

A - INFORMATIONS GÉNÉRALES :

Direction :

Laboratoire :

Nom et Prénom du Chef d'Unité :

Effectif du laboratoire :

- Permanents :
- Contractuel :
- Stagiaires :

♦ Détails des domaines d'activités du personnel :

Nom et Prénom du personnel manipulant les sources	Domaine d'utilisation	Sources radioactives Utilisées (Radionucléide)	Durée d'utilisation de la source (Heures/jours, Jours/ mois, mois/ an)

B - Déchets Radioactifs Solides

Type de déchets ⁽¹⁾	Quantité Estimée kg / an	Code ⁽⁴⁾ de Traitement	Code de rejet ⁽⁵⁾ final

(1), (4) et (5) Voir Annexe

1) Quantité de déchets produite par an :

2) Destination finale des déchets :

A l'intérieur du centre :

☐

A l'extérieur du centre :

☐

Préciser ou / et comment :

.....
.....

Commentaire :

.....
.....

C – Déchets Radioactifs Liquides

Type de déchet ⁽²⁾	Quantité Estimé l ou m ³ / jour	Code ⁽⁴⁾ de Traitement	Code de rejet ⁽⁵⁾ final

(2), (4) et (5) Voir Annexe

1) Quantité de déchets produite par an :

2) Destination finale des déchets :

A l'intérieur du centre :

☐

A l'extérieur du centre :

☐

Préciser ou / et comment :

.....

.....

Commentaire :

.....

.....

D - Déchets Radioactifs Gazeux

Type de déchets ⁽³⁾	Quantité Estimée L ou m ³ / jour	Code ⁽⁴⁾ de Traitement	Code de rejet ⁽⁵⁾ final

(3), (4) et (5) **Voir Annexe**

1) Quantité de déchets produite par an :

2) Destination finale des déchets :

A l'intérieur du centre :

☐

A l'extérieur du centre :

☐

Préciser ou / et comment :

.....

.....

Commentaire :

.....

.....

Annexe

(1) Exemple de déchets solides :

- Sources Scellée périmées.
- Les ampoules.
- Fioles.
- Seringue.
- Cadavre d'animaux.
- Blouse.
- Gants.
- Nappe de paille.

Autres (préciser).

(2) Exemple de déchets liquides :

- Produits radioactifs non Scellée.
- Déchets d'animaux.
- Reste des solutions radioactives à injecter aux animaux.
- Eau de lavage des laboratoires après contamination.

Autres (préciser).

(3) Exemple de déchets gazeux :

- Gaz dégagés (nature).

(4) Code de Traitement

- Traitement préliminaire **(TP)**.
- Traitement biologique **(TB)**.
- Traitement physico-chimique **(TPC)**.
- Biologique, physique & chimique **(BFC)**.
- Hôte + Filtre **(HF)**.
- Pas de traitement **(PT)**.
- Autres (préciser).

(5) Code de rejet Final

- Réseaux ONAS **(RO)**.
- Station d'épuration **(SE)**.
- Puits perdu **(PP)**.
- Fosse septique et lieu final de vidange **(FS)**.
- Canal (indiquer le nom) **(C)**.
- Oued (indiquer le nom) **(O)**.
- Sebkha (indiquer le nom) **(S)**.
- Lagune (indiquer le nom) **(L)**.
- La mer **(M)**.
- Autres (préciser).