

	Inventaire national des déchets radioactifs	Imprimé le : 16/02/17 à : 12:11:10
Déclaration des secteurs Médical, Recherche & Industrie		

1 °) Informations générales :

Etablissement : CIS BIO INTERNATIONAL
Service, spécialité ou unité : PRODUCTION RADIOPHARMACEUTIQUE (BORDEAUX)
Statut : En cours Dernière mise à jour : 16/02/2017
Coordonnées Lambert 93 :

2 °) Localisation du site :

Localité / Commune : PESSAC Département : GIRONDE (33)
Région : AQUITAINE

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 : FOURCHERAUD Emilie
Adresse : Hôpital Xavier Arnoz; Avenue Magellan
33604 PESSAC Cedex
Téléphone : 05 56 36 85 60
Email : emilie.fourcheraud@ibamolecular.com
N° d'autorisation ASN : E002009

4 °) Déchets produits :

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

Indiquer les radionucléides concernés : 18F

Indiquer le volume concerné : 1000 Litres

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

Type de déchets : SI Activité : 1.5 MBq Radionucléides : 56Co; 51Cr; 57Co; 54Mn; 58Co; 109Cd Volume approximatif : 650 L

Type de déchets : LA Activité : 1.6 MBq Radionucléides : 56Co; 57Co; 58Co Volume approximatif : 1040 L

Type de déchets : SNI Activité : 0.6 MBq Radionucléides : 109Cd; 54Mn; 56Co; 57Co; 58Co; 51Cr Volume approximatif : 100 L
--

Type de déchets : pièces activés cyclotron Activité :
--

Radionucléides : Volume approximatif : 110 L

5°) Commentaires :