

CNRS - UMR 2594 LABORATOIRE DES INTERACTIONS PLANTES MICRO-ORGANISMES (LIPM)

ETABLISSEMENT: INRA - CENTRE DE RECHERCHE de TOULOUSE MIDI-PYRENEES

EXPLOITANT: Université ou Laboratoire

RÉGION: Occitanie

DÉPARTEMENT: HAUTE-GARONNE

COMMUNE: CASTANET-TOLOSAN

Données déclarées au 31/12/2022

| Nature des déchets | Volume déclaré (en m ³ équivalent conditionné) | Activité déclarée (en MBq) | Radionucléides | Catégorie | Famille |
|-------------------------------------|---|----------------------------|----------------------------------|-----------|---------|
| LA (0,005 m3) | - | - | ³ H, ¹⁴ C | FMA-VC | F3-7-01 |
| SI (0,12 m3) | - | - | ³ H, ¹⁴ C | FMA-VC | F3-7-01 |
| LA (0,0005 m3) | - | - | U | FMA-VC | F3-7-01 |
| LA (0,00025 m3) | - | - | U | FMA-VC | F3-7-01 |
| SC (0,0015 m3) | - | - | U | TFA | TFA |
| SL (0,02 m3) | - | - | ³ H | FMA-VC | F3-7-01 |
| DGD - Déchets gérés en décroissance | 0,4 | - | ³² P, ³⁵ S | VTC | DGD |
| LA (0,01 m3) | - | - | ³ H | FMA-VC | F3-7-01 |
| GAZ (0,03 m3) | 0,03 | - | ¹⁴ C | AUTRES | DSF |
| SI (0,02 m3) | - | - | ³ H | FMA-VC | F3-7-01 |