



GESTER

SONDAGE 03-104-P

Chantier : MONTECH - CASIER EST

Affaire 315/03/0101 E

Date : 12/08/03

Z NGF : 102.08

1/2

Cote NGF (m.)	Profondeur (m.)	Coupe des terrains	Description des terrains	ETAGE	FORATION				Niveau d'eau ou Piezomètre
					MODE	OUTIL	TUBAGE	FLUIDE	
99.08	3.00		Limon argilo-sableux légèrement graveleux, marron.	Alluvions	Rotation	Tarière	Tubage		
97.58	4.50		Même limon marron foncé, hydromorphe (concrétions noires et rouille).						
96.08	6.00		Graves sablo-argileuses marron clair.						
93.08	9.00		Graves argilo-sableuses marron foncé.						
92.08	10.00		Argile à argile silteuse marron, calcaire, à nombreuses concrétions et nodules calcaro-gréseux.	Molasse	Rotation	Carottier	Tubage	Eau	
91.03	11.05		Sable très fin, argileux, marron, micacé, calcaire et compact.						
90.58	11.50		Argile silteuse marron compacte.						
89.58	12.50		Argile calcaire avec concrétions calcaires blanches.						
87.68	14.40		Argile à argile silteuse marron avec des passées rougeâtres, compacte.						
8.56 m le 08/08/03									

Commentaires : Tarière de diamètre 150 mm, carottier de diamètre 116 mm, tubage de diamètre 140 mm. T=Transition Alluvions/Molasse.



GESTER

SONDAGE 03-104-P

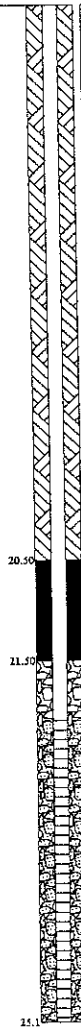
Chantier : MONTECH - CASIER EST

Affaire 315/03/0101 E

Date : 12/08/03

Z NGF : 102.08

2/2

Cote NGF (m.)	Profondeur (m.)	Coupe des terrains	Description des terrains	ETAGE	FORATION				Niveau d'eau ou Piezomètre
					MODE	OUTIL	TUBAGE	FLUIDE	
85.88	16.20		Sable fin à moyen, légèrement argileux, compact.	Molasse	Rotation	Carottier	Tubage	Eau	
85.68	16.40		Alternance d'argile rougeâtre et de sable micacé gris/bleu argileux compact.						
84.98	17.10		Argile marron/ocre calcaire à concrétions calcaro-gréseuses au sommet et à la base.						
			Argile sableuse à argile silteuse marron, compacte, à concrétions calcaro-gréseuses.						
82.38	19.70								
82.08	20.00	x x x	Silt argileux beige compact à raide.						
			Argile silteuse raide beige/ocre.						
80.13	21.95	x x x							
		x x x	Silt argileux grisâtre compact micacé.	Arrêt					
79.18	22.90	x x x							
			Argile marron/ocre compacte avec concrétions calcaires à 23,85 m.						
77.73	24.35			Arrêt					
			Sable fin à très fin argileux micacé compact grisâtre.						
76.98	25.10			Arrêt					

Commentaires : Tarière de diamètre 150 mm, carottier de diamètre 116 mm, tubage de diamètre 140 mm. T=Transition Alluvions/Molasse.