

# LABORATOIRES DE L'ENVIRONNEMENT - DÉPARTEMENT DES APPLICATIONS NUCLÉAIRES

**ETABLISSEMENT:** AIEA  
**EXPLOITANT:** Université ou Laboratoire

**RÉGION:** Monaco  
**DÉPARTEMENT:** PRINCIPAUTÉ DE MONACO  
**COMMUNE:** MONACO

Données déclarées au 31/12/2016

Nature des déchets	Volume déclaré (en m <sup>3</sup> équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
<b>SI: solides incinérables (0,54m<sup>3</sup>)</b>	0,045	7,43.10 <sup>0</sup>	<sup>109</sup> Cd, <sup>110m</sup> Ag, <sup>57</sup> Co, <sup>241</sup> Am, <sup>65</sup> Zn, <sup>134</sup> Cs	FMA-VC	F3-7-01
<b>SL: flacons de scintillation en plastique (0,2045m<sup>3</sup>)</b>	0,013	2,21.10 <sup>0</sup>	<sup>14</sup> C, <sup>45</sup> Ca, <sup>3</sup> H, <sup>63</sup> Ni	FMA-VC	F3-7-01
<b>LA: liquides aqueux (0,085m<sup>3</sup>)</b>	-	1,50.10 <sup>0</sup>	<sup>109</sup> Cd, <sup>241</sup> Am, <sup>210</sup> Pb, <sup>60</sup> Co, <sup>137</sup> Cs, <sup>133</sup> Ba	FMA-VC	F3-7-01