

CNRS - CEMHTI - UPR 3079 CONDITIONS EXTREMES ET MATERIAUX : HAUTE TEMPERATURE ET IRRADIATION

ETABLISSEMENT: CNRS - ORLEANS
EXPLOITANT: Université ou Laboratoire

RÉGION: Centre-Val de Loire
DÉPARTEMENT: LOIRET
COMMUNE: ORLEANS

Données déclarées au 31/12/2016

Nature des déchets	Volume déclaré (en m ³ équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
TFA-06 (0,03m3)	0,03	-	^{110m} Ag	TFA	TFA
TFA-06 (9,752m3)	9,752	-		TFA	TFA
Déchets gérés en décroissance	-	-	⁴⁶ Sc, ⁵⁶ Co, ⁴⁸ V	VTC	DGD
LA: liquides aqueux (0,03m3)	-	4,13.10 ¹	³ H, ⁶⁰ Co, ¹³⁷ Cs	FMA-VC	F3-7-01
SI: solides incinérables (1,44m3)	0,121	4,00.10 ¹	⁵⁴ Mn, ⁵⁷ Co, ²² Na, ⁶⁵ Zn, ⁶⁰ Co	FMA-VC	F3-7-01
SNI: solides non incinérables (0,12m3)	0,081	5,00.10 ⁰	⁵⁶ Co, ⁵⁴ Mn, ⁵⁷ Co, ²² Na, ⁶⁵ Zn, ⁶⁰ Co	FMA-VC	F3-01