

# RECHERCHE EN BIOLOGIE

**ETABLISSEMENT:** PHYSIOGENEX  
**EXPLOITANT:** Université ou Laboratoire

**RÉGION:** Occitanie  
**DÉPARTEMENT:** HAUTE-GARONNE  
**COMMUNE:** LABEGE

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>SO: solides organiques</b>	0,01	-	<sup>14</sup> C, <sup>3</sup> H	FMA-VC	F3-7-01
<b>LA: liquides aqueux</b>	-	1,70.10 <sup>1</sup>	<sup>3</sup> H	FMA-VC	F3-7-01
<b>LA: liquides aqueux</b>	-	3,20.10 <sup>2</sup>	<sup>14</sup> C, <sup>3</sup> H	FMA-VC	F3-7-01
<b>SI: solides incinérables</b>	0,091	6,48.10 <sup>0</sup>	<sup>3</sup> H	FMA-VC	F3-7-01
<b>SI: solides incinérables</b>	0,06	9,58.10 <sup>0</sup>	<sup>14</sup> C, <sup>3</sup> H	FMA-VC	F3-7-01
<b>SL: flacons de scintillation en plastique</b>	-	7,24.10 <sup>0</sup>	<sup>14</sup> C, <sup>3</sup> H	FMA-VC	F3-7-01
<b>SNI: solides non incinérables</b>	0,073	5,70.10 <sup>1</sup>	<sup>14</sup> C, <sup>3</sup> H	FMA-VC	F3-01
<b>SL: flacons de scintillation en plastique</b>	-	2,80.10 <sup>0</sup>	<sup>3</sup> H	FMA-VC	F3-7-01
<b>SO: solides organiques</b>	0,02	2,82.10 <sup>1</sup>	<sup>3</sup> H	FMA-VC	F3-7-01