

# TRAITEMENT DES ECHANTILLONS ET METROLOGIE DANS L'ENVIRONNEMENT

**ETABLISSEMENT:** IRSN

**EXPLOITANT:** Université ou Laboratoire

**RÉGION:** Ile-de-France

**DÉPARTEMENT:** YVELINES

**COMMUNE:** LE VESINET

Données déclarées au 31/12/2014

Nature des déchets	Volume déclaré (en m <sup>3</sup> équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
<b>SI: solides incinérables</b>	0,161	7,40.10 <sup>1</sup>	<sup>226</sup> Ra, <sup>3</sup> H, <sup>60</sup> Co, <sup>235</sup> U, <sup>137</sup> Cs, <sup>232</sup> Th	FMA-VC	F3-7-01
<b>LA: liquides aqueux</b>	-	6,60.10 <sup>1</sup>	<sup>3</sup> H, <sup>226</sup> Ra, <sup>235</sup> U, <sup>60</sup> Co, <sup>137</sup> Cs, <sup>232</sup> Th	FMA-VC	F3-7-01
<b>SNI: solides non incinérables</b>	0,659	1,00.10 <sup>1</sup>	<sup>241</sup> Am, <sup>240</sup> Pu, <sup>3</sup> H, <sup>226</sup> Ra, <sup>60</sup> Co, <sup>137</sup> Cs	FMA-VC	F3-01
<b>SO: solides organiques</b>	0,01	-	<sup>242</sup> Pu, <sup>3</sup> H, <sup>90</sup> Sr, <sup>134</sup> Cs	FMA-VC	F3-7-01
<b>SL: flacons de scintillation en verre</b>	0,092	1,32.10 <sup>0</sup>	<sup>14</sup> C, <sup>3</sup> H, <sup>230</sup> Th, <sup>60</sup> Co, <sup>129</sup> I, <sup>152</sup> Eu	FMA-VC	F3-7-01
<b>Déchets gérés en décroissance</b>	0,15	-	<sup>89</sup> Sr, <sup>131</sup> I, <sup>32</sup> P, <sup>35</sup> S	VTC	DGD