

Affaire SER19019

Client / maitre d'ouvrage : LACTALIS

Intitulé : Rapport IED - Phase 2

Superviseur : Anaïs SALOMONE

Adresse : 1110 rue Jules Bougel - 88220 Xertigny

Prestataire(s) : FORGEO

Désignation du point : Pz1

Encadrant(s) : Juliette MENNESSIER, Thomas HANSEN

Coordonnées RGF 93 CC 48 :
Date/Heure : Le 22/04/2021 à 15h40

Diamètre de forage (mm) : 152

X (m) : 1954693,13

Outil de forage : Foreuse équipée avec un marteau fond de trou

Y (m) : 7211367,90

Gestion des cuttings : Mis en big-bag avant évacuation

Z (m NGF) : -

Repère de nivellement : -

Objectif / Installation visée : Aval hydraulique supposé

Méthode de développement : Pompe

Temps de développement (min) : 60

Débit de pompage (l/min) : 8

Point de rejet des eaux du développement : Passage sur charbon actif avant rejet

Coupe lithologique					Equipement	
Prof. (m)	Coupe	Description	Observations (aspect, odeur, couleur)	PID (ppmV)	Tubage PEHD (80/90 mm)	Description
0						0 Bouche à clé raz de sol
-1,60	[Symbol: Remblais sablo-graveleux]	Remblais sablo-graveleux	Marron foncé avec des morceaux orangés et une petite passe rose, sans odeur		Tubage plein	-1,00 Ciment -1,70 Argile gonflante -2,00
-10,00	[Symbol: Sable graveleux]	Sable graveleux	Marron foncé, sans odeur	0,0	Tubage crépiné	Massif filtrant
-15,50	[Symbol: Granite]	Granite	Marron, sans odeur		Piège à sédiment	-14,50 -15,50 -15,50
						Bouchon de fond

Observations :

Première arrivée d'eau (m) : 10 m

Heure de finalisation de l'ouvrage : 23/04 à 10h30

