Inventaire national des déchets radioactifs

Imprimé le : 01/03/21

à : 12:54:08

Déclaration des secteurs Médical, Recherche & Industrie

1°) Informations générales :

Etablissement: CENTRE HOSPITALIER GERMON ET GAUTHIER DE BETHUNE-BEUVRY

Service, spécialité ou unité : MEDECINE NUCLEAIRE - SCINTIGRAPHIE

Statut : Terminée Dernière mise à jour : 01/03/2021

Coordonnées Lambert 93 :

2°) Localisation du site:

Localité / Commune : BETHUNE Département : PAS-DE-CALAIS (62)

Région: NORD-PAS-DE-CALAIS

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 ?

Références :

Coordonnées du déclarant :

Nom: KDOUH Nadia

Adresse: Rue Delbecque BP 809

62408 BETHUNE CEDEX

Téléphone: 03 21 64 43 76

Email: nadia.kdouh@ch-bethune.fr

N° d'autorisation ASN : M620015

4°) Déchets produits :

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

Indiquer les radionucléides concernés: 67Ga; 99mTc; 153Sm; 131l; 123l; 111ln

Indiquer le volume concerné : 140 Litres

Avez-vous des déchets destinés à l'Andra ?

5°) Commentaires:

Andra 30/05/18 : les déchets SNI ont été supprimés car les reliquats de flacons utilisés de Quadramet-Sm153 (en raison de la présence d'impuretés d'Eu-154) sont gérés par le laboratoire IBA Déchets destinés à l'Andra: reliquats de flacons utilisés de Quadramet-Sm153 en raison de la présence d'impuretés d'Eu-154. Gestion par le laboratoire IBA

Présence d'un portique de détection en sortie d'établissement, local de décroissance pour les déchets produits par le service de Médecine

lode 131 utilisé en thérapie ambulatoire (sous forme de gélule)

Volume de déchets en décroissance: à la semaine, estimé en fonction du nombre de poubelles plombées, en considérant un remplissage maximal

ANDRA DECL - Page 1 sur 1