

GR (API) / Lithologie



1, rue de l'Industrie - BP-48

L-4801 RODANGE - Luxembourg

Tel : +(352) 33 77 70 - Fax : +(352) 33 95 70

Remarque :

Depth 1m:200m	Cote NGF	GR			Litho	Dénomination	Description	Strati	
		0	API	300					
0.0	126.0								
2.0	124.0							Quaternaire	
4.0	122.0				Limons des Plateaux	Formations résiduelles et limons proprement dit. Au sommet : très altéré et érodé (blocs siliceux enrobés).			
6.0	120.0				Calcaire de Brie	A la base : succession de lits marno-calcaires blanchâtres entrecoupés de niveaux argileux bruns ou de passées sablo-gréseuses.		Stampien inf : Sannoisien	
8.0	118.0				Argiles vertes	Dans la partie supérieure : "bande blanche" marno-calcaire de 30/40cm. Vert intense (illite/smectite) très plastique avec parfois des concrétions marno-calcaires.			
10.0	116.0								
12.0	114.0								
14.0	112.0				Marnes blanches de Pantin	Marno-calcaire gris verdâtre à la base, blanchâtre au sommet +/- induré. Parfois des niveaux oolithiques blanc-rose ou argilo-sableux; des ilots de calcaire siliceux ou des feuillets isolés de gypse et d'argile.		Stampien supérieur : Ludien supérieur	
16.0	110.0								
18.0	108.0				Marnes bleues d'Argenteuil	Très argileuses (illites/smectites) gris-bleu en haut et vert-ocre à gris à la base Structure feuilletée avec des niveaux calcaires et dolomitiques, des feuillets sableux, ligneux et pyriteux. A la base des lits de gypse saccharoïde impurs			
20.0	106.0								
22.0	104.0								
24.0	102.0								
26.0	100.0				Masse de gypse	Bancs de gypse saccharoïde			
28.0	98.0								
30.0	96.0								
32.0	94.0								
34.0	92.0								
36.0	90.0								
38.0	88.0								
40.0	86.0								
42.0	84.0								
44.0	82.0								

