

	Inventaire national des déchets radioactifs	Imprimé le : 24/02/17 à : 12:03:32
Déclaration des secteurs Médical, Recherche & Industrie		

1°) Informations générales :

Etablissement : UNIVERSITE DE MONTPELLIER II - SCIENCES ET TECHNIQUES
Service, spécialité ou unité : DIRECTION HYGIENE ET SECURITE
Statut : Terminée **Dernière mise à jour :** 24/02/2017
Coordonnées Lambert 93 :

2°) Localisation du site :

Localité / Commune : MONTPELLIER **Département :** HERAULT (34)
Région : LANGUEDOC-ROUSSILLON

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 : MORICE carole
Adresse : 163 rue auguste broussonnet
34090 montpellier
Téléphone : 0467143111
Email : carole.morice@umontpellier.fr
N° d'autorisation ASN : T340425

4°) Déchets produits :

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

Indiquer les radionucléides concernés : 32P; 33P; 35S; 125I

Indiquer le volume concerné : 672 Litres

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

Type de déchets : LH Activité : 195 Bq Radionucléides : 14C; 3H Volume approximatif : 0.3 L
--

5°) Commentaires :

Le calcul des volumes pour les déchets en décroissance a été estimé
Pour information nous avons en P33 en SI un volume équivalent à 2 futs de 120 l, en S35 en SI 1/2 fut de 120 l, en I125 SI 10 l, en P32 SI 1 fut de 120 l
en P33 LA/LS 200 l, en P32 LA 80l, en S35 LA 20l en I125 LA 2l
La presque totalité de ces déchets pourraient sortir de décroissance car pour la plupart ils ont dépassé les 10 périodes. Ils partiront pour les liquides en filières déchets chimiques et pour les solides en cartons DASRI.
Pour le déchet destiné à l'Andra il s'agit d'huile de moteur de frigo contaminé