

Pz8

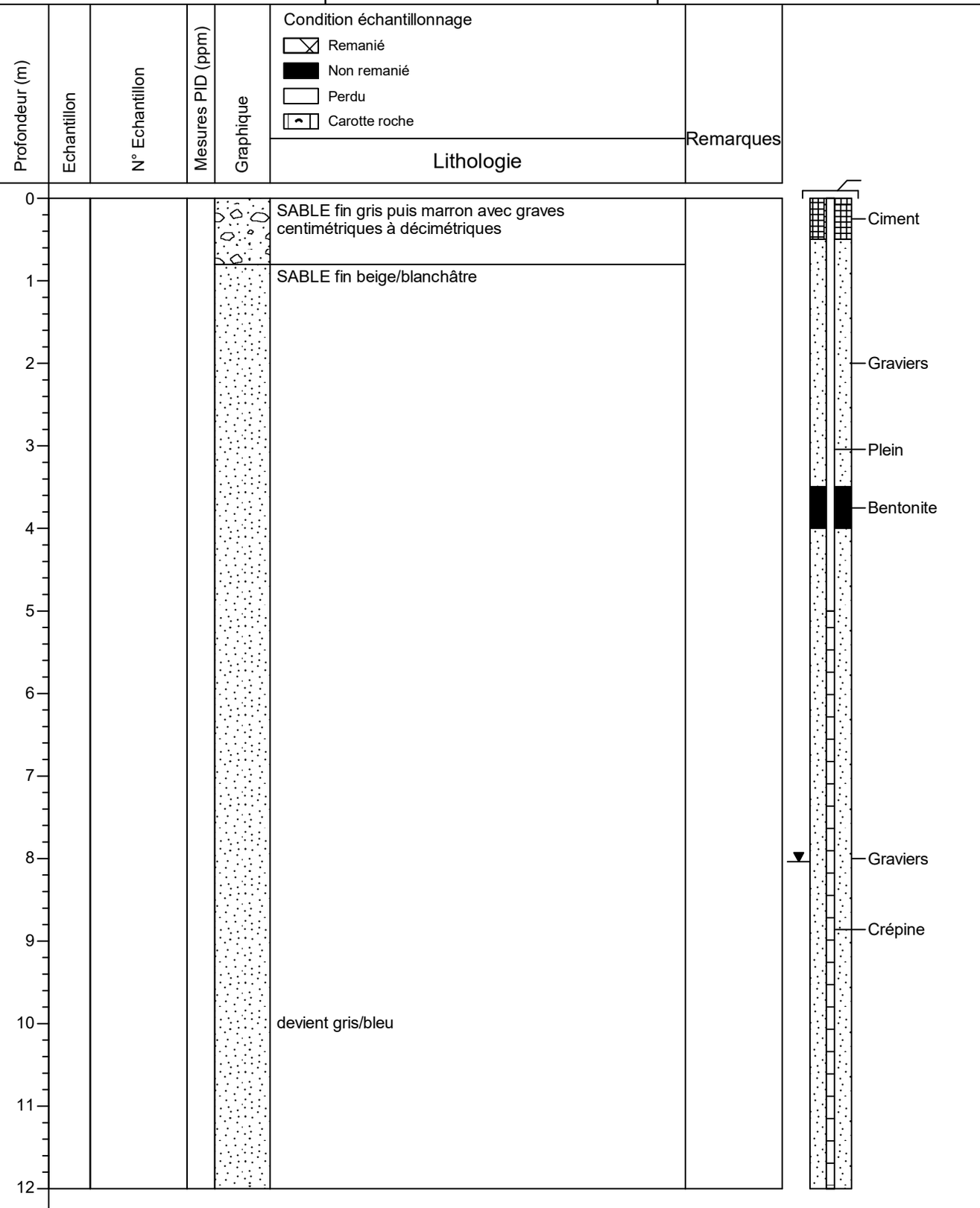
(Page 1 sur 1)

Méthode forage : Tubage à l'avancement  
 Diam. forage (mm) : 140  
 Prof. forage (m, sol) : 12  
 Type échantillonneur : -  
 Prof. piézomètre (m, sol) : 12  
 Prof. eau (m, Scapot) : 8,04  
 Diam. puits (mm) : 52-60  
 Fluide de foration : air puis eau  
 Centreurs : -  
 Nombre d'échantillons : -



ALKION-FISHER  
 TARNOS (40)  
 Projet N° 60540484

Décrit par GRA Vérifié par ESL



08-20-2021 \\fbordefp01.urs.corp.intlbordeaux.jobs\LBC\_ALKION - FISHER 60540484\Doc\_Travail\Bayonne\Logspz8.bor