

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 31/12/2023

Nature des déchets	Volume déclaré (en m ³ équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
1. RÉSIDUS DE FABRICATION D'ACIDE PHOSPHORIQUE (PHOSPHOGYPSES)					
a. Résidus comportant des éléments de la chaîne de l'uranium, notamment du Radium 226					
Solides et stables	-	-	²²⁶ Ra, ²³⁸ U	AUTRES	DSH