

BSS004HTCQ

Fiche technique et géologique du piézomètre Pz-1

17 rue du Guirbaden 67 800 Bischheim les 26 et 27 juillet 2022

Nom : Pz-1	N° national :
Site : école	Profondeur forée : 26,00 m
Localité : Bischheim	Profondeur équipée : 26,00 m
Date des travaux : 26 et 27 juillet 2022	Eau lors de la foration : 3,00 m
Méthode de forage : MFT 4'' tubage 140 mm à l'aide d'une sondeuse Comacchio Geo 305	Niveau statique / repère : 3,19 m le 27 juillet 2022
Fluide de forage : air comprimé sans graisseur de ligne	
Fond du puits / repère : 26,27 m	
Equipement	
PVC plein vissé fileté dans la masse diam. 64x75 mm : 4,00 m	PVC crépiné slot 0,5 mm vissé fileté dans la masse diam. 64x75 mm : 22,00 m
Massif filtrant : graviers roulés 2-4 mm de - 26,00 à - 3,00 m.	Etanchéification : billes de bentonite de - 3,00 à - 2,00 m. béton de - 2,00 à - 0,00 m.
Protection : tête métallique hors sol + bouchon+ cadenas + cube béton. Hauteur/sol : 0,55 m.	
Repère : le repère est le haut du tube métallique capot ouvert.	
Coordonnées	
	Z =

