

RADIOMARQUAGE MOLECULAIRE

ETABLISSEMENT: SOCIETE CHELATEC
EXPLOITANT: Université ou Laboratoire

RÉGION: Pays de la Loire
DÉPARTEMENT: LOIRE-ATLANTIQUE
COMMUNE: SAINT-HERBLAIN

Données déclarées au 31/12/2015

Nature des déchets	Volume déclaré (en m ³ équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
Déchets gérés en décroissance	8,2	-	⁹⁰ Y, ¹¹¹ In, ¹²⁵ I	VTC	DGD
LS-LH : Solvants et Huiles Liquides (0,018m3)	-	$2,73 \cdot 10^3$	¹⁴ C, ³ H	FMA-VC	F3-7-01
SI: solides incinérables (0,12m3)	0,01	$1,44 \cdot 10^1$	¹⁴ C, ³ H	FMA-VC	F3-7-01
SL: flacons de scintillation en plastique (0,12m3)	-	$7,68 \cdot 10^1$	¹⁴ C, ³ H	FMA-VC	F3-7-01
SI: solides incinérables (0,12m3)	0,01	$6,57 \cdot 10^1$	³ H	FMA-VC	F3-7-01
SO: solides organiques (0,12m3)	0,01	$4,53 \cdot 10^2$	³ H, ¹²⁵ I	FMA-VC	F3-7-01
SL: flacons de scintillation en plastique (0,09m3)	-	$1,45 \cdot 10^1$	¹⁴ C, ³ H, ¹²⁵ I	FMA-VC	F3-7-01