

## SOMMAIRE DU DOSSIER DE DEMANDE D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE DE LA SOCIETE

### COVALOR - Installation de production de CSR Commune de La Ferrière (85)

#### Note de présentation non technique (résumés non techniques des études d'impact et de dangers)

### Partie 1 - Demande d'autorisation environnementale Selon les prescriptions des articles R181-13 et D181-15-2 du Code de l'Environnement

#### AVANT-PROPOS

- Introduction
- Fiche de synthèse
- Synthèse des impacts et mesures
- Réglementation

#### LETTRE AU PREFET

#### DEMANDE ADMINISTRATIVE

- Partie I Demandeur et site d'implantation
- Partie II Description des activités projetées et de l'organisation du site
- Partie III Réglementations applicables
- Partie IV Garanties financières

#### ANNEXES

- Annexe 1 : Bail de location
- Annexe 2 : Avis du propriétaire sur la remise en état
- Annexe 3 : Exemple de FIP /CAP
- Annexe 4 : Descriptif technique du pont bascule
- Annexe 5 : Conformité de l'installation projetée aux prescriptions de la rubrique 2714

### Partie 2 - Etude d'impact Selon les prescriptions de l'article R122-5 du Code de l'Environnement

- 1) Description du projet
- 2) Etat initial de l'environnement, analyse des effets du projet, mesures visant à éviter, réduire ou compenser ces effets
- 3) Volet santé
- 4) Vulnérabilité du projet aux risques d'accidents majeurs
- 5) Effets cumulés du projet avec d'autres projets connus
- 6) Solutions examinées et raisons du choix du projet
- 7) Compatibilité du projet avec les documents opposables, schémas et plans mentionnés à l'article R122-7
- 8) Remise en état
- 9) Description des méthodes de prévision ou des éléments probants utilisés pour identifier et évaluer les incidences

#### ANNEXES

- Annexe 1 : Rapport de sol IED (AXE)
- Annexe 2 : Rapports de visite d'inspection DREAL en 2016 et 2019
- Annexe 3 : Plan d'ensemble
- Annexe 4 : Inventaire faune flore (OUEST AM')
- Annexe 5 : Cerfa 13614\*01
- Annexe 6 : Rapport de mesurage de niveaux sonores (GEOSCOPI)
- Annexe 7 : Rapport de modélisation sonore (AXE)
- Annexe 8 : Rapport de modélisation de dispersion atmosphérique
- Annexe 9 : Etude comparative de site

### Partie 3 - Etude de danger Selon les prescriptions de l'article D181-15-2-III du Code de l'Environnement

- 1) Méthodologie générale de l'étude de dangers
- 2) Présentation du site et de son environnement
- 3) Analyse préliminaire des risques
- 4) Moyens d'intervention