

CHOZO A - EN DECONSTRUCTION

ETABLISSEMENT: EDF
EXPLOITANT: EDF

RÉGION: Grand Est
DÉPARTEMENT: ARDENNES
COMMUNE: CHOOZ

Premier réacteur nucléaire REP (de 305 MWe) construit en France, Chooz A est mis en service en 1967. Construit et exploité par EDF et des sociétés belges regroupées dans la « Société Electro Nucléaire des Ardennes » (SENA). Arrêté définitivement en 1991, le réacteur est mis à l'arrêt définitif en 1999. Le démantèlement total des installations est à la charge d'EDF.

Données déclarées au 31/12/2017

| Nature des déchets | Volume déclaré (en m ³ équivalent conditionné) | Activité déclarée (en MBq) | Radionucléides | Catégorie | Famille |
|---|--|----------------------------------|----------------|-----------|---------|
| 1. DÉCHETS MOYENNE ACTIVITÉ À VIE LONGUE (MA-VL) | | | | | |
| Crayons sources(2 Etui) | - | - | | AUTRES | S01 |
| 2. DÉCHETS DE MOYENNE, FAIBLE OU TRÈS FAIBLE ACTIVITÉ À VIE COURTE (FMA-VC OU TFA) | | | | | |
| a. Déchets non conditionnés ou préconditionnés | | | | | |
| Amiante | 170 | - | | TFA | TFA |
| Boues séchées | 0,309 | - | | TFA | TFA |
| Filtres de ventilation | 6,176 | - | | TFA | TFA |
| Filtres de ventilation | 19,648 | - | | FMA-VC | F3-2-15 |
| Gravats | 78,58 | - | | TFA | TFA |
| Huile | - | - | | AUTRES | DSF |
| Liquides organiques | - | - | | AUTRES | DSF |
| Métaux ferreux | 3,286 | - | | FMA-VC | F3-7-02 |
| Métaux ferreux | 135 | - | | TFA | TFA |
| Métaux ferreux | 30,976 | - | | FMA-VC | F3-2-15 |
| Métaux non ferreux | 0,589 | - | | FMA-VC | F3-2-15 |
| Métaux non ferreux | 6,448 | - | | TFA | TFA |
| Pièges à iodé, charbon actif | 10,354 | - | | TFA | TFA |
| Plastiques, caoutchouc | 0,338 | - | | FMA-VC | F3-7-01 |
| Plastiques, caoutchouc | 8,029 | - | | FMA-VC | F3-01 |
| Plastiques, caoutchouc | 39,42 | - | | TFA | TFA |
| Résines actives | 200 | - | | FMA-VC | F3-2-03 |
| Résines échangeuses d'ions APG | 0,096 | - | | FMA-VC | F3-7-01 |
| Gravats historiques | 200 | - | | TFA | TFA |
| b. Déchets conditionnés en attente d'expédition | | | | | |
| Big-bags (1m3) - Déchets inertes(5 BB1) | 5 | - | | TFA | TFA |
| Big-bags (1m3) - Déchets non métalliques(3 BB1) | 3 | - | | TFA | TFA |
| Caissons métalliques (2m3)(1 unité) | 0,384 | - | | FMA-VC | F3-7-02 |
| Caissons métalliques (5m3)(1 unite) | 4,06 | - | | FMA-VC | F3-2-15 |
| Casiers (2,66 m3) - Déchets Métalliques(2 CA2) | 5,32 | - | | TFA | TFA |
| Fûts métalliques (200l) - Déchets compactables(5 F1) | 0,675 | - | | FMA-VC | F3-01 |
| Fûts métalliques (200l) - Déchets non métalliques(8 F1) | 1,64 | - | | TFA | TFA |

| Nature des déchets | Volume déclaré (en m ³ équivalent conditionné) | Activité déclarée (en MBq) | Radionucléides | Catégorie | Famille |
|--|--|----------------------------------|----------------|-----------|---------|
| Fûts plastiques (2001) - Déchets incinérables(80 F6) | 1,2 | - | | FMA-VC | F3-7-01 |