

	<b>Inventaire National des déchets radioactifs</b>	Imprimé le : 30/03/23 à : 10:13:26
<b>PRODUCTION RADIOPHARMACEUTIQUE : ST GENIS POUILLY</b>		

### 1°) Informations générales :

**Etablissement :** ADVANCED ACCELERATOR APPLICATIONS MOLECULAR IMAGING FRANCE

**Service / spécialité ou unité :** PRODUCTION RADIOPHARMACEUTIQUE : ST GENIS POUILLY

**Statut :** Validé Andra **Dernière mise à jour :** 29/03/2023

### 2°) Localisation du site :

**Localité / commune :** SAINT-GENIS-POUILLY **Département :** AIN

### 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** E002007

### 4°) Déchets produits :

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

**Radionucléides** 13N, 18F

**Volume (m³)** 0,776

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

<p><b>Type de déchets :</b> SI</p> <p><b>Activité :</b> 0</p> <p><b>Radionucléides :</b> 54Mn, 60Co, 57Co, 58Co, 51Cr, 56Co</p> <p><b>Volume approximatif (m3) :</b> 0,05</p>
---

**PRODUCTION RADIOPHARMACEUTIQUE : ST GENIS POUILLY**

Type de déchets : SC

Activité : 0

Radionucléides : 54Mn, 60Co, 57Co, 58Co, 51Cr, 56Co

Volume approximatif (m3) : 0,385

Type de déchets : LH

Activité : 0

Radionucléides : 54Mn, 60Co, 57Co, 58Co, 51Cr, 56Co

Volume approximatif (m3) : 0,007

Type de déchets : LA

Activité : 0

Radionucléides : 54Mn, 57Co, 58Co, 18F, 51Cr, 56Co

Volume approximatif (m3) : 0,236

Type de déchets : SNI4

Activité : 0

Radionucléides : 54Mn, 60Co, 57Co, 58Co, 51Cr, 56Co

Volume approximatif (m3) : 0,0003

## 5°) Commentaires :

Les valeurs d'activité des différents type de déchets ne sont pas indiquées car: - nous ne disposons pas des équipements sur site capables de mesurer des activités de l'ordre du KBq ou plus faible. - les déchets sont composés d'un mélange de plusieurs radioéléments dont la composition est variable,