

ETABLISSEMENT: SORBONNE UNIVERSITE

EXPLOITANT: Université ou Laboratoire

RÉGION: Ile-de-France

DÉPARTEMENT: PARIS (DEP)

COMMUNE: PARIS 04

Données déclarées au 31/12/2016

Nature des déchets	Volume déclaré (en m ³ équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
LA: liquides aqueux (0,03m3)	-	1,22.10 ³	¹⁴ C, ³ H, ¹⁵² Eu	FMA-VC	F3-7-01
LA: liquides aqueux (0,12m3)	-	6,00.10 ¹	U, Th	FMA-VC	F3-7-01
SNI: solides non incinérables (0,84m3)	0,566	2,00.10 ²	Th, U	FMA-VC	F3-01
Déchets gérés en décroissance	2,19	-	³³ P, ¹²⁵ I, ³² P, ³⁵ S	VTC	DGD
SI: solides incinérables (0,6m3)	0,05	1,20.10 ²	U, Th	FMA-VC	F3-7-01
SI: solides incinérables (0,48m3)	0,04	2,00.10 ¹	¹⁴ C, ³ H	FMA-VC	F3-7-01
SI: solides incinérables (0,6m3)	0,05	3,00.10 ⁰	²¹⁰ Pb, U, Th, ²³⁵ U	FMA-VC	F3-7-01
SNI: solides non incinérables (0,6m3)	0,404	1,14.10 ¹	¹⁴ C, ³ H	FMA-VC	F3-01
SL: flacons de scintillation en plastique (0,12m3)	-	5,00.10 ¹	¹⁴ C, ³ H	FMA-VC	F3-7-01
SLV: flacons de scintillation en verre (0,12m3)	-	2,60.10 ¹	¹⁴ C, ³ H	FMA-VC	F3-7-01
LA: liquides aqueux (0,52m3)	-	5,00.10 ¹	U, Th, ²³⁵ U, ²³⁴ U, ²³⁸ U, ²³² Th	FMA-VC	F3-7-01
SL: flacons de scintillation en plastique (0,24m3)	0,015	9,21.10 ⁰	¹⁴ C, ³ H, ¹⁵² Eu	FMA-VC	F3-7-01