

ETABLISSEMENT: EUROFINS CEREP
EXPLOITANT: Université ou Laboratoire

RÉGION: Nouvelle-Aquitaine
DÉPARTEMENT: VIENNE
COMMUNE: CELLE-LEVESCAULT

Société de Biotechnologie / Pharmacologie, prestataires de l'industrie pharmaceutique.

Données déclarées au 31/12/2023

Nature des déchets	Volume déclaré (en m ³ équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
DGD - Déchets gérés en décroissance	1,5	-	⁵¹ Cr	VTC	DGD
1. DÉCHETS CONDITIONNÉS					
Déchets solides incinérables	0,152	-	³ H, ³⁵ S, ¹²⁵ I	FMA-VC	F3-7-01
Déchets fioles a scintillation	0,021	-	³ H, ¹⁴ C, ³⁵ S	FMA-VC	F3-7-01
Déchets liquide aqueux	-	-	³ H, ¹⁴ C, ³⁵ S	FMA-VC	F3-7-01
Déchets sans filière (filtres fibre de verre et scintillant solide)	0,48	-	³ H, ³⁵ S	AUTRES	DSF
Dechet Solides non compactables	-	-	³ H	FMA-VC	F3-7-01
2. DÉCHETS DE PÉRIODE COURTE GÉRÉS EN DÉCROISSANCE SUR SITE PRODUCTEUR : 33P					
Effluents Liquides Aqueux contaminés au 33P	-	-	³³ P	FMA-VC	F3-7-01
Déchets solides contaminés au 33P	1,043	-	³³ P	FMA-VC	F3-7-01
3. DÉCHETS DE PÉRIODE COURTE GÉRÉS EN DÉCROISSANCE SUR SITE PRODUCTEUR :125 I					
déchets liquides aqueux I125	-	-	¹²⁵ I	FMA-VC	F3-7-01
a. déchets solides incinérables I125					
déchets solides contaminés à l' I125	1,09	-	¹²⁵ I	FMA-VC	F3-7-01
b. déchets fioles scintillation I125					
fioles scintillation liquide contaminées à l' I125	0,032	-	¹²⁵ I	FMA-VC	F3-7-01
c. déchets liquides aqueux I125					
Effluent liquide aqueux contaminé à l'I125	-	-	¹²⁵ I	FMA-VC	F3-7-01