



Démantèlement d'installations pétrolières et gestion des sols impactés

Description du projet :

Le site, localisé en zone urbaine à SAINT-FLORENTLE-VIEIL (49) a accueilli par le passé une station-service. Suite à un diagnostic de pollution des sols ayant révélé la présence d'hydrocarbures sur la quasi-totalité du site et préalablement au projet de réaménagement du site en parking, HPC Envirotec a été mandatée pour la réalisation des opérations de démantèlement des anciennes installations pétrolières enterrées du site.

Prestations réalisées par HPC Envirotec S.A.:

- Extraction et élimination des installations pétrolières enterrées,
- Gestion et élimination des matériaux reconnus impactés,
- Evaluation, à l'issue de ces opérations, de la qualité du sous-sol du site.

Extrait des travaux réalisés :

- (préalablement à la prestation de démantèlement: diagnostic du sous-sol : étude historique et documentaire, sondages, prélèvements d'échantillons, analyses au laboratoire, rapport d'étude).
- Vidange et dégazage des cuves.
- Aménagement d'une aire de stockage temporaire des sols impactés.
- Extraction des cuves et tuyauteries attenantes.
- Opérations d'excavation, de tri et de stockage temporaire des matériaux reconnus impactés.
- Evacuation, transport et traitement ex-situ des remblais impactés (env. 100 T) en centres agréés.
- Remblaiement et compactage de la zone de travaux et remise en état du site

Polluants principaux:

Hydrocarbures

Nom du projet: Suivi des travaux de démantèlement d'installations pétrolières et gestion des sols impactés

Pays:

France, Pays de Loire

Client: Confidentiel

Domaine d'intervention:

Réhabilitation de Sites et Sols Pollués

Motif:

Cessation d'activité, réhabilitation de site

Montant du projet: 30 K€

Durée du projet: 2 semaines

Encadrant:

F. KARG

Responsable du projet:

E. DE NANTEUIL