

**ETABLISSEMENT:** CEA DAM  
**EXPLOITANT:** CEA DAM

**RÉGION:** Nouvelle-Aquitaine  
**DÉPARTEMENT:** GIRONDE  
**COMMUNE:** LE BARP

Déchets d'exploitation ou de réhabilitation du site du C.E.S.T.A. (Centre d'Etudes Scientifiques et Techniques d'Aquitaine) et provenant des activités de recherche en détonique de la Direction des Applications Militaires.

Données déclarées au 31/12/2013

Nature des déchets	Volume déclaré (en m <sup>3</sup> équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
<b>1. DÉCHETS CONTAMINÉS EN URANIUM APPAUVRI</b>					
Déchets non métalliques et métalliques, terres, gravats	2,4	-	U	TFA	TFA
Terre	34	-	U	TFA	TFA
Bois	17	-	U	TFA	TFA
Déchets métalliques	1	-	U	TFA	TFA
Déchets technologiques	1	-	U	TFA	TFA
Pièces massives métalliques	-	-	U	TFA	TFA
<b>2. DÉCHETS CONTAMINÉS EN TRITIUM</b>					
<b>a. Déchets conditionnés</b>					
Liquides scintillants	0,055	1,00.10 <sup>0</sup>	<sup>3</sup> H	FMA-VC	F3-7-01
<b>3. SOURCES RADIOACTIVES USAGÉES, SANS EMPLOI</b>					
Sources [Radionucléides : <sup>14</sup> C, <sup>90</sup> Sr, Thnat, Unat, <sup>63</sup> Ni]	-	-		AUTRES	S01
<b>4. DÉCHETS HISTORIQUES</b>					
Fûts de test placés dans un conteneur ISO 20 pieds	17,2	-		TFA	TFA