

FORAGE N°

SCEA 5

SITE / PROJET

Vaujours

REFERENCE

Sol

DATE

17/03/2011

LOGS

GR (API) / Lithologie



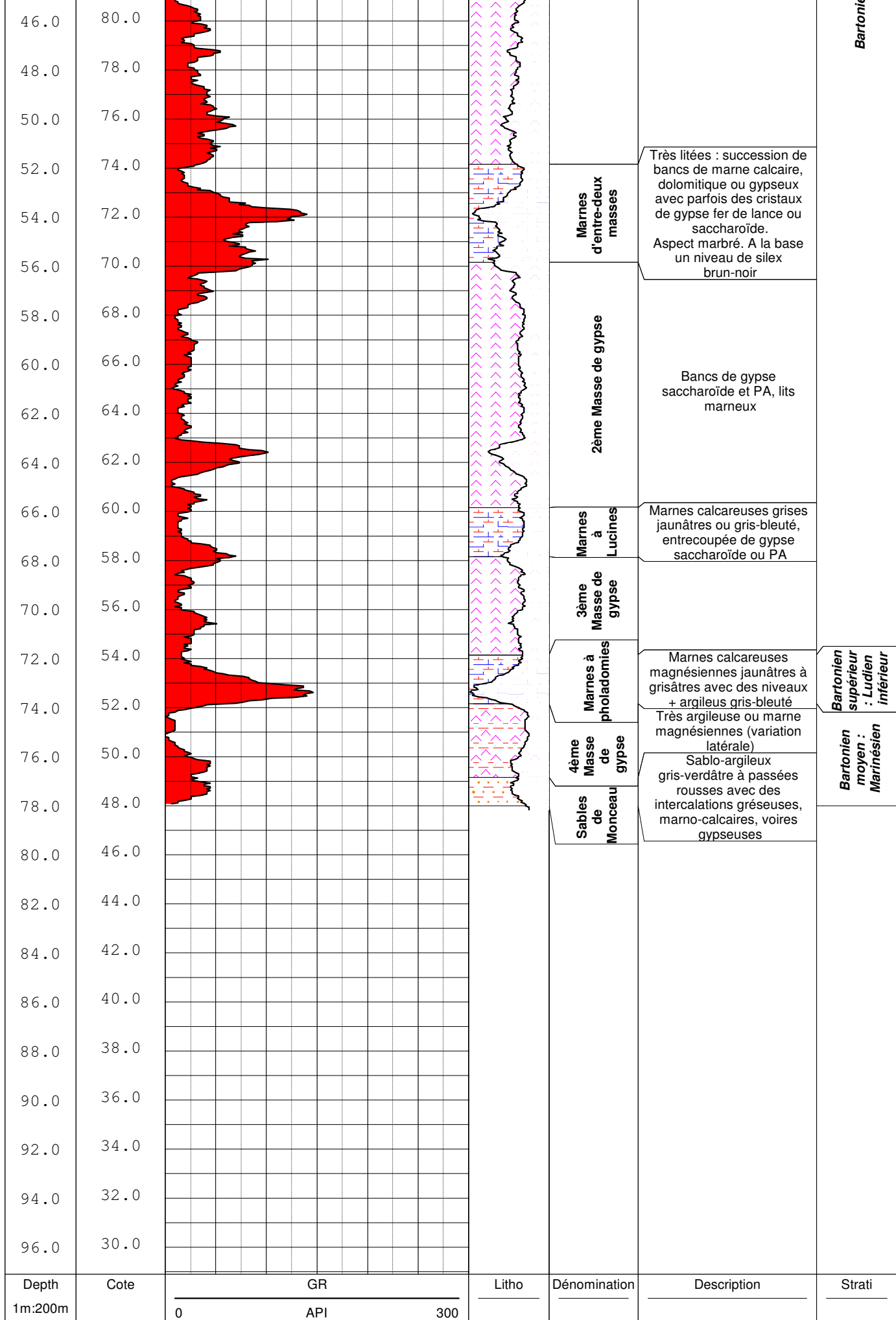
1, rue de l'Industrie - BP-48

L-4801 RODANGE - Luxembourg

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

Remarque :

Depth 1m:200m	Cote	GR		Litho	Dénomination	Description	Strati
		0	API 300				
0.0	126.0				Limon des Plateaux	Formations résiduelles et limons proprement dit. Au sommet : très altéré et érodé (blocs siliceux enrobés).	Quaternaire
2.0	124.0						
4.0	122.0				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
6.0	120.0						
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						
16.0	110.0				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 îlots de calcaire siliceux ou des feuilletés isolés de gypse et d'argile.	Stampien sup : Ludien supérieur
18.0	108.0						
20.0	106.0				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 feuilletés sableux, ligneux et pyriteux. A la base des lits de gypse saccharoïde impurs	
22.0	104.0						
24.0	102.0						
26.0	100.0						
28.0	98.0				1ère Masse de gypse	Bancs de gypse saccharoïde	
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						



Depth 1m:200m	Cote	GR 0 API 300	Litho	Dénomination	Description	Strati
------------------	------	-----------------	-------	--------------	-------------	--------