

PRODUCTION RADIOPHARMACEUTIQUE (NIMES)

ETABLISSEMENT: CURIUM PET FRANCE

EXPLOITANT: Industrie

RÉGION: Occitanie

DÉPARTEMENT: GARD

COMMUNE: NIMES

Données déclarées au 31/12/2024

Nature des déchets	Volume déclaré (en m ³ équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
DGD - Déchets gérés en décroissance	4,5	-	⁵⁸ Co, ¹⁸ F, ⁵¹ Cr, ⁵⁶ Co	VTC	DGD
SNC	0,12	-	⁵⁴ Mn, ⁵⁷ Co, ⁶⁵ Zn, ⁵⁸ Co, ⁵⁶ Co, ¹⁸³ Re	TFA	TFA
SI	0,038	-	⁵⁴ Mn, ⁵⁷ Co, ⁶⁵ Zn, ⁵⁸ Co, ⁵⁶ Co, ¹⁸³ Re	FMA-VC	F3-7-01
pièces activées du cyclotron en attente de AC	0,4	-		TFA	TFA
LH	-	-	⁵⁴ Mn, ⁵⁷ Co, ⁶⁵ Zn, ⁵⁸ Co, ⁵⁶ Co, ¹⁸³ Re	FMA-VC	F3-7-01
LA4	-	-	³ H, ⁵⁴ Mn, ⁵⁷ Co, ⁶⁵ Zn, ⁵¹ Cr	FMA-VC	F3-7-01