



FORAGE : CA0508A

Type : CAROTTAGE

Machine : PUNTEL PX 410

Outils : Carottier 116T6

2010/17232

Client : COSEA

Etude : Reconnaissance géotechnique -
Ouvrages d'art - Lot 3

Remarque : Pas de perte du fluide de foration

X : 508370.12

Y : 6654042.82

Z : 99.03 m

Date : 04/02/2011

Début : 0.00 m

Fin : 10.0 m

Echelle : 1 / 100

Page: 1 / 2

Altitude (m)	Profondeur (m)	DESCRIPTION LITHOLOGIQUE NATURE DU TERRAIN	Stratigraphie	Echantillon	0	50	100	Carottage (%)	0	50	100	R.Q.D. (%)	Eau	Outil	Piezomètre	Tubage	Essais eau (m/s)
99	0.0	TV argilo-sableuse marron foncé...						100									
	0.2	Argile légèrement sableuse à cailloutis et blocs calcaires altérés						100									
98	0.7	Marne crayeuse blanchâtre peu compact à passées orangé (oxyde de fer)		0.5 EI1 1.5				100									
97	2.0	Calcaire fin crayeux blanc légèrement gris très fracturé avec développement d'oxyde de fer						83									
96	3.0	Calcaire fin bioclastique légèrement crayeux blanc/beige/crème fracturé avec développement d'oxyde de fer		3.0 EI2 4.0				87	8								
95								76	25								
94								75	34								
93	5.8	Calcaire fin bioclastique légèrement crayeux blanc/beige/crème peu fracturé avec développement d'oxyde de fer						77									
92	7.0	Calcaire fin bioclastique légèrement crayeux blanc/beige/crème fracturé avec développement d'oxyde de fer						80									
91	7.6																
90		Marno-calcaire gris/nblanc très fracturé. Alternance irrégulière de marne grise avec oxyde de fer orangée et de banc calcaireux très fracturé															
89	10.0												9.2 m				