

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 31/12/2016

Nature des déchets	Volume déclaré (en m ³ équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
1. CARTERS DE MOTEURS THORIÉS (TH232)					
a. Quantité = 4					
4 carters de réacteurs MARBOREE contenant du thorium(4 carters)	0,4	1,46.10 ⁰		FA-VL	DIV9
2. TUBE AU KRYPTON 85					
a. Marque CP CLARE					
Tube électronique(1 tube)	-	-		AUTRES	S01
3. DÉTECTEUR D'EXPLOSIF AU NI63					
a. Industriel GM2D					
Contient une source scellée au Ni63(1 source)	-	3,70.10 ²		AUTRES	S01
4. TRACEUR OPTIQUE CONTENANT DU TH 232 (MISSILE SOL-SOL ANTI-CHAR BGM 71 A BASIC TOW (US))					
a. Quantité = 1					
La source au Th232 est logée dans le traceur optique(0,00035 m3 - 1 t - 1 l)	-	-		AUTRES	S01