

Fiche technique et géologique du piézomètre Pz-1
réalisé pour autengroup Strasbourg sur le site
de la Presqu'île Malraux le 05 avril 2012

Nom : Pz-1		N° national :
Site : Presqu'île Malraux	Profondeur forée : 8,00 m	
Date des travaux : 05 avril 2012	Profondeur équipée : 7,50 m	
Localité : Strasbourg	Eau lors de la foration : 3,00 m	
Méthode de forage : MFT 4" tubage 140 mm.	Niveau statique / repère : 2,84 m le 05 avril 2012	
Fluide de forage : air comprimé sans graisseur de ligne		
Fond du puits/ repère : 7,64 m		
Equipement		
PVC plein vissé fileté dans la masse diam. 64x75 mm : 1,50 m	PVC crépiné vissé fileté dans la masse diam. 64x75 mm : 6 m	
Massif filtrant : gravier de quartz roulé lavé 2-4 mm.	Protection/repère : Bouche à clef au ras du sol Ht/sol : 0,00 m	
Coordonnées		
X=	Y=	Z=-



Coupe :

