

# ANALYSES ENVIRONNEMENTALES

**ETABLISSEMENT:** EICHROM LABORATOIRE  
**EXPLOITANT:** Industrie

**RÉGION:** Bretagne  
**DÉPARTEMENT:** ILLE-ET-VILAINE  
**COMMUNE:** BRUZ

Données déclarées au 31/12/2017

| Nature des déchets  | Volume déclaré<br>(en m <sup>3</sup><br>équivalent<br>conditionné) | Activité<br>déclarée (en<br>MBq) | Radionucléides  | Catégorie | Famille |
|---|--|----------------------------------|---|-----------|---------|
| <b>SI: solides incinérables (3m3)</b>                     | 0,252  | -                                | <sup>110m</sup> Ag, <sup>54</sup> Mn, <sup>60</sup> Co,<br><sup>137</sup> Cs                                      | FMA-VC    | F3-7-01 |
| <b>SL: flacons de scintillation en plastique (0,11m3)</b> | -  | -                                | <sup>14</sup> C, <sup>3</sup> H, <sup>90</sup> Sr   | FMA-VC    | F3-7-01 |
| <b>SLV: flacons de scintillation en verre (0,02m3)</b>    | -  | -                                | <sup>14</sup> C, <sup>3</sup> H, <sup>55</sup> Fe, <sup>99</sup> Tc,<br><sup>63</sup> Ni, <sup>241</sup> Pu       | FMA-VC    | F3-7-01 |
| <b>SNI: solides non incinérables (0,18m3)</b>             | 0,119  | -                                | <sup>232</sup> U, <sup>242</sup> Pu, <sup>90</sup> Sr,<br><sup>137</sup> Cs, <sup>133</sup> Ba, <sup>243</sup> Am | FMA-VC    | F3-01   |
| <b>Déchets gérés en décroissance</b>                      | -  | -                                | <sup>201</sup> Tl, <sup>131</sup> I, <sup>58</sup> Co,<br><sup>99m</sup> Tc                                       | VTC       | DGD     |
| <b>LA: liquides aqueux (0,21m3)</b>                       | -  | -                                | <sup>14</sup> C, <sup>3</sup> H, <sup>90</sup> Sr, <sup>60</sup> Co,<br><sup>137</sup> Cs, <sup>63</sup> Ni       | FMA-VC    | F3-7-01 |
| <b>SI: solides incinérables (0,15m3)</b>                  | 0,013  | -                                | <sup>3</sup> H, <sup>60</sup> Co, <sup>90</sup> Sr,<br><sup>137</sup> Cs, <sup>133</sup> Ba                       | FMA-VC    | F3-7-01 |