

# PLATEFORME DE RADIOBIOLOGIE ET D'IMAGERIE EXPERIMENTALE (PRIMEX)

**ETABLISSEMENT:** UNIVERSITE D'ANGERS  
**EXPLOITANT:** Université ou Laboratoire

**RÉGION:** Pays de la Loire  
**DÉPARTEMENT:** MAINE-ET-LOIRE  
**COMMUNE:** ANGERS

Données déclarées au 31/12/2014

Nature des déchets	Volume déclaré (en m <sup>3</sup> équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
<b>SL: flacons de scintillation en plastique</b>	-	2,00.10 <sup>0</sup>	<sup>14</sup> C, <sup>3</sup> H	FMA-VC	F3-7-01
<b>LA: liquides aqueux</b>	-	1,00.10 <sup>0</sup>	<sup>14</sup> C, <sup>3</sup> H	FMA-VC	F3-7-01
<b>SL: flacons de scintillation en verre</b>	-	5,00.10 <sup>0</sup>	<sup>14</sup> C, <sup>3</sup> H	FMA-VC	F3-7-01
<b>SI: solides incinérables</b>	0,01	5,00.10 <sup>0</sup>	<sup>14</sup> C, <sup>3</sup> H	FMA-VC	F3-7-01
<b>LS-LH : Solvants et Huiles Liquides</b>	-	2,00.10 <sup>0</sup>	<sup>14</sup> C, <sup>3</sup> H	FMA-VC	F3-7-01
<b>Déchets gérés en décroissance</b>	-	-	<sup>125</sup> I	VTC	DGD