

**ETABLISSEMENT:** FRAMATOME  
**EXPLOITANT:** Framatome

**RÉGION:** Auvergne-Rhône-Alpes  
**DÉPARTEMENT:** DROME  
**COMMUNE:** ROMANS-SUR-ISERE

FRAMATOME Etablissement de Romans-sur-Isere (26100) exploite deux Installations Nucléaires de Base (INB) :

L'INB 98 (Ex-FBFC) dont les ateliers mettent en oeuvre de l'uranium enrichi pour la fabrication de combustible pour les centrales nucléaires

Données déclarées au 31/12/2015

Nature des déchets	Volume déclaré (en m <sup>3</sup> équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
<b>1. DÉCHETS ISSUS DE L'INB 98</b>					
<b>a. Déchets inertes</b>					
Gravats	195	7,00.10 <sup>3</sup>	<sup>234</sup> U, <sup>235</sup> U, <sup>238</sup> U	TFA	TFA
<b>b. Déchets métalliques</b>					
Déchets métalliques divers	359	3,60.10 <sup>4</sup>	<sup>234</sup> U, <sup>235</sup> U, <sup>238</sup> U	TFA	TFA
<b>c. Bois</b>					
Palettes et caisses	3,9	2,00.10 <sup>0</sup>	<sup>234</sup> U, <sup>235</sup> U, <sup>238</sup> U	TFA	TFA
<b>d. Déchets technologiques compactables</b>					
Déchets technologiques compactables	1099	1,50.10 <sup>4</sup>	<sup>234</sup> U, <sup>235</sup> U, <sup>238</sup> U	TFA	TFA
<b>e. Filtres</b>					
Filtres et pré-filtres	177	1,45.10 <sup>5</sup>	<sup>234</sup> U, <sup>235</sup> U, <sup>238</sup> U	AUTRES	DSF
<b>f. Amiante</b>					
Amiante	20	2,00.10 <sup>1</sup>	<sup>234</sup> U, <sup>235</sup> U, <sup>238</sup> U	TFA	TFA
<b>g. Résidus d'aspiration</b>					
Résidus d'aspiration	67	9,10.10 <sup>4</sup>	<sup>234</sup> U, <sup>235</sup> U, <sup>238</sup> U	AUTRES	DSF
<b>h. Produits boueux</b>					
Boues STEL	510	4,30.10 <sup>4</sup>	<sup>234</sup> U, <sup>235</sup> U, <sup>238</sup> U	TFA	TFA
Boues diverses	42	3,24.10 <sup>4</sup>	<sup>234</sup> U, <sup>235</sup> U, <sup>238</sup> U	AUTRES	DSF
<b>i. Laine de verre</b>					
Laine de verre	13	2,50.10 <sup>2</sup>	<sup>234</sup> U, <sup>235</sup> U, <sup>238</sup> U	TFA	TFA
<b>j. Déchets mixtes</b>					
Déchets souillés par du zircalloy	10,2	2,50.10 <sup>0</sup>	<sup>234</sup> U, <sup>235</sup> U, <sup>238</sup> U	AUTRES	DSF
<b>k. Porogène et lubrifiant</b>					
Porogène et lubrifiant	37	7,30.10 <sup>2</sup>	<sup>234</sup> U, <sup>235</sup> U, <sup>238</sup> U	AUTRES	DSF
<b>l. Huiles</b>					
Huiles	42,43	3,20.10 <sup>2</sup>	<sup>234</sup> U, <sup>235</sup> U, <sup>238</sup> U	AUTRES	DSF
<b>m. Résidus d'incinération</b>					
Refus tamis	130	1,26.10 <sup>5</sup>	<sup>234</sup> U, <sup>235</sup> U, <sup>238</sup> U	AUTRES	DSF
<b>n. Effluents du laboratoire</b>					
Effluents du laboratoire	5,7	1,41.10 <sup>4</sup>	<sup>234</sup> U, <sup>235</sup> U, <sup>238</sup> U	AUTRES	DSF
<b>o. Solvants</b>					
Solvants	4	3,00.10 <sup>1</sup>	<sup>234</sup> U, <sup>235</sup> U, <sup>238</sup> U	AUTRES	DSF
<b>p. Hydroxydes et pulpes secs</b>					

Nature des déchets	Volume déclaré (en m <sup>3</sup> équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
Hydroxydes et pulpes secs	5,2	2,00.10 <sup>3</sup>		TFA	TFA
<b>2. DÉCHETS ISSUS DE L'INB 63</b>					
<b>a. Déchets inertes</b>					
Gravats	429	8,91.10 <sup>3</sup>	<sup>234</sup> U, <sup>235</sup> U, <sup>238</sup> U	TFA	TFA
<b>b. Déchets métalliques</b>					
Déchets métalliques divers	255	1,65.10 <sup>4</sup>	<sup>234</sup> U, <sup>235</sup> U, <sup>238</sup> U	TFA	TFA
<b>c. Bois</b>					
Bois	2,65	-	<sup>234</sup> U, <sup>235</sup> U, <sup>238</sup> U	TFA	TFA
<b>d. Déchets technologiques compactables</b>					
Déchets technologiques compactables	64	4,46.10 <sup>3</sup>	<sup>234</sup> U, <sup>235</sup> U, <sup>238</sup> U	TFA	TFA
<b>e. Filtres</b>					
Filtres et pré-filtres	8	7,60.10 <sup>3</sup>	<sup>234</sup> U, <sup>235</sup> U, <sup>238</sup> U	TFA	TFA
<b>f. Produits boueux</b>					
Boues diverses	0,6	1,20.10 <sup>2</sup>	<sup>234</sup> U, <sup>235</sup> U, <sup>238</sup> U	AUTRES	DSF
<b>g. Déchets mixtes</b>					
Déchets mixtes	20	4,86.10 <sup>3</sup>	<sup>234</sup> U, <sup>235</sup> U, <sup>238</sup> U	TFA	TFA
<b>h. Huiles</b>					
Huiles	14,55	6,00.10 <sup>1</sup>	<sup>234</sup> U, <sup>235</sup> U, <sup>238</sup> U	AUTRES	DSF
<b>i. Résidus d'aspiration</b>					
Bidons d'aspiration	4,6	3,98.10 <sup>3</sup>	<sup>234</sup> U, <sup>235</sup> U, <sup>238</sup> U	TFA	TFA
<b>j. Amiante</b>					
Amiante	5,4	1,00.10 <sup>1</sup>		TFA	TFA