

ETABLISSEMENT: CEA DAM

EXPLOITANT: CEA DAM

RÉGION: Occitanie

DÉPARTEMENT: LOT

COMMUNE: GRAMAT

Déchets radioactifs issus d'expérimentations menées au profit de la Défense dans le domaine des effets des armes. L'uranium utilisé pour ses propriétés mécaniques et pyrophoriques, est sous forme appauvrie en isotope 235.

Ces déchets ont été traités et évacués.

Données déclarées au 31/12/2017

Nature des déchets	Volume déclaré (en m ³ équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
1. DECHETS TECHNOLOGIQUES ISSUS DU DÉMANTÈLEMENT DU STU					
a. CPP-Métaux non compactables					
CPP-2,77 m3(3 unite)	8,31	-		TFA	TFA
b. CPP-Plastiques durs non compactables					
CPP-2,77 m3(1 unite)	2,77	-		TFA	TFA
c. GRVS- Non métalliques - non compactables					
GRVS -1m3(13 unite)	13	-		TFA	TFA
d. GRVS - Non métalliques - compactables					
GRVS-1m3(7 unite)	7	-		TFA	TFA
e. Fûts 200 I - Métaux non compactables					
Futs de 200 I - Métaux Non compactables(16 unite)	3,2	-		TFA	TFA
f. Fûts 200 I - Non métalliques- non compactables					
Futs - Non métalliques- non compactables(17 unite)	3,4	-		TFA	TFA