

UMR 8250 LABORATOIRE DE NEUROPHOTONIQUE

ETABLISSEMENT: UNIVERSITE PARIS DESCARTES

EXPLOITANT: Université ou Laboratoire

RÉGION: Ile-de-France

DÉPARTEMENT: PARIS (DEP)

COMMUNE: PARIS 06

Données déclarées au 31/12/2017

| Nature des déchets | Volume déclaré (en m ³ équivalent conditionné) | Activité déclarée (en MBq) | Radionucléides | Catégorie | Famille |
|---|---|----------------------------|------------------|-----------|---------|
| SI: solides incinérables (0,12m3) | 0,01 | - | ³ H | FMA-VC | F3-7-01 |
| SL: flacons de scintillation en plastique (0,1m3) | - | - | ¹⁴ C | FMA-VC | F3-7-01 |
| LA: liquides aqueux (0,015m3) | - | - | ¹⁴ C | FMA-VC | F3-7-01 |
| SL: flacons de scintillation en plastique (0,12m3) | - | - | ³ H | FMA-VC | F3-7-01 |
| LA: liquides aqueux (0,03m3) | - | - | ³ H | FMA-VC | F3-7-01 |
| Déchets gérés en décroissance | - | - | ³⁵ S | VTC | DGD |
| LS-LH : Solvants et Huiles Liquides (0,005m3) | - | - | ³ H | FMA-VC | F3-7-01 |
| LS-LH : Solvants et Huiles Liquides (0,005m3) | - | - | ¹⁴ C | FMA-VC | F3-7-01 |
| SI: solides incinérables (0,03m3) | - | - | ⁶⁵ Zn | FMA-VC | F3-7-01 |
| SI: solides incinérables (0,1m3) | - | - | ¹⁴ C | FMA-VC | F3-7-01 |