

Affaire SER18040
Client / maitre d'ouvrage : LNUF BAYEUX
Intitulé : Réglementation IED - Rapport de base Phase 2

Superviseur : Anaïs SALOMONE

Adresse : Rue Jean Mermoz, 14400 ST MARTIN DES ENTREES

Opérateur(s) : Freddy LECOUCO

Désignation du point : Pz2

Encadrant(s) : Aurore CHARRIER

Coordonnées RGF 93 CC 49 :

Date/Heure : 07/07/2020 à 08h30

Diamètre de forage (mm) : 140

X (m) : 1434519,71

Outil de forage : Foreuse équipée de tarières

Y (m) : 8234780,83

Gestion des cuttings : Mis en big-bag avant évacuation

Z (m NGF) : 73,08 Repère de nivellement : Tubage

Objectif / Installation visée : Aval hydraulique supposé des installations

Méthode de développement : Pompe

Temps de développement (min) : 0 (absence eau)

Débit de pompage (l/min) : 0

Point de rejet des eaux du développement : Au sol après passage sur filtre à charbon

Coupe lithologique					Equipement	
Prof. (m)	Coupe	Description	Observations (aspect, odeur, couleur)	PID (ppmV)	Tubage PEHD (61/75 mm)	Description
0						0
-0,10	Terre végétale		-			
	Limons argileux		Couleur marron, pas d'odeur		Tube plein	Ciment -0,80 Argile gonflante -1,20
-2,50	Argiles limoneuses avec grains calcaires		Couleur marron clair, pas d'odeur			
-5,50	Argiles avec grains calcaires		Couleurs marron clair, beige, humide, pas d'odeur	0,0	Tube crépiné	Massif filtrant
-7,00	Argiles		Couleurs marron, grise, sèche, dure, pas d'odeur			
-10,50	Argiles		Couleurs marron, grise, sèche, dure, pas d'odeur			
-11,00	Argiles		Couleurs marron, grise, sèche, dure, pas d'odeur			
					-10,40	-10,40

Observations : Assèchement lors du développement

Première arrivée d'eau (m) : - 7 m

Heure de finalisation de l'ouvrage : 10h30

