

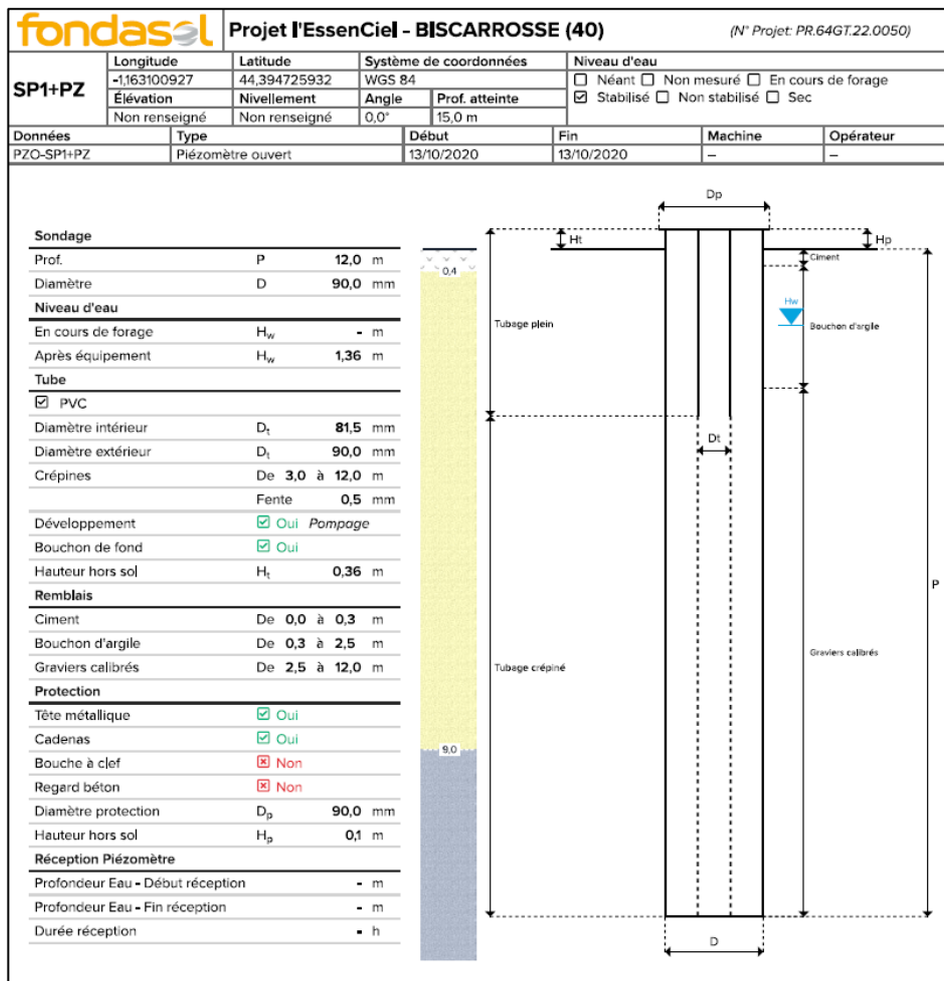
**2. Description du comblement des piézomètres**

**PIEZOMETRE SPI + PZ**

Sur le piézomètre SPI+Pz, le schéma de comblement a été respecté et a consisté en :

- Retrait de la margelle béton ;
- Retrait du capot hors sol métallique ;
- Arase du tube PVC au niveau du terrain ;
- Remplissage de graviers roulés siliceux calibrés (2-4 mm) de -15.0 à -3.0 m/TA ;
- Remplissage par bouchon d'argile de -3.0 à -1.0 m/TA ;
- Remplissage par coulis de ciment de -1.0 à 0 (= niveau du terrain avant terrassement).

Coupe technique du piézomètre SPI + Pz à combler :



Lithologie des terrains :

- 0.0 à 0.4m : Sables végétalisés
- 0.4 à 9.0m : Sables fins/moyens beige
- 9.0 à 15.0m : Sables fins/moyens gris

Coupe schématique de comblement du piézomètre SPI + Pz :

