

# **ANNEXE N°15**

## SYNTHÈSE DU DIAGNOSTIC POLLUTION

### **CHAPITRE 3   SYNTHÈSE DES ÉTUDES AU DROIT DU SITE**

La campagne de reconnaissance du site a été menée sur les sols les 25 et 26 août 2021. Elle a consisté en la réalisation de 25 sondages à 4 mètres de profondeur (notés T1 à T25).

Au cours des investigations, les formations suivantes ont été rencontrées :

- Remblais anthropiques : sables graveleux à limoneux ou argileux (marron clair à marron foncé ou noir), avec plus ou moins de débris (briques, blocs, silex, verres, mâchefers, ...), sur minimum 1 mètre à plus de 4 m de profondeur ;
- Sables graveleux (beige), avec plus ou moins de silex, jusqu'à plus de 4 mètres de profondeur.

Lors des investigations, aucune odeur suspecte n'a été ressentie. Cependant, des couleurs noires ont été observées avec plus ou moins de mâchefers sur les échantillons T3/0-1 ; T9/2-4 ; T10/0-3 ; T15/1-4 et T17/0,1-1.

Les résultats d'analyses ont montré, essentiellement sur l'horizon des remblais :

- de manière quasi-diffuses, des anomalies en métaux sur brut ;
- des impacts ponctuels en hydrocarbures : hydrocarbures C10-C40 (sondages T2, T3 et T10) et HAP (sondages T2 et T3) ;
- des anomalies sur lixiviats de manière quasi-diffuses en sulfates associés au fraction soluble et ponctuelles en antimoine.