

ETABLISSEMENT: DAHER

EXPLOITANT: Industrie

RÉGION: Grand Est

DÉPARTEMENT: AUBE

COMMUNE: EPOTHEMONT

ICPE DAHER d'Epothémont dont les activités principales sont :

- tri et conditionnement de déchets TFA selon les spécifications de l'ANDRA ou de CENTRACO
- maintien en conditions opérationnelles de conteneurs IP2 (flotte propre ou de clients)
- laboratoire d'analyses et de mesures nucléaires

Les clients principaux sont :

- le CEA et ses différentes entités,
- EDF ou sa filiale SOCODEI
- AREVA
- l'ANDRA

L'ICPE est soumise à autorisation et est couverte par un arrêté préfectoral d'autorisation d'exploiter, 3 arrêtés complémentaires et différents portés à connaissance.  
La rubrique de classement est 2797

Données déclarées au 31/12/2017

Nature des déchets	Volume déclaré (en m <sup>3</sup> <sup>3</sup> / <sup>sup> > équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
<b>1. COLIS PRIMAIRE AXJ2 (INERTE ET BOIS)</b>					
Inerte et bois (CEA)(221,3 m3 - 1 t - 254 unite)	221	-		TFA	TFA
Inerte et bois (EDF)(231 m3 - 1 t - 264 unité)	231	-		TFA	TFA
Inerte et bois (industrie diverse)(44,275 m3 - 1 t - 52 unité)	44,275	-		TFA	TFA
<b>2. COLIS PRIMAIRE TBJ2 (COMPACTABLE)</b>					
Technologique et fermentescible compactable (CEA)(23,625 m3 - 1 t - 27 unite)	23,625	-		TFA	TFA
Technologique et fermentescible compactable (industrie diverse)(77,275 m3 - 1 t - 87 unité)	77,275	-		TFA	TFA
<b>3. COLIS PRIMAIRE TPR1 (COMPACTABLE)</b>					
Métallique et filtre THE compactable (CEA)(8 m3 - 1 t - 4 unite)	8	-		TFA	TFA
Métallique et filtre THE compactable (industries diverses) (4 m3 - 1 t - 2 Unité)	4	-		TFA	TFA
<b>4. COLIS PRIMAIRE TPR2 (COMPACTABLE)</b>					
métallique et filtre THE compactable(18 m3 - 1 t - 3 unite)	18	-		TFA	TFA
<b>5. COLIS PRIMAIRE AYC3 (DIB)</b>					
DIB non compactable (CEA)(5,4 m3 - 1 t - 4 unite)	5,4	-		TFA	TFA
DIB non compactable (industrie diverse)(9,45 m3 - 1 t - 7 unité)	9,45	-		TFA	TFA
<b>6. COLIS PRIMAIRE AYC1 (DIB)</b>					
Métallique non compactable (CEA)(31,05 m3 - 1 t - 32 unite)	31,05	-		TFA	TFA
Métallique non compactable (EDF)(82,35 m3 - 1 t - 61 unité)	82,35	-		TFA	TFA
Métallique non compactable (industries diverses)(53,727 m3 - 1 t - 40 Unité)	53,727	-		TFA	TFA
<b>7. COLIS PRIMAIRE AYC2 (MÉTALLIQUE NON COMPACTABLE)</b>					
métallique non compactable (CEA)(57,32 m3 - 1 t - 24 unite)	57,32	-		TFA	TFA
métallique non compactable (EDF)(551,23 m3 - 1 t - 199 unité)	551	-		TFA	TFA
<b>8. COLIS PRIMAIRE AYC4 (MÉTALLIQUE NON COMPACTABLE)</b>					
métallique non compactable(52,63 m3 - 1 t - 19 unite)	52,63	-		TFA	TFA
<b>9. COLIS PRIMAIRE AXD1/AXX0 (FÛT DE 200 LITRES DIB NON COMPACTABLE)</b>					
pulvérulent et/ou déchets de faible granulométrie (CEA) (59,29 m3 - 1 t - 301 unite)	59,29	-		TFA	TFA

Nature des déchets	Volume déclaré (en m <sup>3</sup> >3</sup> équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
pulvérulent et/ou déchets de faible granulométrie (EDF) (28,2 m3 - 1 t - 141 unité)	28,2	-		TFA	TFA
pulvérulent et/ou déchets de faible granulométrie (médical) (77,76 m3 - 1 t - 648 unité)	77,76	-		TFA	TFA
pulvérulent et/ou déchets de faible granulométrie (industries diverses)(12,405 m3 - 1 t - 67 Unité)	12,405	-		TFA	TFA
<b>10. COLIS PRIMAIRE AZI2 (DÉCHETS MÉTALLIQUES CONTAMINÉS EN LABILE)</b>					
métallique non compactable contaminé en labile (CEA) (63,912 m3 - 1 t - 12 unite)	63,912	-		TFA	TFA
métallique non compactable contaminé en labile (industrie diverse)(15,978 m3 - 1 t - 3 unité)	15,978	-		TFA	TFA
<b>11. BENNE CISTRE AVEC DES DÉCHETS VRAC (À TRAITER)</b>					
Déchets en vrac à reconditionner et à caractériser(454,84 m3 - 1 t - 55 unite)	455	-		TFA	TFA
<b>12. CONTENEURS IP2 AVEC DES DÉCHETS À TRAITER</b>					
Déchets en vrac à reconditionner et à caractériser(380,21 m3 - 1 t - 45 unite)	380	-		TFA	TFA
<b>13. COLIS PRIMAIRE FÛT PEHD 120L</b>					
Colis primaire TPD1 (fût compactable)(4,4 m3 - 1 t - 22 unité)	4,4	-		TFA	TFA