

# RADIOMARQUAGE MOLECULAIRE

**ETABLISSEMENT:** SOCIETE CHELATEC

**EXPLOITANT:** Université ou Laboratoire

**RÉGION:** Pays de la Loire

**DÉPARTEMENT:** LOIRE-ATLANTIQUE

**COMMUNE:** SAINT-HERBLAIN

Données déclarées au 31/12/2022

Nature des déchets	Volume déclaré (en m <sup>3</sup> équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
LS-LH (0,03 m3)	-	-	<sup>14</sup> C, <sup>153</sup> Gd	FMA-VC	F3-7-01
SNC (0,05 m3)	0,05	-	<sup>3</sup> H, <sup>14</sup> C	TFA	TFA
LS-LH (0,015 m3)	-	-	<sup>3</sup> H, <sup>14</sup> C	FMA-VC	F3-7-01
SL (0,05 m3)	-	-	<sup>3</sup> H, <sup>14</sup> C	FMA-VC	F3-7-01
DGD - Déchets gérés en décroissance	5,222	-	<sup>125</sup> I, <sup>225</sup> Ac, <sup>90</sup> Y, <sup>177</sup> Lu	VTC	DGD
LS-LH (0,001 m3)	-	-	<sup>14</sup> C	FMA-VC	F3-7-01
SI (0,12 m3)	-	-	<sup>3</sup> H, <sup>14</sup> C	FMA-VC	F3-7-01
SL (0,12 m3)	-	-	<sup>3</sup> H, <sup>14</sup> C	FMA-VC	F3-7-01
SO (0,08 m3)	-	-	<sup>3</sup> H, <sup>14</sup> C	FMA-VC	F3-7-01