

# PRODUCTION RADIOPHARMACEUTIQUE (NIMES)

**ETABLISSEMENT:** CIS BIO INTERNATIONAL  
**EXPLOITANT:** Industrie

**RÉGION:** Occitanie  
**DÉPARTEMENT:** GARD  
**COMMUNE:** NIMES

Données déclarées au 31/12/2020

Nature des déchets	Volume déclaré (en m <sup>3</sup> équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
<b>SI (1,08 m3)</b>	0,085	-	<sup>56</sup> Co, <sup>57</sup> Co, <sup>54</sup> Mn, <sup>183</sup> Re, <sup>65</sup> Zn, <sup>58</sup> Co	FMA-VC	F3-7-01
<b>TFA-09 (0,4 m3)</b>	0,4	-		TFA	TFA
<b>LS-LH (0,035 m3)</b>	-	-		FMA-VC	F3-7-01
<b>LA (0,13 m3)</b>	-	-	<sup>56</sup> Co, <sup>57</sup> Co, <sup>54</sup> Mn, <sup>65</sup> Zn, <sup>58</sup> Co, <sup>51</sup> Cr	FMA-VC	F3-7-01
<b>DGD - Déchets gérés en décroissance</b>	1	-	<sup>18</sup> F	VTC	DGD
<b>SNC (0,11 m3)</b>	0,11	-	<sup>56</sup> Co, <sup>57</sup> Co, <sup>54</sup> Mn, <sup>183</sup> Re, <sup>65</sup> Zn, <sup>58</sup> Co	TFA	TFA
<b>LA (0,029 m3)</b>	-	-	<sup>56</sup> Co, <sup>57</sup> Co, <sup>54</sup> Mn, <sup>65</sup> Zn, <sup>58</sup> Co, <sup>51</sup> Cr	FMA-VC	F3-7-01