

Déversements

Infrastructures de protection du projet AP50

Le projet intègre trois niveaux de protection contre les déversements dès sa conception

Prévention à la source

- Mise en place de dispositifs de captation aux endroits à risque
- Bassins de rétention et séparateur d'huile pour les installations électriques
- Réservoirs double parois
- Aucun réservoir souterrain
- Révision des emplacements des bouches d'égouts pluvial et de drains de planchers dans les bâtiments
- Aire de ravitaillement étanche

Déversements

Infrastructures de protection du projet AP50

Mécanismes de détection et de rétention

- Stations de mesure et d'échantillonnage spécifiques pour AP50
- Inspection et alarmes
- Bassins de sédimentation
 - Possibilité de retenue par la fermeture des vannes de sortie
 - Installations d'estacades

Plan d'intervention et de mesure d'urgence

- Équipements et trousse pour colmater et retenir les déversements à proximité des endroits à risque
- Formation de la brigade d'intervention