

ETABLISSEMENT: MARINE NATIONALE EXPLOITANT: Défense	RÉGION: Provence-Alpes-Côte d'Azur DÉPARTEMENT: VAR COMMUNE: TOULON
--	--

Maintenance en condition opérationnelle des bâtiments à propulsion nucléaire de la Marine Nationale. Le site entrepose les déchets radioactifs qui sont générés dans le cadre de ses activités.

Entreposage de déchets radioactifs solides ne provenant pas de la propulsion nucléaire (radium, tritium).

Données déclarées au 31/12/2020

Nature des déchets	Volume déclaré (en m ³ équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
1. DÉCHETS SOLIDES CONDITIONNÉS					
2 casiers métalliques C1 à destination du CIRES (1,35 m ³) (2,6 m ³ - 1 t unité)	2,6	-		TFA	TFA
1 casier métallique C1 à destination du CIRES (2,6 m ³)(2,6 m ³ - 1 t unité)	2,6	-		TFA	TFA
9 déchets TFA en GRVS J2 compactable ou non compactable (0,875 m ³)(7,88 m ³ - 1 t)	7,88	-		TFA	TFA
5 fûts métalliques TFA à destination du CIRES (200 litres)(1 m ³ - 1 t unité)	1	-		TFA	TFA
22 fûts PEHD à destination de CYCLIFE (120 litres)(2,64 m ³ - 1 t)	2,64	-		FMA-VC	F3-7-01
10 fûts métalliques FAMA à destination du CSA (200 litres) (2,6 m ³ - 1 t)	2,6	-		FMA-VC	F3-7-01
2. DÉCHETS SOLIDES EN COURS DE CONDITIONNEMENT					
a. Bac de traitement					
Déchets TFA en bac(4 m ³ - 1 t unité)	4	-		TFA	TFA
Déchets FA MA en bac(0,6 m ³ - 1 t unité)	0,6	-		FMA-VC	F3-7-01
b. Déchets de différents types					
Déchets FA MA en fût (200 litres)(0,2 m ³ - 1 t unité)	0,2	-		TFA	TFA
Déchets métalliques TFA en caisson métalliques C1 ou C2(3,8 m ³ - 1 t)	3,8	-		TFA	TFA
Déchets TFA en fût (200 litres)(0,3 m ³ - 1 t unité)	0,3	-		TFA	TFA
Déchets liquides en fûts double bonde (huile et liquide de scintillation)(0,2 m ³ - 1 t)	0,2	-		TFA	TFA
Déchets TFA en GRVS J2 non compactable (0,875 m ³)(1,1 m ³ - 1 t)	1,1	-		TFA	TFA
Déchets humides ou gras en fûts PEHD (120 litres)(0,3 m ³ - 1 t)	0,3	-		TFA	TFA
3. DÉCHETS SOLIDES EN ATTENTE DE TRAITEMENT					
Déchets TFA en fûts (200 litres)(0,12 m ³ - 1 t)	0,12	-		TFA	TFA
Déchets TFA en bac(1,58 m ³ - 1 t unité)	1,58	-		TFA	TFA
Déchets FAMA en fût (200 litres)(1,32 m ³ - 0,1 t)	0,132	-		FMA-VC	F3-7-01
Déchets FAMA en bac(0,55 m ³ - 1 t)	0,55	-		FMA-VC	F3-7-01
Déchets TFA en GRVS J2 compatible ou non compatible (0,875 m ³)(0,88 m ³ - 0,1 t)	0,088	-		TFA	TFA
Déchets humide ou gras en fûts PEHD (120 litres)(0,28 m ³ - 1 t unité)	0,28	-		TFA	TFA

Nature des déchets	Volume déclaré (en m ³ équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
Coque CF04 (fûts contenant des REI ANP)(0,5 m ³ - 1 t unite)	0,5	-		TFA	TFA
Déchets de types thermocouples en fût(0,17 m ³ - 1 t)	0,17	-		FMA-VC	F3-7-01
4. DÉCHETS SOLIDES EN ATTENTE DE DÉCISION					
FA/MA en caisson 7C(1,32 m ³ - 1 t unite)	1,32	-		FMA-VC	F3-7-01
Déchets inflammables en fûts de 200 litres(0,2 m ³ - 1 t)	0,2	-		TFA	TFA
Pots décanteurs(0,08 m ³ - 1 t)	0,08	-		TFA	TFA
Bac batterie local déchet(0,3 m ³ - 0,1 t)	0,03	-		FMA-VC	F3-7-01
Déchets exotiques PACDG (frigo avec gaz cryo)(0,4 m ³ - 1 t)	0,4	-		TFA	TFA
Gravats et poussières borée galerie technique(0,06 m ³ - 1 t)	0,06	-		TFA	TFA
Déchets amiantés en bac(2 m ³ - 1 t)	2	-		TFA	TFA
6 fûts de déchets amiantés(1,2 m ³ - 1 t)	1,2	-		TFA	TFA
Carte électroniques, batteries et piles faisant objet d'un dossier de déclassement ASND en bac et fût(1,92 m ³ - 1 t)	1,92	-		FMA-VC	F3-7-01
Résines en pot(0,04 m ³ - 1 t)	0,04	-		TFA	TFA
Déchets tritiés en fût (200 litres)(0,6 m ³ - 1 t)	0,6	-		FMA-VC	DIV4
Sacs d'aspirateur à trier(0,3 m ³ - 1 t)	0,3	-		TFA	TFA
7 fûts de déchets chromatés conditionnés en fûts PEHD à destination de CENTRACO (120 litres)(0,84 m ³ - 1 t)	0,84	-		FMA-VC	F3-7-01
Sphère incendie tritiée en fût (30 litres)(0,02 m ³ - 1 t)	-	-		AUTRES	S01
Déchets radium en fût (200 litres)(0,2 m ³ - 1 t)	0,2	-		FA-VL	DIV6
Source DAE en fût(0,1 m ³ - 1 t)	-	-		AUTRES	S01
Sources DOM 410 : 430 sources en fût(0,06 m ³ - 1 t - 430 1)	-	-		AUTRES	S01
Pot de résines silicones plombées(0,06 m ³ - 1 t)	0,06	-		TFA	TFA