

# ANNEVILLE AMBOURVILLE

**ETABLISSEMENT:** GRANDE PAROISSE SA.

**EXPLOITANT:** Industrie

**RÉGION:** Normandie

**DÉPARTEMENT:** SEINE-MARITIME

**COMMUNE:** ANNEVILLE-AMBOURVILLE

Sur le site d'Anneville - Ambourville, un dépôt de phosphogypses sous produit de la fabrication d'acide phosphorique, occupe une surface d'environ 60 hectares. Ce dépôt a été constitué entre 1984 et 2004. En 2004, à l'arrêt du stockage des phosphogypses, une station de traitement des lixiviats, destinée à leur neutralisation par de la chaux, a été alors mise en service.

Données déclarées au 31/12/2022

| Nature des déchets   | Volume déclaré (en m <sup>3</sup> équivalent conditionné) | Activité déclarée (en MBq) | Radionucléides | Catégorie | Famille |
|--|---|----------------------------|----------------|-----------|---------|
| <b>1. RÉSIDUS DE FABRICATION D'ACIDE PHOSPHORIQUE (PHOSPHOGYPSES)</b>                        |   |                            |                |           |         |
| <b>a. Résidus comportant des éléments de la chaîne de l'uranium, notamment du Radium 226</b> |   |                            |                |           |         |
| Solides et stables   | -   | -                          |                | AUTRES    | DSH     |