

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 31/12/2018

Nature des déchets	Volume déclaré (en m ³ équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
Crayons sources(2 Etui)	-	-		AUTRES	S01
Amiante	170	-		TFA	TFA
Filtres de ventilation	2,619	-		TFA	TFA
Filtres de ventilation	8,326	-		FMA-VC	F3-2-15
Gravats	57,972	-		TFA	TFA
Huile	-	-		FMA-VC	F3-7-01
Métaux ferreux	1,149	-		FMA-VC	F3-7-02
Métaux ferreux	140	-		TFA	TFA
Métaux ferreux	32,269	-		FMA-VC	F3-2-15
Métaux non ferreux	0,187	-		FMA-VC	F3-2-15
Métaux non ferreux	2,038	-		TFA	TFA
Pièges à iodé, charbon actif	5,16	-		TFA	TFA
Plastiques, caoutchouc	0,281	-		FMA-VC	F3-7-01
Plastiques, caoutchouc	7,312	-		FMA-VC	F3-01
Plastiques, caoutchouc	35,17	-		TFA	TFA
Résines actives	190	-		FMA-VC	F3-2-03
Résines échangeuses d'ions APG	0,089	-		FMA-VC	F3-7-01
Gravats historiques	200	-		TFA	TFA
Big-bags (1m3) - Déchets inertes(3 BB1)	3	-		TFA	TFA
Big-bags (1m3) - Déchets non métalliques(3 BB1)	3	-		TFA	TFA
Caissons métalliques (5m3)(7 unite)	28,42	-		FMA-VC	F3-2-15
Casiers (2,66 m3) - Déchets Métalliques(1 CA2)	2,66	-		TFA	TFA
Fûts métalliques (200l) - Déchets compactables(32 F1)	4,33	-		FMA-VC	F3-01
Fûts métalliques (200l) - Déchets non métalliques(1 F1)	0,205	-		TFA	TFA
Fûts plastiques (200l) - Déchets incinérables(63 F6)	0,995	-		FMA-VC	F3-7-01
Pièces métalliques monoblocs(2 unite)	3,91	-		FMA-VC	F3-7-02