

SERVICE HYGIENE ET SECURITE - SOUPE DU BATIMENT MENDEL

ETABLISSEMENT: UNIVERSITE CLAUDE BERNARD-LYON 1

EXPLOITANT: Université ou Laboratoire

RÉGION: Auvergne-Rhône-Alpes

DÉPARTEMENT: RHONE

COMMUNE: LYON

Données déclarées au 31/12/2017

Nature des déchets	Volume déclaré (en m ³ équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
DIV9-06 (0,12m3)	0,12	-	²³⁵ U, ²³⁸ U, ²³² Th	FA-VL	DIV9
SLV: flacons de scintillation en verre (0,12m3)	-	-	¹⁴ C, ³ H	FMA-VC	F3-7-01
DIV9-06 (0,12m3)	0,12	-	¹⁴ C, ³ H	FA-VL	DIV9
SNI: solides non incinérables (0,12m3)	0,079	-	²³⁵ U, ²³⁸ U, ²³² Th	FMA-VC	F3-01
LA: liquides aqueux (0,03m3)	-	-	⁶³ Ni	FMA-VC	F3-7-01
SNI: solides non incinérables (0,12m3)	0,079	-	¹⁴ C, ³ H	FMA-VC	F3-01
LA: liquides aqueux (0,03m3)	-	-	¹⁴ C, ³ H, ⁶³ Ni	FMA-VC	F3-7-01
SNI: solides non incinérables (0,12m3)	0,079	-	¹⁴ C, ³ H	FMA-VC	F3-01
S01 (0,12m3)	-	-	²²⁶ Ra, ⁶⁰ Co	AUTRES	S01
SI: solides incinérables (0,12m3)	0,01	-	⁶³ Ni	FMA-VC	F3-7-01
SI: solides incinérables (0,12m3)	0,01	-	²³⁸ U	FMA-VC	F3-7-01
SI: solides incinérables (0,12m3)	0,01	-	²³⁵ U, ²³⁸ U, ²³² Th	FMA-VC	F3-7-01