

DIRECTION PREVENTION DES RISQUES

ETABLISSEMENT: UNIVERSITE DE LILLE

EXPLOITANT: Université ou Laboratoire

RÉGION: Hauts-de-France

DÉPARTEMENT: NORD

COMMUNE: VILLENEUVE-D'ASCQ

Données déclarées au 31/12/2014

Nature des déchets	Volume déclaré (en m ³ équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
DIV6-06	-	-	²²⁶ Ra, ²¹⁰ Pb	FA-VL	DIV6
S01	-	-	¹³⁷ Cs	AUTRES	S01
Déchets gérés en décroissance	0,1	-	¹²⁵ I, ³⁵ S	VTC	DGD
LS-LH : Solvants et Huiles Liquides	-	7,96.10 ¹	¹⁴ C, ³ H, ²³⁵ U, ²³⁸ U, ²³² Th	FMA-VC	F3-7-01
S01	-	-	²⁰⁴ Tl	AUTRES	S01
DIV9-06	-	1,77.10 ¹	²³⁵ U, ²³⁸ U	FA-VL	DIV9
S01	-	1,00.10 ⁰	⁹⁰ Sr	AUTRES	S01
DIV9-06	-	-	²³⁵ U, ²³⁸ U	FA-VL	DIV9
SL: flacons de scintillation en plastique	-	1,35.10 ²	¹⁴ C, ³ H	FMA-VC	F3-7-01
S01	-	1,90.10 ¹	²²⁶ Ra	AUTRES	S01
DIV9-06	0,011	1,12.10 ²	²³⁵ U, ²³⁴ U, ²³⁸ U	FA-VL	DIV9
S01	-	-	¹³⁷ Cs	AUTRES	S01
SI: solides incinérables	0,024	9,70.10 ⁰	³ H	FMA-VC	F3-7-01
S01	-	-	¹³⁷ Cs	AUTRES	S01
SL: flacons de scintillation en plastique	-	2,81.10 ¹	¹⁴ C, ³ H	FMA-VC	F3-7-01
S01	-	-	¹³³ Ba	AUTRES	S01
SNI: solides non incinérables	0,012	1,70.10 ¹	³ H	FMA-VC	F3-01