

**ETABLISSEMENT:** SSA

**EXPLOITANT:** Défense

**RÉGION:** Provence-Alpes-Côte d'Azur

**DÉPARTEMENT:** VAR

**COMMUNE:** TOULON

Le service de médecine nucléaire de l'hôpital d'instruction des Armées est composé de :

- une gamma caméras deux têtes
- une gamma caméra hybride deux têtes couplée à un tube à RX
- une TEP-TDM
- un activimètre basse énergie 4 ronds

Données déclarées au 31/12/2015

| Nature des déchets                                  | Volume déclaré<br>(en m <sup>3</sup> équivalent conditionné) | Activité déclarée (en MBq) | Radionucléides | Catégorie | Famille |
|---|--|----------------------------|----------------|-----------|---------|
| <b>1. DÉCHETS GÉRÉS EN DÉCROISSANCE RADIOACTIVE</b> |  |                            |                |           |         |
| Flacons contenant de l'iodure de sodium             | -  | 4,00.10 <sup>1</sup>       |                | VTC       | DGD     |
| Flacons contenant du chlorure de thallium           | -  | 9,00.10 <sup>1</sup>       |                | VTC       | DGD     |
| Flacons contenant du chlorure d'indium              | -  | 1,00.10 <sup>0</sup>       |                | VTC       | DGD     |
| Déchets de soins contenant du technétium 99m        | -  | 1,00.10 <sup>0</sup>       |                | VTC       | DGD     |
| Déchets de soin contenant du thallium 201           | -  | 1,00.10 <sup>0</sup>       |                | VTC       | DGD     |
| Générateurs   | -  | 1,00.10 <sup>0</sup>       |                | VTC       | DGD     |
| <b>2. DÉCHETS DIVERS</b>                            |  |                            |                |           |         |
| Flacons contenant du samarium 153                   | 0,1  | 1,00.10 <sup>0</sup>       |                | VTC       | DGD     |