

**ETABLISSEMENT:** SUEZ MINERALS FRANCE

**EXPLOITANT:** Industrie

**RÉGION:** Hauts-de-France

**DÉPARTEMENT:** PAS-DE-CALAIS

**COMMUNE:** MENNEVILLE

Déchets enfouis sous plusieurs mètres de terre dans la période 1985-1987, en provenance de la Société HOECHST en Hollande (déchets industriels issus de la transformation de phosphate brut naturel).

Cette installation de stockage de déchets dangereux fermée depuis le 31 décembre 1994 a fait l'objet d'une réhabilitation et d'un agrément délivré par l'ADEME.

Données déclarées au 31/12/2022

| Nature des déchets   | Volume déclaré<br>(en m <sup>3</sup><br>équivalent<br>conditionné) | Activité<br>déclarée (en<br>MBq) | Radionucléides | Catégorie | Famille |
|--|--|----------------------------------|----------------|-----------|---------|
| <b>1. REJETS INDUSTRIELS ISSUS DE LA TRANSFORMATION DE PHOSPHATE BRUT NATUREL</b>          |  |                                  |                |           |         |
| Résidus de calcination issus de la fabrication de phosphore. Activité massique = 300 Bq/g. | 6000   | -                                |                | AUTRES    | DSH     |