

ETABLISSEMENT: UNIVERSITE DE NANTES - EMN - IN2P3 -ARMINES
EXPLOITANT: Université ou Laboratoire

RÉGION: Pays de la Loire
DÉPARTEMENT: LOIRE-ATLANTIQUE
COMMUNE: NANTES

Données déclarées au 31/12/2017

Nature des déchets	Volume déclaré (en m ³ équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
LA: liquides aqueux (0,72m3)	-	-	²²⁸ Th, U, ³ H, ⁹⁹ Tc, ⁶⁰ Co, ⁶³ Ni	FMA-VC	F3-7-01
LS-LH : Solvants et Huiles Liquides (0,03m3)	-	-	U, ²²⁶ Ra, Th, ²¹⁰ Pb, ³ H	FMA-VC	F3-7-01
LS-LH : Solvants et Huiles Liquides (0,18m3)	-	-	¹⁴ C, ²¹⁰ Pb, U, ³ H, ⁶⁰ Co, ¹⁵² Eu	FMA-VC	F3-7-01
S04 (0,001m3)	-	-	²²⁶ Ra, ³ H	AUTRES	S04
SI: solides incinérables (2,4m3)	0,202	-	²²⁸ Th, ²²⁶ Ra, ³ H, U, ⁹⁹ Tc, ¹³⁷ Cs	FMA-VC	F3-7-01
SL: flacons de scintillation en plastique (0,12m3)	-	-	³⁶ Cl, ¹⁴ C, ³ H, ⁹⁹ Tc, ¹³⁷ Cs, ⁶³ Ni	FMA-VC	F3-7-01
SNI: solides non incinérables (0,36m3)	0,238	-	¹⁴ C, ³ H, ⁶⁰ Co, ⁹⁰ Sr, ⁹⁹ Tc, ¹³⁷ Cs	FMA-VC	F3-01
Déchets gérés en décroissance	0,2	-	⁹⁵ Zr, ¹³¹ I, ¹²³ I, ¹²⁵ I, ^{99m} Tc, ⁵¹ Cr	VTC	DGD