

# CNRS - UMR 2594 LABORATOIRE DES INTERACTIONS PLANTES MICRO-ORGANISMES (LIPM)

**ETABLISSEMENT:** INRA - CENTRE DE RECHERCHE de TOULOUSE MIDI-PYRENEES  
**EXPLOITANT:** Université ou Laboratoire

**RÉGION:** Occitanie  
**DÉPARTEMENT:** HAUTE-GARONNE  
**COMMUNE:** CASTANET-TOLOSAN

Données déclarées au 31/12/2018

Nature des déchets	Volume déclaré (en m <sup>3</sup> équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
LA: liquides aqueux (0,01m3)	-	-	<sup>3</sup> H	FMA-VC	F3-7-01
SI: solides incinérables (0,02m3)	-	-	<sup>3</sup> H	FMA-VC	F3-7-01
GAZ (0,03m3)	0,03	-	<sup>14</sup> C	AUTRES	DSF
Déchets gérés en décroissance	0,38	-	<sup>32</sup> P, <sup>35</sup> S	VTC	DGD
LA: liquides aqueux (0,005m3)	-	-	<sup>14</sup> C, <sup>3</sup> H	FMA-VC	F3-7-01
SI: solides incinérables (0,12m3)	-	-	<sup>14</sup> C, <sup>3</sup> H	FMA-VC	F3-7-01
LA: liquides aqueux (0,0005m3)	-	-	U	FMA-VC	F3-7-01
LA: liquides aqueux (0,00025m3)	-	-	U	FMA-VC	F3-7-01
SNC (0,0015m3)	-	-	U	TFA	TFA
SL: flacons de scintillation en plastique (0,02m3)	-	-	<sup>3</sup> H	FMA-VC	F3-7-01