

# LABORATOIRE SANTÉ ENVIRONNEMENT HYGIÈNE

**ETABLISSEMENT:** CARSO  
**EXPLOITANT:** Industrie

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

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>LA: liquides aqueux</b>	-	5,40.10 <sup>1</sup>	<sup>14</sup> C	FMA-VC	F3-7-01
<b>SNI: solides non incinérables</b>	0,146	2,40.10 <sup>1</sup>	<sup>14</sup> C	FMA-VC	F3-01
<b>LA: liquides aqueux</b>	-	1,30.10 <sup>2</sup>	<sup>3</sup> H	FMA-VC	F3-7-01
<b>SNI: solides non incinérables</b>	0,293	1,80.10 <sup>1</sup>	<sup>3</sup> H	FMA-VC	F3-01
<b>LA: liquides aqueux</b>	-	-	<sup>63</sup> Ni	FMA-VC	F3-7-01
<b>SNI: solides non incinérables</b>	0,146	-	<sup>236</sup> Pu	FMA-VC	F3-01
<b>SNI: solides non incinérables</b>	0,146	-	<sup>229</sup> Th	FMA-VC	F3-01
<b>SI: solides incinérables</b>	0,01	-	<sup>63</sup> Ni	FMA-VC	F3-7-01
<b>SL: flacons de scintillation en plastique</b>	-	-	<sup>63</sup> Ni	FMA-VC	F3-7-01
<b>SL: flacons de scintillation en plastique</b>	-	1,22.10 <sup>2</sup>	<sup>3</sup> H	FMA-VC	F3-7-01