

	<b>Inventaire national des déchets radioactifs</b>	Imprimé le : 03/04/18 à : 17:05:38
<b>Déclaration des secteurs Médical, Recherche &amp; Industrie</b>		

### 1°) Informations générales :

Etablissement : IRSN  
Service, spécialité ou unité : INTERVENTION ET ASSISTANCE EN RADIOPROTECTION - NORD  
Statut : Terminée Dernière mise à jour : 03/04/2018  
Coordonnées Lambert 93 :

### 2°) Localisation du site :

Localité / Commune : FONTENAY-AUX-ROSES Département : HAUTS-DE-SEINE (92)  
Région : ILE-DE-FRANCE

### 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 :

Service / spécialité ou unité : Intervention radiologique et surveillance de l'environnement (SIRSE) - FAR

Références :

Coordonnées du déclarant :

Nom : [REDACTED]  
Adresse : [REDACTED]  
[REDACTED]  
Téléphone : [REDACTED]  
Email : [REDACTED]  
N° d'autorisation ASN : T920719

### 4°) Déchets produits :

Avez-vous des déchets que vous gérez sur place en décroissance ? non (temporaire)

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

Type de déchets : SI Activité : 0.3 MBq Radionucléides : 210Pb; 226Ra; 235U; 238U; 60Co; 137Cs Volume approximatif : 500 L
---

Type de déchets : SNI Activité : 16 MBq Radionucléides : 137Cs; 226Ra; 235U; 238U; 3H; 210Pb Volume approximatif : 700 L
---

Type de déchets : SLV Activité : 4 KBq Radionucléides : 14C; 3H Volume approximatif : 10 L
---

Type de déchets : LA Activité : 30 KBq
---

<b>Radionucléides</b> : 60Co; 90Sr; 109Cd; 226Ra; 235U; 238U <b>Volume approximatif</b> : 100 L
<b>Type de déchets</b> : LS <b>Activité</b> : 200 KBq <b>Radionucléides</b> : 241Am; 3H; 60Co; 137Cs; 238U; 152Eu <b>Volume approximatif</b> : 50 L
<b>Type de déchets</b> : Déchets TFA inertes <b>Activité</b> : 60 MBq <b>Radionucléides</b> : 238U; 60Co; 235U; 232Th; 226Ra; 137Cs <b>Volume approximatif</b> : 700 L
<b>Type de déchets</b> : Déchets TFA métalliques non compactables <b>Activité</b> : 6 KBq <b>Radionucléides</b> : 210Pb; 137Cs; 226Ra <b>Volume approximatif</b> : 1200 L
<b>Type de déchets</b> : Déchets TFA non métalliques compactables <b>Activité</b> : 8 MBq <b>Radionucléides</b> : 241Am; 137Cs; 226Ra; 232Th; 235U; 238U <b>Volume approximatif</b> : 900 L
<b>Type de déchets</b> : TFA non métalliques non compactables <b>Activité</b> : 135 MBq <b>Radionucléides</b> : 235U; 238U; 241Am; 226Ra; 137Cs; 232Th <b>Volume approximatif</b> : 2600 L

## 5°) Commentaires :

Le service a éliminé sur l'année 2017 un volume total de 8,3 m3 de déchets TFA.