

**ETABLISSEMENT:** IN2P3

**EXPLOITANT:** Université ou Laboratoire

**RÉGION:** Ile-de-France

**DÉPARTEMENT:** ESSONNE

**COMMUNE:** ORSAY

L'Institut de Physique Nucléaire (IPN) d'Orsay est une Unité Mixte de Recherche fondamentale de l'Institut National de Physique Nucléaire et de Physique des Particules (IN2P3 - Dép. de Physique Nucléaire et Corpusculaire du CNRS) et de l'Université Par

Données déclarées au 31/12/2018

| Nature des déchets  | Volume déclaré (en m <sup>3</sup> <sup>3</sup> / <sup>sup</sup> équivalent conditionné) | Activité déclarée (en MBq) | Radionucléides | Catégorie | Famille |
|---|---|----------------------------|----------------|-----------|---------|
| <b>Solides incinérables(8,4 m3 - 0,65 t - 34 fûts de 120 litres)</b>                            | 0,431   | -                          |                | FMA-VC    | F3-7-01 |
| <b>Solides non incinérables compactables (2,64 m3 - 0,73 t - 8 fûts (2 120L et 4 (200L))</b>    | 1,927   | -                          |                | FMA-VC    | F3-01   |
| <b>Solides non incinérables non compactables (15 m3 - 0,64 t - 25 fûts (22 120 L et 3 200L)</b> | 9,6   | -                          |                | FMA-VC    | F3-01   |
| <b>Flacons de scintillation verre (pleins)(1 fût de 120 litres)</b>                             | -   | -                          |                | FMA-VC    | F3-7-01 |
| <b>Flacons de scintillations polyéthylène (pleins)(1 fût de 120 litres)</b>                     | -   | -                          |                | FMA-VC    | F3-7-01 |
| <b>Déchets métalliques divers (Pb, Fe, Cu, Al...) non caractérisés(2 m3 - 0,5 t )</b>           | 1   | -                          |                | TFA       | TFA     |
| <b>Déchets Technologiques divers(30 filtres THE et divers)</b>                                  | 4,5   | -                          |                | TFA       | TFA     |
| <b>Radium(1 4)</b>  | -   | -                          |                | MA-VL     | DIV2    |
| <b>Flacon de Source Cs (1 1)</b>  | -   | -                          |                | MA-VL     | DIV2    |
| <b>Déchets sous forme de poudre(1 m3 - 1 t )</b>  | 1   | -                          |                | FA-VL     | DIV9    |
| <b>Solutions aqueuses(1,07 m3 - 1 t )</b>   | 1,07  | -                          |                | FA-VL     | DIV6    |
| <b>Huile contaminée(0,015 m3 - 1 t )</b>  | 0,015   | -                          |                | FMA-VC    | DIV3    |
| <b>Liquides organiques(0,05 m3 - 1 t )</b>  | 0,05  | -                          |                | FA-VL     | DIV9    |
| <b>Mercuré contaminé(0,003 m3 - 1 t )</b>   | -   | -                          |                | AUTRES    | DSF     |