

COUPE TECHNIQUE PIEZOMETRE

NUMERO DU SONDAGE :
 NOM AFFAIRE :
 ADRESSE SITE :
 VILLE :
 NUMERO DOSSIER :
 RESPONSABLE TERRAIN :
 INGENIEUR :
 DATE INTERVENTION :
 HEURE DU SONDAGE :

Pz14

site de la Forge
 Imling (57)

22BES027Ab

30/11/2022
 8h30



36 avenue du Général de Gaulle
 69 110 SAINTE-FOY-LES-LYON
 Tél : 04 87 25 42 88

PROFONDEUR (m/TN)		GEOLOGIE	EQUIPEMENT		Type outil	N° ECH.	PID
De	à		Coupe	Type			
0	1	Sables et galets/ballasts		Hauteur capot/sol = 75,0 cm Hauteur tube/sol = 70,5 cm Cimentation béton Argile gonflante type bentonite 0,8m	1m PVC plein de diamètre 52/60 mm	/	0 ppm
1	2	Sable limoneux gris, quelques galets		Massif filtrant type gravier 5m			
2	6	Sables et galets bruns clair		Arrêt volontaire à 6 m/TN	Bouchon de fond		

Coordonnées :	X :	Y :	Système de coordonnées :
	1996031,63	8174574,24	

DIVERS

Engin: Tarière mécanique	
Diamètre outil : 130 mm	
Environnement Sondage :	
Prof. Niveau eau (m/TN):	1,5 m/repère en fin de chantier

