

ETABLISSEMENT: CEA DAM

EXPLOITANT: CEA DAM

RÉGION: Bourgogne-Franche-Comté

DÉPARTEMENT: COTE-D'OR

COMMUNE: SALIVES

Données déclarées au 31/12/2020

Nature des déchets	Volume déclaré (en m ³ ³ /sup > équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
Déchets conditionnés dans du béton, boues et/ou concentrats(10 fûts de 200 litres)	2	-		FMA-VC	F3-6-02
Déchets conditionnés dans du béton, boues et/ou concentrats(2 fûts de 200 litres)	0,438	-		MA-VL	F2-6-02
Déchets technologiques conditionnés en fût, en attente de caractérisation et/ou traitement(342 m ³ - 1 t)	342	-		MA-VL	F2-6-04
Boîtes à gants(4 boîtes à gants)	48,72	-		FMA-VC	F3-6-03
Déchets technologiques, conditionnés en fût(162 fûts de 200 litres)	19,764	-		FMA-VC	F3-01
Déchets conditionnés en caisson(1 caissons de 5 m ³)	4,06	-		FMA-VC	F3-6-03
Déchets technologiques MA-VL(49 fûts de 100 litres)	2,132	-		MA-VL	F2-5-07
Déchets métalliques en caisse métallique [activité massique alpha < 0.14 Bq/g](112,05 m ³ - 25 caisses de 1 m ³)	33,75	-		TFA	TFA
Déchets en big-bag [activité massique alpha < 0.84 Bq/g] (15,75 m ³ - 24 big-bags de 1 m ³)	21	-		TFA	TFA
Terres contaminées, provenant d'une opération de réhabilitation du site [activité massique inférieure à 10 Bq/g](8990 m ³ - 1 t)	-	-		AUTRES	DSH
Chaux en fût de 100 L(activité massique <1.7 Bq/g)(109 fûts de 100 L)	10,9	-		TFA	TFA
Effluents Actifs (EA) et Effluents Actifs Procédés (EAP) en attente ou en cours de traitement(211 m ³ - 0,0538 t)	11,352	-		FMA-VC	F3-6-02
Huiles conditionnés en fût en attente de traitement(5,7 m ³ - 1 t - 41 fûts)	5,7	-		FMA-VC	F3-7-01
Fûts contenant des déchets liquide en attente de caractérisation et/ou de traitement(9,33 m ³ - 1 t)	9,33	-		AUTRES	DSF
Déchets solides FA conditionnés en fût(2526,63 m ³ - 12325 fûts de 200 litres)	2527	-		FMA-VC	F4-6-01
Déchets solides conditionnés en fût(50,71 m ³ - 461 fûts de 100 litres)	50,71	-		FMA-VC	F4-6-01
Déchets de démantèlement conditionnés en caisson(21 m ³ - 1 t - 4 caissons)	21	-		FMA-VC	F4-6-04
Déchets sous forme de lingots de fusion(61,64 m ³ - 934 lingots)	61,644	-		TFA	TFA
Déchets uraniés tritiés conditionnés en fût(216,28 m ³ - 1055 fûts de 200 litres)	216	-		FMA-VC	F4-6-02
Déchets uraniés tritiés conditionnés en fût(30,8 m ³ - 280 fûts de 100 litres)	30,8	-		FMA-VC	F4-6-02
déchets solides tritiés dégazant conditionnés en fûts de 200 l(477,65 m ³ - 2330 fûts de 200 L)	478	-		FMA-VC	F4-6-03
déchets solides tritiés dégazants conditionnés en fûts de 100 l(5,61 m ³ - 51 fûts de 100 L)	5,61	-		FMA-VC	F4-6-03
Surbottes compactées conditionnées en fût(5,54 m ³ - 27 fûts de 200L)	5,535	-		TFA	TFA
Liquides scintillants tritiés(0,21 m ³ - 1 t)	0,21	-		FMA-VC	DIV4
Huiles tritiées(2,15 m ³ - 1 t)	2,15	-		FMA-VC	DIV4
Mercure tritié(0,05 m ³ - 1 t)	0,05	-		AUTRES	DSF

Nature des déchets	Volume déclaré (en m ³ équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
Déchets métalliques conditionnés en caisse métallique(383,4 m3 - 284 caisses de 1.3m²)	383	-		TFA	TFA
Déchets conditionnés en big-bag(150 m3 - 155 big-bags)	150	-		TFA	TFA
Sources sans emploi de toute nature entreposées dans les différentes installation du centre.(480 unités)	-	-		AUTRES	S01
Effluents amériiciés en attente de vitrification(6,64 m3 - 1 t)	6,64	-		MA-VL	F2-6-03
les six zones contiennent des déchets ménagers et industriels banals ainsi que des gravats mis en décharge conformément aux normes de l'époque. Un marquage radiologique ne peut être exclu du fait des pratiques anciennes de décontamination.(150000 m3)	-	-		AUTRES	DSH