

**ETABLISSEMENT:** EDF  
**EXPLOITANT:** Industrie

**RÉGION:** Auvergne-Rhône-Alpes  
**DÉPARTEMENT:** AIN  
**COMMUNE:** SAINT-VULBAS

Installation de conditionnement et d'entreposage de déchets activés (ICEDA)

Données déclarées au 31/12/2023

Nature des déchets	Volume déclaré (en m <sup>3</sup> équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
<b>1. DÉCHETS MOYENNE ACTIVITÉ À VIE LONGUE (MA-VL)</b>					
<b>a. Déchets entreposés</b>					
Métaux ferreux	56	-	<sup>55</sup> Fe, <sup>60</sup> Co, <sup>63</sup> Ni, <sup>108m</sup> Ag	MA-VL	F2-2-03
Métaux non ferreux	16	-	<sup>55</sup> Fe, <sup>60</sup> Co, <sup>63</sup> Ni, <sup>108m</sup> Ag	MA-VL	F2-2-03
Étui de Grappes Bouchons complètes	2	-	<sup>55</sup> Fe, <sup>60</sup> Co, <sup>63</sup> Ni, <sup>108m</sup> Ag	MA-VL	F2-2-03
<b>2. DÉCHETS DE MOYENNE, FAIBLE OU TRÈS FAIBLE ACTIVITÉS À VIE COURTE (FMA-VC OU TFA)</b>					
<b>a. Déchets entreposés</b>					
Métaux ferreux	6	-	<sup>55</sup> Fe, <sup>60</sup> Co, <sup>63</sup> Ni, <sup>108m</sup> Ag	FMA-VC	F3-2-05
<b>b. Déchets non conditionnés</b>					
Filtre de ventilation	0,853	-	<sup>55</sup> Fe, <sup>60</sup> Co, <sup>63</sup> Ni, <sup>108m</sup> Ag	TFA	TFA
Filtre de ventilation	2,681	-	<sup>55</sup> Fe, <sup>60</sup> Co, <sup>63</sup> Ni, <sup>108m</sup> Ag	FMA-VC	F3-2-15
Plastiques, caoutchouc	0,019	-	<sup>55</sup> Fe, <sup>60</sup> Co, <sup>63</sup> Ni, <sup>108m</sup> Ag	FMA-VC	F3-7-01
Plastiques, caoutchouc	0,243	-	<sup>55</sup> Fe, <sup>60</sup> Co, <sup>63</sup> Ni, <sup>108m</sup> Ag	FMA-VC	F3-01
Plastiques, caoutchouc	2,3	-	<sup>55</sup> Fe, <sup>60</sup> Co, <sup>63</sup> Ni, <sup>108m</sup> Ag	TFA	TFA