

Nom du Site Date : Observateur :

Objectif de la pose du piézomètre

Occupation du sol : Prairie, Boisement, autre :
 Usage du sol : Fauche, Pâture, Libre évolution, Autre :
 Autorisation administrative (Loi sur l'Eau) N° :

Pédologie Description du profil

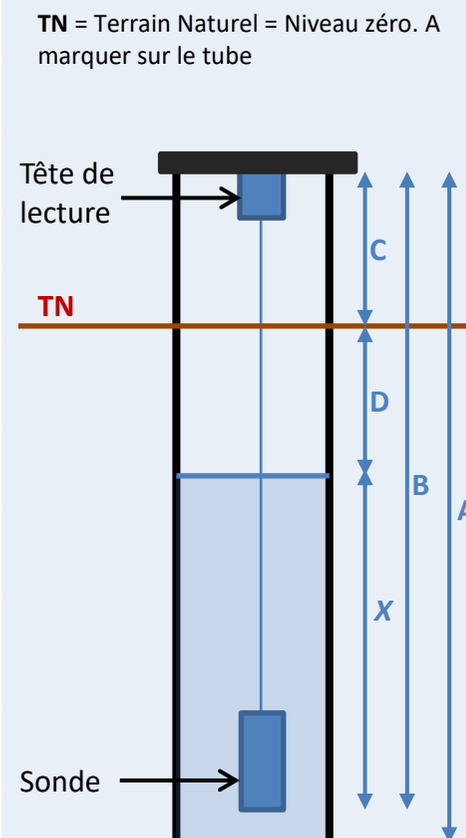
	Profondeur (cm)	Texture	Hydromorphie
H1	0 -		
H2			
H3			
H4			
H5			

Texture : Organique, Sableuse, Limoneuse, Argileuse
Hydromorphie : Sans, Oxydation peu prononcée, Oxydation prononcée, Réduction.

Autres descriptions, remarques :

Piézomètre Date de mise en place :

Nom du Piézo	
N° sonde piézo	
N° baro	
	cm
A : H. totale	
B : H. tête lecture/sonde	
C : H. tête lecture/TN	
B - C : Distance Sonde/TN	
Jour de la pause	
D : Dist. TN/Surface Eau	
X : H. Eau sur la sonde = B - (C+D)	
Diamètre du tube dans le sol :	



Coordonnées géographiques	
X :	Y :

Altitude m NGF	Z :
Moyen de mesure :	Géoportail, gps,