



Date(s) de la mission	Octobre 2015 - Mars 2017
Agence(s) en charge du projet	POITIERS

Informations générales :

Le projet consistait en la création d'une cellule de stockage des déchets ménagers au sein d'un CET existant, et de la mise en place d'une station de pompage des lixiviats enterrés de 15 m.

Nos missions :

La mission géotechnique était de type G2 AVP. Les investigations comprenaient :

- des sondages de reconnaissances et pressiométriques profonds (# 30 m),
- Des carottages profonds (# 30 m),
- Des essais en laboratoire pour permettre la classification GTR (VBS, Limites d'Atterberg, analyses granulométriques?) et pour permettre de définir les conditions de compactage et de réemploi (IPI, CBR, essai Proctor normal?) ainsi que la caractérisation mécanique des sols en place (cisaillement à la boîte de Casagrande),
- Etude de stabilité des talus, de perméabilité des sols en place.

Mission G4 de suivi d'exécution des travaux, à raison d'une visite sur site toute les 2 semaines environ.

