

# PRODUCTION RADIOPHARMACEUTIQUE / RECHERCHE EN IMAGERIE PETIT ANIMAL

**ETABLISSEMENT:** GIP CYCLOTRON REUNION OCEAN INDIEN  
**EXPLOITANT:** Université ou Laboratoire

**RÉGION:** Outre-mer  
**DÉPARTEMENT:** LA REUNION  
**COMMUNE:** SAINT-DENIS

Données déclarées au 31/12/2019

Nature des déchets	Volume déclaré (en m <sup>3</sup> équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
<b>Déchets gérés en décroissance</b>	1	-	<sup>13</sup> N, <sup>68</sup> Ga, <sup>99m</sup> Tc, <sup>18</sup> F	VTC	DGD
<b>SC: solides compactables (0,24m<sup>3</sup>)</b>	0,146	-	<sup>109</sup> Cd, <sup>56</sup> Co, <sup>54</sup> Mn, <sup>57</sup> Co, <sup>58</sup> Co, <sup>51</sup> Cr	TFA	TFA
<b>LA: liquides aqueux (0,06m<sup>3</sup>)</b>	-	-	<sup>109</sup> Cd, <sup>56</sup> Co, <sup>54</sup> Mn, <sup>57</sup> Co, <sup>65</sup> Zn, <sup>58</sup> Co	FMA-VC	F3-7-01
<b>LA: liquides aqueux (0,065m<sup>3</sup>)</b>	-	-	<sup>68</sup> Ge	FMA-VC	F3-7-01