

**Fiche technique et géologique du piézomètre Pz-9  
réalisé pour anteaerroup Strasbourg sur le site  
du Port Autonome de Strasbourg le 15 décembre 2011**

<b>Nom : Pz-9</b>		<b>N° national :</b>	
<b>Site : PAS</b>		<b>Profondeur forée : 9,00 m</b>	
<b>Date des travaux : 15 décembre 2011</b>		<b>Profondeur équipée : 8,50 m</b>	
<b>Localité : Strasbourg</b>		<b>Eau lors de la foration : 3,50 m</b>	
<b>Méthode de forage : MFT 4' tubage 140 mm.</b>		<b>Niveau statique / repère : 3,99 m le 15 décembre 2011</b>	
<b>Fluide de forage : air comprimé sans graisseur de ligne</b>			
<b>Fond du puits/ repère : 9,05 m</b>			
<b>Equipement</b>			
<b>PVC plein</b> vissé fileté dans la masse diam. 52x60 mm : 2,50 m		<b>PVC crépiné</b> vissé fileté dans la masse diam. 52x60 mm : 6 m	
<b>Massif filtrant :</b> gravier de quartz roulé lavé 1,5-2,5 mm.		<b>Protection/repère :</b> Tête hors sol verrouillable Ht/sol : 0,48 m	
<b>Coordonnées</b>			
X=	Y=	Z=-	

