

# PRODUCTION RADIOPHARMACEUTIQUE : ST CLOUD

**ETABLISSEMENT:** ADVANCED ACCELERATOR APPLICATIONS  
**EXPLOITANT:** Industrie

**RÉGION:** Ile-de-France  
**DÉPARTEMENT:** HAUTS-DE-SEINE  
**COMMUNE:** SAINT-CLOUD

Données déclarées au 31/12/2018

Nature des déchets	Volume déclaré (en m <sup>3</sup> équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
<b>SC (0,00032m3)</b>	-	-	<sup>56</sup> Co, <sup>54</sup> Mn, <sup>57</sup> Co, <sup>60</sup> Co, <sup>58</sup> Co, <sup>51</sup> Cr	TFA	TFA
<b>LS-LH : Solvants et Huiles Liquides (0,008m3)</b>	-	-	<sup>56</sup> Co, <sup>57</sup> Co, <sup>54</sup> Mn, <sup>60</sup> Co, <sup>58</sup> Co, <sup>51</sup> Cr	FMA-VC	F3-7-01
<b>Déchets gérés en décroissance</b>	0,04	-	<sup>18</sup> F	VTC	DGD
<b>SI: solides incinérables (0,27m3)</b>	0,021	-	<sup>109</sup> Cd, <sup>56</sup> Co, <sup>57</sup> Co, <sup>60</sup> Co, <sup>58</sup> Co, <sup>51</sup> Cr	FMA-VC	F3-7-01
<b>SC (0,44m3)</b>	0,289	-	<sup>56</sup> Co, <sup>109</sup> Cd, <sup>57</sup> Co, <sup>60</sup> Co, <sup>58</sup> Co, <sup>51</sup> Cr	TFA	TFA
<b>LA: liquides aqueux (0,39m3)</b>	-	-	<sup>109</sup> Cd, <sup>56</sup> Co, <sup>54</sup> Mn, <sup>57</sup> Co, <sup>58</sup> Co, <sup>51</sup> Cr	FMA-VC	F3-7-01