

**ETABLISSEMENT:** INSTITUT PLURIDISCIPLINAIRE HUBERT CURIEN (IPHC)  
**EXPLOITANT:** Université ou Laboratoire

**RÉGION:** Grand Est  
**DÉPARTEMENT:** BAS-RHIN  
**COMMUNE:** STRASBOURG

Données déclarées au 31/12/2023

Nature des déchets	Volume déclaré (en m <sup>3</sup> équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
SI	-	-	<sup>54</sup> Mn, <sup>60</sup> Co, <sup>57</sup> Co, <sup>65</sup> Zn, <sup>58</sup> Co, <sup>88</sup> Zr	FMA-VC	F3-7-01
SL	-	-	<sup>3</sup> H	FMA-VC	F3-7-01
LA	-	-	<sup>54</sup> Mn, <sup>57</sup> Co, <sup>65</sup> Zn, <sup>56</sup> Co, <sup>88</sup> Y, <sup>88</sup> Zr	FMA-VC	F3-7-01
DGD - Déchets gérés en décroissance	0,17	-	<sup>18</sup> F, <sup>169</sup> Yb, <sup>88</sup> Zr, <sup>177</sup> Lu, <sup>64</sup> Cu	VTC	DGD
LA	-	-	<sup>54</sup> Mn, <sup>57</sup> Co, <sup>58</sup> Co, <sup>56</sup> Co, <sup>88</sup> Y, <sup>52</sup> Mn	FMA-VC	F3-7-01
ACC	-	-	<sup>54</sup> Mn, <sup>57</sup> Co, <sup>58</sup> Co, <sup>56</sup> Co	TFA	TFA