


## Piézomètre Pz1

## Champ captant de Launaye à Anceaumeville

X Lambert (Km)	509,300	Niv. d'eau (m/sol) stat.-dyn.	1,02 - 6,39	 <b>GAUDRIOT</b> <small>installations d'assainissement</small>
Y Lambert (Km)	2508,575	Débit en pompage (m3/h)		
Altitude (m)	60	Nitrates (mg/l)		

1 75	Litho.	Description	100	Tech.	100	Observations
0						Tube acier 115 mm hauteur 1 m Tube PVC 52/60 mm hauteur 0.8 m avec bouchon vissé
1		Limons et alluvions sableux à silex				Forage au marteau fond de trou 115 mm Tube PVC 52/60 mm
2						
3						
4		craie altérée jaunâtre à silex				
5		craie à silex				Tube crépiné 52/60 mm de 5 à 10 m
6						
7						
8						
9						
10						
11						