

# PRODUCTION RADIOPHARMACEUTIQUE : ST GENIS POUILLY

**ETABLISSEMENT:** ADVANCED ACCELERATOR APPLICATIONS

**EXPLOITANT:** Industrie

**RÉGION:** Auvergne-Rhône-Alpes

**DÉPARTEMENT:** AIN

**COMMUNE:** SAINT-GENIS-POUILLY

Données déclarées au 31/12/2022

| Nature des déchets                         | Volume déclaré (en m <sup>3</sup> équivalent conditionné) | Activité déclarée (en MBq) | Radionucléides   | Catégorie | Famille |
|--|---|----------------------------|--|-----------|---------|
| <b>DGD - Déchets gérés en décroissance</b> | 0,776   | -                          | <sup>13</sup> N, <sup>18</sup> F   | VTC       | DGD     |
| <b>SI (0,05 m3)</b>                        | -   | -                          | <sup>54</sup> Mn, <sup>60</sup> Co, <sup>57</sup> Co, <sup>58</sup> Co, <sup>51</sup> Cr, <sup>56</sup> Co | FMA-VC    | F3-7-01 |
| <b>SC (0,385 m3)</b>                       | 0,246   | -                          | <sup>54</sup> Mn, <sup>60</sup> Co, <sup>57</sup> Co, <sup>58</sup> Co, <sup>51</sup> Cr, <sup>56</sup> Co | TFA       | TFA     |
| <b>LS-LH (0,007 m3)</b>                    | -   | -                          | <sup>54</sup> Mn, <sup>60</sup> Co, <sup>57</sup> Co, <sup>58</sup> Co, <sup>51</sup> Cr, <sup>56</sup> Co | FMA-VC    | F3-7-01 |
| <b>LA (0,236 m3)</b>                       | -   | -                          | <sup>54</sup> Mn, <sup>57</sup> Co, <sup>58</sup> Co, <sup>18</sup> F, <sup>51</sup> Cr, <sup>56</sup> Co  | FMA-VC    | F3-7-01 |
| <b>SNC (0,0003 m3)</b>                     | -   | -                          | <sup>54</sup> Mn, <sup>60</sup> Co, <sup>57</sup> Co, <sup>58</sup> Co, <sup>51</sup> Cr, <sup>56</sup> Co | TFA       | TFA     |