

**ETABLISSEMENT:** MARINE NATIONALE

**EXPLOITANT:** Défense

**RÉGION:** Bretagne

**DÉPARTEMENT:** FINISTERE

**COMMUNE:** CROZON

Base opérationnelle pour l'entretien de la Force Océanique Stratégique. Les déchets résultent des opérations d'entretien ou de démantèlement de la flotte. NAVAL GROUP assure le regroupement de l'ensemble des déchets.

Données déclarées au 31/12/2022

Nature des déchets	Volume déclaré (en m <sup>3</sup> équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
<b>1. DÉCHETS TECHNOLOGIQUES</b>					
Déchets amiantés	20	-		TFA	TFA
Déchets conditionnés TFA en big-bags (cellulosiques, plastiques souples, calorifuges)	11,375	-		TFA	TFA
Déchets divers TFA ou FAMA (métaux, verre, polystyrène, câbles, filtres, flexibles, thermocouples, chaussures)	8,8	-		FMA-VC	DIV3
Déchets conditionnés ANDRA FAMA (fûts FA-MA)	1,8	-		FMA-VC	F3-6-04
Déchets conditionné en fûts de 120 litres pour CENTRACO (résines, sacs d'aspirateur, chiffons)	0,96	-		FMA-VC	F3-7-01
Déchets en attente de tri et de conditionnement (récipients laboratoire, plastique, cellulosiques, aciers, divers...)	4,67	-		FMA-VC	F3-01
Matériel informatique et électronique	5,1	-		TFA	TFA
Charbon actif : cartouches de masques	0,1	-		TFA	TFA
Gravats de déconstruction pulvérulents (fût en cours de remplissage)	2,2	-		TFA	TFA
Déchets conditionnés TFA en caisson de 1, 2 ou 5 m3 (certains en cours de remplissage)	2,7	-		FMA-VC	F3-6-04
Boues de décantation	3,64	-		TFA	TFA
<b>2. MCR HORS PN</b>					
Paratonnerres au radium	0,05	-		FA-VL	F6-9-02
Paratonnerres à l'américium	0,1	-		FA-VL	F6-9-04
Déchets technologiques contaminés au radium (plaques radioluminescentes)	1,4	-		FA-VL	DIV6
Déchets technologiques contaminés au tritium (plaques radioluminescentes)	0,3	-		FMA-VC	DIV4
Détecteurs de fumée au plutonium	-	-		AUTRES	S01
<b>3. DÉCHETS DE PROCÉDÉ</b>					
Filtres en coton non conditionnés	0,35	-		FMA-VC	F3-7-01
Résines de circuit primaire	0,1	-		FMA-VC	F3-7-01
<b>4. DÉCHETS DIVERS</b>					
Tubes fluorescents, piles, batteries	0,1	-		TFA	TFA