

	Inventaire National des déchets radioactifs	Imprimé le : 11/07/23 à : 15:03:10
GLISY		

1°) Informations générales :

Etablissement : LABORATOIRES CYCLOPHARMA
Service / spécialité ou unité : GLISY
Statut : Validé Andra **Dernière mise à jour :** 15/03/2023

2°) Localisation du site :

Localité / commune : GLISY **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 Oui

Etablissement Curium PET France Glisy
Service / spécialité ou unité Service Radioprotection
N° d'autorisation ASN E002016 - CODEP-DTS-2014-030539

4°) Déchets produits :

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

Radionucléides 58Co, 18F, 51Cr, 56Co

Volume (m³) 1,4

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

Type de déchets : SI
Activité : 4,41 MBq
Radionucléides : 54Mn, 57Co
Volume approximatif (m3) : 0,07

	Inventaire National des déchets radioactifs	Imprimé le : 11/07/23 à : 15:03:10
GLISY		

Type de déchets : LA
Activité : 2,45 MBq
Radionucléides : 3H, 54Mn, 57Co
Volume approximatif (m3) : 0,45

Type de déchets : ACC
Activité : 1 GBq
Radionucléides : 54Mn, 57Co, 65Zn
Volume approximatif (m3) : 0,36

5°) Commentaires :

Les pièces activées issues du cyclotron n'ont pas encore fait l'objet de caractérisation; la caractérisation est en cours avec le CEA. les

radioéléments qui sont déclarés ici sont en rapport avec les déchets SI