

	<b>Inventaire national des déchets radioactifs</b>	Imprimé le : 30/04/19 à : 10:32:50
<b>Déclaration des secteurs Médical, Recherche &amp; Industrie</b>		

### 1 °) Informations générales :

Etablissement : GIP CYCERON  
 Service, spécialité ou unité : PLATEFORME D'IMAGERIE BIOMEDICALE  
 Statut : Terminée Dernière mise à jour : 30/04/2019  
 Coordonnées Lambert 93 :

### 2 °) Localisation du site :

Localité / Commune : CAEN Département : CALVADOS (14)  
 Région : BASSE-NORMANDIE

### 3 °) Modification du libellé de l'établissement / service / unité :

Souhaitez-vous modifier le libellé de votre établissement et/ou de votre service/spécialité ou unité ? non

Références :

Coordonnées du déclarant :

Nom : GAAB Marie-Lène  
 Adresse : Campus Jules Horowitz - Boulevard Henri Becquerel - BP 5229  
 14074 CAEN CEDEX 5  
 Téléphone : 02 31 47 01 90  
 Email : gaab@cyceron.fr  
 N° d'autorisation ASN : E015004

### 4 °) Déchets produits :

Avez-vous des déchets que vous gérez sur place en décroissance ? oui

Indiquer les radionucléides concernés : 35S; 18F; 15O; 11C; 68Ga; 177Lu

Indiquer le volume concerné : 18000 Litres

Avez-vous des déchets destinés à l'Andra ? oui

Type de déchets : LH Activité : 9 MBq Radionucléides : 3H Volume approximatif : 10 L
---

Type de déchets : SNC Activité : 76 MBq Radionucléides : 3H Volume approximatif : 240 L
--

Type de déchets : SI Activité : 167 MBq Radionucléides : 3H; 68Ge Volume approximatif : 1680 L
---

Type de déchets : LS Activité : 223 MBq
--

<b>Radionucléides</b> : 3H; 68Ge <b>Volume approximatif</b> : 240 L
--

## 5°) Commentaires :

Rejets gazeux : 14,25 GBq

Autres radionucléides gérés en décroissance : plomb212