

# ESSAIS DE MISSILES

**ETABLISSEMENT:** DGA

**EXPLOITANT:** Défense

**RÉGION:** Nouvelle-Aquitaine

**DÉPARTEMENT:** LANDES

**COMMUNE:** BISCARROSSE

Site militaire qui entrepose temporairement des déchets radioactifs issus de matériels réformés.

Données déclarées au 31/12/2023

Nature des déchets	Volume déclaré (en m <sup>3</sup> équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
<b>1. CARTERS DE MOTEURS THORIÉS (TH232)</b>					
<b>a. Quantité = 4</b>					
4 carters de réacteurs MARBOREE contenant du thorium	0,72	-	<sup>232</sup> Th	FA-VL	DIV9
<b>2. TUBE AU KRYPTON 85</b>					
<b>a. Marque CP CLARE</b>					
Tube électronique	-	-	<sup>85</sup> Kr	AUTRES	S01
<b>3. DÉTECTEUR D'EXPLOSIF AU NI63</b>					
<b>a. Industriel GM2D</b>					
Contient une source scellée au Ni63	-	-	<sup>63</sup> Ni	AUTRES	S01
<b>4. TRACEUR OPTIQUE CONTENANT DU TH 232 (MISSILE SOL-SOL ANTI-CHAR BGM 71 A BASIC TOW (US))</b>					
<b>a. Quantité = 1</b>					
La source au Th232 est logée dans le traceur optique	-	-	<sup>232</sup> Th	AUTRES	S01