

**ETABLISSEMENT:** CNRS - DR7  
**EXPLOITANT:** Université ou Laboratoire

**RÉGION:** Auvergne-Rhône-Alpes  
**DÉPARTEMENT:** RHONE  
**COMMUNE:** LYON

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>DIV9-06 (0,00025m3)</b>	-	1,50.10 <sup>0</sup>	<sup>226</sup> Ra, <sup>234</sup> U, <sup>235</sup> U, <sup>238</sup> U	FA-VL	DIV9
<b>LS-LH : Solvants et Huiles Liquides (0,004m3)</b>	-	6,00.10 <sup>0</sup>	<sup>14</sup> C, <sup>3</sup> H	FMA-VC	F3-7-01
<b>SLV: flacons de scintillation en verre (0,001m3)</b>	-	-	<sup>45</sup> Ca	FMA-VC	F3-7-01
<b>LA: liquides aqueux (0,042m3)</b>	-	7,00.10 <sup>0</sup>	<sup>14</sup> C, <sup>3</sup> H	FMA-VC	F3-7-01
<b>Déchets gérés en décroissance</b>	0,3	-	<sup>32</sup> P, <sup>35</sup> S	VTC	DGD
<b>SI: solides incinérables (0,06m3)</b>	-	2,50.10 <sup>1</sup>	<sup>14</sup> C, <sup>3</sup> H	FMA-VC	F3-7-01
<b>SL: flacons de scintillation en plastique (0,08m3)</b>	-	2,00.10 <sup>0</sup>	<sup>14</sup> C, <sup>3</sup> H	FMA-VC	F3-7-01