

# PRODUCTION RADIOPHARMACEUTIQUE (RENNES)

**ETABLISSEMENT:** CURIUM PET FRANCE

**EXPLOITANT:** Industrie

**RÉGION:** Bretagne

**DÉPARTEMENT:** ILLE-ET-VILAINE

**COMMUNE:** RENNES

Données déclarées au 31/12/2024

Nature des déchets	Volume déclaré (en m <sup>3</sup> équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
DGD - Déchets gérés en décroissance	1	-	<sup>18</sup> F	VTC	DGD
SI	0,028	-	<sup>3</sup> H, <sup>54</sup> Mn, <sup>57</sup> Co, <sup>58</sup> Co, <sup>51</sup> Cr, <sup>56</sup> Co	FMA-VC	F3-7-01
SC	0,038	-	<sup>3</sup> H, <sup>54</sup> Mn, <sup>57</sup> Co, <sup>58</sup> Co, <sup>51</sup> Cr, <sup>56</sup> Co	TFA	TFA
LA	-	-	<sup>3</sup> H, <sup>54</sup> Mn, <sup>57</sup> Co, <sup>58</sup> Co, <sup>51</sup> Cr, <sup>56</sup> Co	FMA-VC	F3-7-01
ACC	0,35	-	<sup>3</sup> H, <sup>54</sup> Mn, <sup>57</sup> Co, <sup>58</sup> Co, <sup>51</sup> Cr, <sup>56</sup> Co	TFA	TFA
LS	-	-	<sup>3</sup> H, <sup>54</sup> Mn, <sup>57</sup> Co, <sup>58</sup> Co, <sup>51</sup> Cr, <sup>56</sup> Co	FMA-VC	F3-7-01