
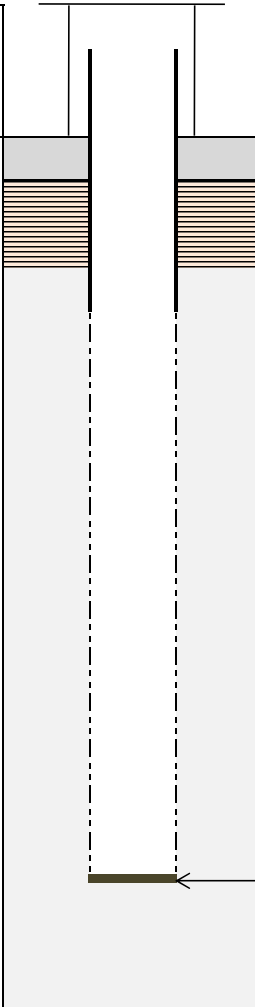


		<b>Fiche signalétique de piézomètre</b>	
Projet :	Vallon du Sausset	Méthode de forage :	Tricône 120 mm
Affaire :		Société de forage :	
Réalisé par :		Profondeur (m NGF) :	53,92
Vérifié par :		Côte capot (m NGF) :	65,92
Date début travaux :	18/08/2015	Positionnement	X : 1666399,11
Date fin travaux :	19/08/2015	Lambert 93	Y : 8196822,22
Aquifère traversé :	Calcaire de Saint-Ouen		Z : + 65,52 m NGF (sol)

PZ5

Prof. (m/TN)	Lithologie	Niveau d'eau	Equipement	Profondeur et cote NGF	Capot (+ 65,92 m NGF)	Sol (+ 65,52 m NGF)
0 - 1,70	Limons marron	 - 0,86 m (+ 65,06 m NGF)	PVC lisse (52*60)	2		Cimentation Bouchon d'argile (bentonite)
1,7 - 3,6	Marnes calcaires beiges			4		
3,6 - 7,6	Marnes calcaires beiges à blanchâtres		PVC crépiné (52*60)	6		Massif gravillonnaire filtrant
7,5 - 12	Marnes calcaires blanchâtres			8		
				10		
12 - 13	Sables verdâtres			12		Bouchon de fond (+ 53,92 m NGF)
				13		

Commentaires : Profondeur de l'eau par rapport au haut du capot, mesurée le 16/09/2015