

**ETABLISSEMENT:** INSTITUT PLURIDISCIPLINAIRE HUBERT CURIEN (IPHC)

**EXPLOITANT:** Université ou Laboratoire

**RÉGION:** Grand Est

**DÉPARTEMENT:** BAS-RHIN

**COMMUNE:** STRASBOURG

Données déclarées au 31/12/2013

Nature des déchets	Volume déclaré (en m <sup>3</sup> équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
<b>SI: solides incinérables</b>	-	2,50.10 <sup>1</sup>	<sup>99</sup> Tc	FMA-VC	F3-7-01
<b>SI: solides incinérables</b>	-	5,00.10 <sup>0</sup>	<sup>232</sup> U, <sup>241</sup> Am, <sup>233</sup> U, <sup>152</sup> Eu, <sup>243</sup> Am	FMA-VC	F3-7-01
<b>SNI: solides non incinérables</b>	0,061	1,10.10 <sup>2</sup>	<sup>14</sup> C, <sup>22</sup> Na, <sup>90</sup> Sr, <sup>60</sup> Co, <sup>137</sup> Cs	FMA-VC	F3-01
<b>LA: liquides aqueux</b>	-	4,00.10 <sup>1</sup>	<sup>60</sup> Co, <sup>137</sup> Cs, <sup>152</sup> Eu	FMA-VC	F3-7-01
<b>Déchets gérés en décroissance</b>	0,1	-	<sup>123</sup> I, <sup>99m</sup> Tc, <sup>32</sup> P	VTC	DGD
<b>SL: flacons de scintillation en plastique</b>	-	-	<sup>3</sup> H, <sup>90</sup> Sr, <sup>137</sup> Cs, <sup>243</sup> Am	FMA-VC	F3-7-01