

## COUPE TECHNIQUE PIEZOMETRE

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

Pz13

site de la Forge  
 Imling (57)

22BES027Ab

29/11/2022  
 10h30



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	0,05	Enrobé		Hauteur capot/sol = 88 cm Hauteur tube/sol = 84,5cm Cimentation béton	1 m PVC plein de diamètre 52/60 mm	/	0 ppm
0,05	1	Sables bruns graves et galets		Argile gonflante type bentonite 0,8m			
1	6	Sables et galets grisâtres		Massif filtrant type gravier 5 m	5 m PVC crépiné de diamètre 52/60 mm		
Arrêt volontaire à 6 m/TN			Bouchon de fond				
<b>Coordonnées :</b>		<b>X :</b> 1996072,83	<b>Y :</b> 8174447,13	<b>Système de coordonnées :</b> Lambert 93 CC49			

### DIVERS

Engin: Tarière mécanique

Diamètre outil : 130 mm

Environnement Sondage : Ancien site militaire

Prof. Niveau eau (m/TN): 0,95m/repère en fin de chantier

