

	Inventaire National des déchets radioactifs	Imprimé le : 08/06/22 à : 16:38:18
MEDECINE NUCLEAIRE		

1°) Informations générales :

Etablissement : CHU AMIENS PICARDIE

Service / spécialité ou unité : MEDECINE NUCLEAIRE

Statut : Validé Andra

Dernière mise à jour : 07/03/2022

2°) Localisation du site :

Localité / commune : AMIENS

Département : SOMME

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

N° d'autorisation ASN CODEP-CHA-2018-010007

4°) Déchets produits :

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

Radionucléides 18F, 111In, 123I, 125I, 131I, 99mTc

Volume (m³) 12

Avez-vous des déchets destinés à l'Andra ? Non (temporaire)

5°) Commentaires :

Bilan des reprises de DASRI en 2021 soit 13 bennes reprises pour un poids total de 825 kg. Etat des lieux au 27/01/2022 : - Au sein du local T1 : 2 bennes DASRI T1L sont en décroissance, 1 benne DASRI T1I en remplissage ainsi qu'une benne T1C. - Au sein du local T2 : 7 bacs 60l sont en décroissance (2 bacs 177Lu, 1 bac 90Y, 1 bac 131I & 3 bacs 125I) et 1 benne DASRI T2C en remplissage - Au sein du local T2T : 2 racks à linge & 1 congélateur en décroissance et 1 benne DASRI T2T en remplissage ainsi qu'un congélateur et 2 racks D'autre part - Au sein du local cuves In Vivo : 1 cuve éliminée (7000l), 1 cuve en décroissance et 1 cuve en remplissage Isotopes : 99mTc, 123I, 111In, 131I, 125I - Au sein du local cuves Tep : 5 cuves éliminées (2500l), 1 cuve en décroissance, 1 cuve en remplissage - Au sein du local cuves RIV : 0 cuve éliminée, 1 cuve en décroissance et 1 cuve en remplissage.