

RADIOPROTECTION (TOULOUSE CANCEROPOLE)

1°) Informations générales :

Etablissement : CURIUM PET FRANCE

Service / spécialité ou unité : RADIOPROTECTION (TOULOUSE CANCEROPOLE)

Statut : Validé Andra

Dernière mise à jour : 02/05/2024

2°) Localisation du site :

Localité / commune : TOULOUSE

Département : HAUTE-GARONNE

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 E002022 - CODEP-DTS-2014-054698

4°) Déchets produits :

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

Radionucléides 18F

Volume (m³) 1

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

Type de déchets : SI

Activité : 6,9 MBq

Radionucléides : 54Mn, 57Co, 58Co, 51Cr, 56Co

Volume approximatif (m3) : 0,23

RADIOPROTECTION (TOULOUSE CANCEROPOLE)

Type de déchets : LA

Activité : 105 MBq

Radionucléides : 3H, 54Mn, 57Co, 58Co, 56Co, 183Re

Volume approximatif (m3) : 0,21

Type de déchets : ACC

Activité : 1 GBq

Radionucléides : 54Mn, 57Co, 58Co, 51Cr, 56Co

Volume approximatif (m3) : 1

5°) Commentaires :