

	Inventaire National des déchets radioactifs	Imprimé le : 26/03/24 à : 13:41:53
UMR 7178		

1°) Informations générales :

Etablissement : CNRS - INSTITUT PLURIDISCIPLINAIRE HUBERT CURIE (IPHC)

Service / spécialité ou unité : UMR 7178

Statut : Terminée **Dernière mise à jour :** 26/03/2024

2°) Localisation du site :

Localité / commune : STRASBOURG **Département :** BAS-RHIN

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 T670202 et F005046

4°) Déchets produits :

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

Radionucléides 18F, 169Yb, 88Zr, 177Lu, 64Cu

Volume (m³) 0,17

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

Type de déchets : LA

Activité : 0,1 MBq

Radionucléides : 54Mn, 57Co, 58Co, 56Co, 88Y, 52Mn

Volume approximatif (m3) : 0,05

UMR 7178

Type de déchets : ACC

Activité : 150 MBq

Radionucléides : 54Mn, 57Co, 58Co, 56Co

Volume approximatif (m3) : 0,005

Type de déchets : SI

Activité : 1 MBq

Radionucléides : 54Mn, 60Co, 57Co, 65Zn, 58Co, 88Zr

Volume approximatif (m3) : 0,1

Type de déchets : SL

Activité : 5 MBq

Radionucléides : 3H

Volume approximatif (m3) : 0,04

Type de déchets : LA

Activité : 60 KBq

Radionucléides : 54Mn, 57Co, 65Zn, 56Co, 88Y, 88Zr

Volume approximatif (m3) : 0,03

5°) Commentaires :

Penser à déclarer en 2025: 30L , LA, dechet alpha (U8 + descendants, manip ORANO)