

ETABLISSEMENT: ORANO / ORANO CYCLE

EXPLOITANT: Orano

RÉGION: Auvergne-Rhône-Alpes

DÉPARTEMENT: DROME

COMMUNE: SAINT-PAUL-TROIS-CHATEAUX

Données déclarées au 31/12/2022

| Nature des déchets | Volume déclaré (en m³ équivalent conditionné) | Activité déclarée (en MBq) | Radionucléides | Catégorie | Famille |
|---|--|----------------------------------|----------------|-----------|---------|
| 1. DÉCHETS DE TRÈS FAIBLE ACTIVITÉ | | | | | |
| a. Chantiers de démantèlement | | | | | |
| Déchets métalliques | 5,33 | - | | TFA | TFA |
| Déchets non métalliques | 14,625 | - | | TFA | TFA |
| Inertes | 0,6 | - | | TFA | TFA |
| Déchets amiantés | 70 | - | | TFA | TFA |
| b. Déchets en attente de filière (études en cours) | | | | | |
| D3E | 0,1 | - | | TFA | TFA |
| Déchets mercuriels | 0,3 | - | | TFA | TFA |
| Effluents ammoniaqués issus des 19 SAFRAP* | 65 | - | | TFA | TFA |
| DEEE URT (A72A)* | 1,2 | - | | TFA | TFA |
| c. Déchets en attente de fillère (études en cours) | | | | | |
| Fluorines URT (A63-64)* | 225 | - | | TFA | TFA |
| Pulvérulents (Résines échangeuses d'ions URT (A79)*+ 4 fûts de boues sèche ST200 et ST100HF A62*) | 14,8 | - | | TFA | TFA |
| Huile moteur contaminée URT | - | - | | FMA-VC | F3-7-01 |
| 2. DÉCHETS DE FAIBLE ACTIVITÉ | | | | | |
| a. Déchets en attente de filière (études en cours) | | | | | |
| Gravats (Fluorine Bétonnée)* | 5 | - | | FMA-VC | DIV3 |
| Boues et insolubles (A61-79)* | 6,8 | - | | FMA-VC | DIV3 |
| 3. DÉCHETS DE TRÈS FAIBLE ACTIVITÉ | | | | | |
| a. Déchets d'exploitation | | | | | |
| METALLIQUES (aluminium, bombes aérosols, déchets métalliques, cartouches de masque, filtres THE) | 4,011 | - | | TFA | TFA |
| NON METALLIQUES (compactables humides, compactables secs, non compactables non métalliques, déchets plastiques) | 310 | - | | TFA | TFA |
| INERTES (verre, gravats) | 0,08 | - | | TFA | TFA |
| b. Déchets en attente de fillère | | | | | |
| DEEE | 0,5 | - | | AUTRES | DSF |
| | | | | | |