

# LABORATOIRE SANTÉ ENVIRONNEMENT HYGIÈNE

**ETABLISSEMENT:** CARSO

**EXPLOITANT:** Industrie

**RÉGION:** Auvergne-Rhône-Alpes

**DÉPARTEMENT:** RHONE

**COMMUNE:** VENISSIEUX

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>SNI: solides non incinérables (0,36m3)</b>	0,243	3,60.10 <sup>1</sup>	<sup>14</sup> C	FMA-VC	F3-01
<b>LA: liquides aqueux (0,27m3)</b>	-	1,30.10 <sup>2</sup>	<sup>3</sup> H	FMA-VC	F3-7-01
<b>SNI: solides non incinérables (0,3m3)</b>	0,202	1,31.10 <sup>1</sup>	<sup>3</sup> H	FMA-VC	F3-01
<b>LA: liquides aqueux (0,15m3)</b>	-	-	<sup>63</sup> Ni	FMA-VC	F3-7-01
<b>SNI: solides non incinérables (0,24m3)</b>	0,162	-	<sup>242</sup> Pu	FMA-VC	F3-01
<b>SNI: solides non incinérables (0,24m3)</b>	0,162	-	<sup>229</sup> Th	FMA-VC	F3-01
<b>SL: flacons de scintillation en plastique (0,12m3)</b>	-	-	<sup>14</sup> C	FMA-VC	F3-7-01
<b>SL: flacons de scintillation en plastique (0,12m3)</b>	-	-	<sup>63</sup> Ni	FMA-VC	F3-7-01
<b>SL: flacons de scintillation en plastique (0,06m3)</b>	-	2,79.10 <sup>1</sup>	<sup>3</sup> H	FMA-VC	F3-7-01
<b>LA: liquides aqueux (0,42m3)</b>	-	8,40.10 <sup>1</sup>	<sup>14</sup> C	FMA-VC	F3-7-01