

apave

BSS004CDJR

FICHE TECHNIQUE ET GEOLOGIQUE PIEZOMETRE

N° :
Signalétique

PZF

N° AFFAIRE	SITE	DATE REAL.	OPERATEUR(S)	ETS FORAGE	OUVRAGE TYPE	REVETEMENT SOLS	ACCES	USAGE OUVRAGE	
2182191	Rohrbach les bitche	24/09/2021	CM	ELITE FORAGE	<input checked="" type="checkbox"/> Ras de sol <input type="checkbox"/> Hors sol	Terre végétale	Pied	Suivi qualité eaux	
COORDONNEES	LATITUDE Y	LONGITUDE X	ALTITUDE Z	DESCRIPTIF TROU NU - COUPE GEOLOGIQUE ET HYDROGEOLOGIQUE					
Système de référence ?	Lambert Zone 8 (CC49)		IGN69	Profondeur en m/sol		Foration Ø mm (F)	Méthode/Fluide	Géologie	Obs. organoleptiques / venues d'eaux
Unité	m	m	m	0	0,1	125	Tarrière	Terre végétale	
Valeurs	8214023	2012957	325,15	0,1	1	125	Tarrière	Remblais gréseux limoneux	
Repère	rebord bouche à clé			1	2,8	125	Tarrière	Limons argileux	
				2,8	3	125	Tarrière	Argiles brunes	
Source données	Géomètre			3	4	125	Tarrière	Socle calcaire	

DESCRIPTIF PROTECTION TETE OUVRAGE

Prof. base m/sol	Prof. Sup. m/sol	Equip/ tubage	Ø int/ext (mm)	Cadenas ?	Margelle béton ?	Autres ?
-0,25	0,1	Bouche à clé en fonte	64/75	vis anti-vandalisme		

DESCRIPTIF EQUIPEMENTS - TUBAGES

Prof. base m/sol	Prof. Inf m/sol	Equip/ tubage	Ø int/ext (mm)	Nature	Epaiss. Tub. mm	Observations
0	0,8	plein	64/75	PEHD vissé	11	
0,8	4	crépine	64/75	PEHD vissé	11	

DESCRIPTIF ANNULAIRES

Prof. base m/sol	Prof. Inf m/sol	Type	Nature	Granulométrie mm	Largeur espace annulaire (Ø foration - Ø tub. Ext./2 mm)		
0	0,25	cimentation	béton		125	75	25
0,25	0,45	argile	bentonite		125	75	25
0,45	4	graviers roulés		2-4 mm	125	75	25
							0
							0

NETTOYAGE - DEVELOPPEMENT - RECEPTION OUVRAGE

Date	Méthode	Données techniques	Gestion eaux	Observations
				Pas de nettoyage de l'ouvrage car dénoyage (aquifère peu productif)

GESTION DES DEBLAIS DE FORATION (cuttings)

Conditionnement site	Qualité des déblais	Gestion	Collecte transport traitement
Big-bag	non connue	ELITE FORAGE	

MATERIELS

N°PID	N° 4 gaz	N° sonde	N° détect. réseau				
101002151	101001735	101001735	101003342				

PHOTOGRAPHIES

Environnement, signalétique, point de repère géomètre...

ANNEXES (le cas échéant)

Extraits docs, rapport géomètre...

Observations spécifiques le cas échéant :

Pas d'arrivée d'eau constatée

Pied du piézomètre dans le socle calcaire - pas de mise en place d'un piège à sédiment

Référence normative : NF X31-615 décembre 2017

Apave M.VSPP0010.059-v5 du 12 mai 2020