


		Fiche signalétique de piézomètre	
Projet :	Vallon du Sausset	Méthode de forage :	Tricône 120 mm
Affaire :		Société de forage :	
Réalisé par :		Profondeur (m NGF) :	58,26
Vérifié par :		Côte capot (m NGF) :	70,3
Date début travaux :	18/08/2015	Positionnement	X : 1666195,38
Date fin travaux :	18/08/2015	Lambert 93	Y : 8196847,17
Aquifère traversé :	Calcaire de Saint-Ouen		Z : + 70,01 m NGF (sol)

PZ7

Prof. (m/TN)	Lithologie	Niveau d'eau	Equipement	Profondeur et cote NGF		Capot (+ 70,3 m NGF)
0 - 1,70	Remblais limoneux marron	 - 7,47 m (+ 62,83 m NGF)	PVC lisse (52*60)	2		Sol (+ 70,01 m NGF)
1,7 - 3,8	Marnes calcaires jaunâtres		PVC crépiné (52*60)	4		Cimentation
3,8 - 7,5	Marnes calcaires beiges à blanchâtres			6		Bouchon d'argile (bentonite)
7,5 - 11,5	Marnes calcaires blanchâtres			8		Massif gravillonnaire filtrant
11,5 - 13	Sables verdâtres			10		
				12		Bouchon de fond (+ 58,26 m NGF)
				13		

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