

# LABORATOIRE SANTÉ ENVIRONNEMENT HYGIÈNE

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

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

Données déclarées au 31/12/2017

Nature des déchets	Volume déclaré (en m <sup>3</sup> équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
<b>SNI: solides non incinérables (0,24m3)</b>	0,159	-	<sup>3</sup> H	FMA-VC	F3-01
<b>SNI: solides non incinérables (0,24m3)</b>	0,159	-	<sup>242</sup> Pu	FMA-VC	F3-01
<b>LA: liquides aqueux (0,24m3)</b>	-	-	<sup>63</sup> Ni	FMA-VC	F3-7-01
<b>SNI: solides non incinérables (0,24m3)</b>	0,159	-	<sup>229</sup> Th	FMA-VC	F3-01
<b>LA: liquides aqueux (0,63m3)</b>	-	-	<sup>14</sup> C	FMA-VC	F3-7-01
<b>SNI: solides non incinérables (0,84m3)</b>	0,555	-	<sup>14</sup> C	FMA-VC	F3-01
<b>LA: liquides aqueux (0,87m3)</b>	-	-	<sup>3</sup> H	FMA-VC	F3-7-01
<b>SL: flacons de scintillation en plastique (0,44m3)</b>	0,028	-	<sup>63</sup> Ni	FMA-VC	F3-7-01
<b>SL: flacons de scintillation en plastique (0,48m3)</b>	0,03	-	<sup>3</sup> H	FMA-VC	F3-7-01
<b>SL: flacons de scintillation en plastique (0,99m3)</b>	0,062	-	<sup>14</sup> C	FMA-VC	F3-7-01