

| | | |
|---------------------------|--|---------------------------------------|
| | Inventaire National des déchets radioactifs | Imprimé le : 27/04/26 à : 15:19:06 |
| MEDECINE NUCLEAIRE | | |

1°) Informations générales :

Nom de l'établissement : CHU JEAN MINJOZ

Service / spécialité ou unité : MEDECINE NUCLEAIRE

Statut : Terminée Dernière mise à jour : 27/04/2026

2°) Localisation du site :

Localité / commune : BESANCON Département : DOUBS

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-DJN-2024-029850

4°) Déchets produits :

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

Radionucléides 111In, 123I, 125I, 131I, 99mTc, 177Lu

Volume (m³) 5

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

| |
|---------------------------------|
| Type de déchets : SL |
| Activité : 700 MBq |
| Radionucléides : 3H |
| Volume approximatif (m3) : 1,85 |

MEDECINE NUCLEAIRE

Type de déchets : LA

Activité : 54 MBq

Radionucléides : 3H

Volume approximatif (m3) : 0,18

Type de déchets : SI

Activité : 2 MBq

Radionucléides : 3H

Volume approximatif (m3) : 1,44

Type de déchets : SNC

Activité : 2 MBq

Radionucléides : 3H

Volume approximatif (m3) : 0,48

Type de déchets : SC

Activité : 2 MBq

Radionucléides : 3H

Volume approximatif (m3) : 0,6

5°) Commentaires :

En attente du certificat de reprise ANDRA du 7 janvier 2025 concernant les sources de 3H et 14C. Mail de relance envoyé lundi 27 avril

2026.