

# DECHETS RADIOACTIFS ET DES TRANSFERTS DANS LA GEOSPHERE

**ETABLISSEMENT:** IRSN

**EXPLOITANT:** Université ou Laboratoire

**RÉGION:** Ile-de-France

**DÉPARTEMENT:** HAUTS-DE-SEINE

**COMMUNE:** FONTENAY-AUX-ROSES

Données déclarées au 31/12/2018

Nature des déchets	Volume déclaré (en m <sup>3</sup> équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
SL: flacons de scintillation en plastique (0,12m3)	-	-	<sup>36</sup> Cl, <sup>3</sup> H, <sup>226</sup> Ra, <sup>22</sup> Na, <sup>90</sup> Sr, <sup>137</sup> Cs	FMA-VC	F3-7-01
LA: liquides aqueux (0,03m3)	-	-	<sup>3</sup> H	FMA-VC	F3-7-01
LA: liquides aqueux (0,005m3)	-	-	<sup>226</sup> Ra, <sup>22</sup> Na, <sup>210</sup> Pb, <sup>3</sup> H, <sup>90</sup> Sr, <sup>137</sup> Cs	FMA-VC	F3-7-01
LA: liquides aqueux (0,03m3)	-	-	<sup>154</sup> Eu, <sup>241</sup> Am, <sup>210</sup> Pb, <sup>90</sup> Sr, <sup>137</sup> Cs, <sup>152</sup> Eu	FMA-VC	F3-7-01
LA: liquides aqueux (0,03m3)	-	-	<sup>226</sup> Ra, <sup>238</sup> U	FMA-VC	F3-7-01
LA: liquides aqueux (0,03m3)	-	-	<sup>36</sup> Cl, <sup>22</sup> Na, <sup>3</sup> H	FMA-VC	F3-7-01
SI: solides incinérables (0,12m3)	-	-	<sup>137</sup> Cs	FMA-VC	F3-7-01
SC (0,12m3)	0,079	-	<sup>241</sup> Am, <sup>226</sup> Ra, <sup>210</sup> Pb, <sup>3</sup> H, <sup>90</sup> Sr, <sup>137</sup> Cs	TFA	TFA
SC (0,1m3)	0,066	-	<sup>226</sup> Ra, <sup>210</sup> Pb, <sup>230</sup> Th, <sup>235</sup> U, <sup>231</sup> Pa, <sup>238</sup> U	TFA	TFA