

SERVICE HYGIENE ET SECURITE - SOUTE DU BATIMENT LAENNEC

B

ETABLISSEMENT: UNIVERSITE CLAUDE BERNARD-LYON 1
EXPLOITANT: Université ou Laboratoire

RÉGION: Auvergne-Rhône-Alpes
DÉPARTEMENT: RHONE
COMMUNE: LYON

Données déclarées au 31/12/2020

Nature des déchets	Volume déclaré (en m ³ </sup>> équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
LA (0,053 m3)	-	-	¹⁴ C, ³ H, ¹³⁷ Cs	FMA-VC	F3-7-01
LA (0,0005 m3)	-	-	¹³⁷ Cs	FMA-VC	F3-7-01
SLV (0,025 m3)	-	-	¹⁴ C, ³ H	FMA-VC	F3-7-01
DIV9-07 (0,0005 m3)	-	-	²²⁸ Th, ²²⁸ Ra, ²³² Th	FA-VL	DIV9
SL (0,24 m3)	0,014	-	¹⁴ C, ³ H	FMA-VC	F3-7-01
DIV9-07 (0,0005 m3)	-	-	²³⁴ U, ²³⁵ U, ²³⁸ U	FA-VL	DIV9
LS-LH (0,005 m3)	-	-	²¹⁰ Pb, ²²⁶ Ra	FMA-VC	F3-7-01
LA (0,0005 m3)	-	-	²³⁵ U, ²³⁴ U, ²³⁸ U	FMA-VC	F3-7-01
SO (0,05 m3)	-	-	¹⁴ C, ³ H	FMA-VC	F3-7-01
SI (0,24 m3)	0,019	-	¹⁰⁹ Cd, ¹⁴ C, ¹⁵³ Gd, ²²⁶ Ra, ³ H, ¹³⁷ Cs	FMA-VC	F3-7-01
DIV9-07 (0,001 m3)	-	-	²³⁴ U, ²³⁸ U	FA-VL	DIV9
SNC (0,44 m3)	0,44	-	¹⁴ C, ³ H, ²³⁴ U, ²³⁵ U, ¹³⁷ Cs, ²³² Th	TFA	TFA
LA (0,001 m3)	-	-	³ H	FMA-VC	F3-7-01
SC (0,48 m3)	0,315	-	¹⁴ C, ³ H, ²³⁴ U, ²³⁵ U, ¹³⁷ Cs, ²³⁸ U	TFA	TFA
SO1 (0,12 m3)	-	-	²²⁶ Ra, ²³⁴ U, ²³⁵ U, ²³⁸ U, ¹²⁵ I, ¹³⁷ Cs	AUTRES	SO1