

ETABLISSEMENT: SUEZ MINERALS FRANCE

EXPLOITANT: Industrie

RÉGION: Occitanie

DÉPARTEMENT: GARD

COMMUNE: BELLEGARDE

Installation de stockage de déchets dangereux en exploitation, ayant reçu par le passé :

- des fluorures de calcium (CaF₂) appelés communément fluorines, de très faible activité provenant de la société COMURHEX (décembre 1982),
- des déchets de très faible activité provenant de l'ancien pilote d'enrichissement de l'uranium par traitement chimique du CEA/GRENOBLE (entre 1991 et 1993),
- des fluorines provenant de la société SOCATRI (entre 2003 et fin 2007).

Données déclarées au 31/12/2023

Nature des déchets	Volume déclaré (en m ³ équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
1. DÉCHETS PROVENANT DE COMURHEX (1982)					
a. Activité d'environ 5 Bq/g					
Fluorines	12	-	U	AUTRES	DSH
2. DÉCHETS PROVENANT DU CEA/GRENOBLE (1991 - 1993)					
a. Déchets contaminés en uranium naturel ; activité inférieure à 10 Bq/g					
Déchets solides divers	150	-	U	AUTRES	DSH
Gravats	200	-	U	AUTRES	DSH
3. DÉCHETS PROVENANT DE SOCATRI (1992 - 2007)					
Fluorines totales stockées	13083	-	U	AUTRES	DSH