

		Fiche signalétique de piézomètre			
Projet :				Méthode de forage :	
Affaire :				Société de forage :	
Réalisé par :				Profondeur (m NGF) :	
Vérifié par :				Côte capot (m NGF) : 71,41	
Date début travaux :				Positionnement X : 1666741,92	
Date fin travaux :				Y : 8197523,46	
Aquifère traversé :				Z : + 70,89 m NGF (sol)	
<div>PZ1</div>					
Prof. (m/TN)	Lithologie	Niveau d'eau	Equipement	Profondeur et cote NGF	<div>Capot (+ 71,41 m NGF)</div> <div>Sol (+ 70,89 m NGF)</div>
0 - 0,8	Limons marron	<div>▼</div> <div>- 4,99 m (+ 66,42 m NGF)</div>	PVC lisse (52*60)	2	Cimentation
0,8 - 14,2	Marnes calcaires beiges à blanchâtres		PVC crépiné (52*60)	4	Bouchon d'argile (bentonite)
				6	Massif gravillonnaire filtrant
				8	
				10	
12					
14,2 - 15	Sables verdâtres		15	Bouchon de fond (+ 56,28 m NGF)	
<div>Commentaires : Profondeur de l'eau par rapport au haut du capot, mesurée le 16/09/2015</div>					