

02307X0123

**Concession de DOMBASLE****Sondage 2D**

X=

946523,33

Y=

6840933,98

Z sol =

212,05

Z coulis =

pf -0,60

211,45

Document mis à jour après les mesures diagraphiques de 2019

Prof.		Piezométrie (en 2017)		Reconnaissance foreuse		Diagraphies-caméra		Traitement envisagé		Traitement réalisé 4 <sup>e</sup> trimestre 2020			
ml	NGF	Horizon géologique / Fond de forage	4,6 Prof. (au toit)	207,45 NGF	Descente outils	Commentaires	Mauvaise cimentation	Casing percé	Reconstitution chaussée	Prof.	Volumes mis en œuvre en M3		
					Sans objet	Mesure sonde					Coulis	Béton	Graviers
0	212,05	Alluvions	0	212,05						0,60	Scellement plaque repère		
5	207,05												
10	202,05		11,7	200,35									
15	197,05												
20	192,05												
25	187,05												
30	182,05												
35	177,05												
40	172,05												
45	167,05												
50	162,05	Marnes irisées inférieures				50,00							
55	157,05												
60	152,05		58,18	153,87									
65	147,05												
70	142,05												
75	137,05												
80	132,05												
85	127,05												
90	122,05												
95	117,05												
100	112,05	Fond de forage	94,72	117,33									
105	107,05												
110	102,05												
115	97,05												
120	92,05												
125	87,05												
130	82,05												
135	77,05												
140	90,21												
145	85,21												
150	80,21												
										Total	6,5	0	0,3
										T. général	6,8		

Sondage 2D