



RAVINE DU TROU SCPR

Contrat 17-13

Date début : 15/06/2017
Date fin : 22/06/2017

Cote NGR : 32.09 m
Machine : SEDIDRILL

Profondeur : 0,00 - 30,00 m
X : 324 830.39 m
Y : 7 650 583.62 m

1/150

Forage : SC12

EXGTE 3.19/LB1EPF460FR

Cote NGR	Profondeur	Lithologie	Outil	Tubage	Fluide	Echantillons	% Récupération				
							0	50	100		
32 31,29 m	0 0,80 m	Limons et radicelles	Carottier au câble Ø SQ à couronne diamantée	Tubage SQ	Eau + GSP	CN 1	1	50			
31 29,39 m	1 2,70 m	Basalte gris sain					2				
30 27,59 m	2 4,50 m	Limons à blocs				CN 2	3				
29 27,59 m	3 4,50 m	Limons à blocs					4				
27 20,29 m	5 11,80 m	Basalte scoriacé				CN 3	5				
26 20,29 m	6 11,80 m						6				
25 20,29 m	7 11,80 m					7		70			
24 20,29 m	8 11,80 m					8					
23 20,29 m	9 11,80 m					9					
22 20,29 m	10 11,80 m					10		80			
21 18,79 m	12 13,30 m	Basalte gris blanc peu fracturé				CN 6	12				
20 18,79 m	13 13,30 m	Basalte gris blanc peu fracturé					13				
18 17,39 m	14 14,70 m	Scories grises				CN 7	14		70		
17 16,69 m	15 15,40 m	Basalte gris blanc peu fracturé					15				
16 13,69 m	16 18,40 m	Basaltes scoriacés				CN 8	16				
15 13,69 m	17 18,40 m						17		70		
14 13,69 m	18 18,40 m	Basalte gris blanc peu fracturé				CN 9	18				
13 11,59 m	19 20,50 m						19				
12 11,19 m	20 20,90 m	Scories grises				CN 10	20				
11 10,39 m	21 21,70 m	Scories marron rouge cimentées					21		70		
10 8,59 m	22 23,50 m	Basaltes très fracturés				CN 12	22				
9 8,59 m	23 23,50 m						23				
8 6,49 m	24 25,60 m	Scories grises				CN 13	24		70		
7 6,49 m	25 25,60 m	Scories grises					25				
6 4,79 m	26 27,30 m	Basalte gris blanc peu fracturé				CN 14	26				
5 4,39 m	27 27,70 m	Scories grises					27		70		
4 3,29 m	28 28,80 m	Basalte gris blanc peu fracturé				CN 15	28				
3 2,09 m	29 30,00 m	Scories grises					29		70		













