

ETABLISSEMENT: ONET TECHNOLOGY NUCLEAR DECOMMISSIONING

EXPLOITANT: Industrie

RÉGION: Auvergne-Rhône-Alpes

DÉPARTEMENT: DROME

COMMUNE: PIERRELATTE

ONET TECHNOLOGIES, filiale du groupe ONET. Née de la fusion en 2012 des sociétés ONECTRA, SOGEDEC et SPIRAL Ingénierie, ONET TECHNOLOGIES se donne les moyens d'affirmer son rôle de leader dans les domaines de l'assainissement, du démantèlement nucléaire et du traitement des déchets radioactifs en proposant des offres adaptées aux exigences de ses Clients.

ONET TECHNOLOGIES propose des offres intégrées dans le domaine du traitement des déchets radioactifs, incluant la capacité à proposer des services externalisés via son installation SOGEVAL située à proximité de la zone nucléaire du Tricastin.

Implantée sur le site de Pierrelatte, cette installation est équipée de 5 cellules d'intervention et d'une surface d'entreposage de 4200 m².

L'installation SOGEVAL, d'ONET TECHNOLOGIES, exploite une unité d'entreposage, de tri, de découpe, de traitement et de conditionnement de déchets radioactifs, conformément aux contraintes contractuelles, administratives et réglementaires applicables.

Données déclarées au 31/12/2017

Nature des déchets	Volume déclaré (en m ³ ³ </sup> > équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
1. DÉCHETS PETITS PRODUCTEURS POUR LE COMPTE D'OTND					
Déchets non métalliques non compactables de Marnaz(72 m ³ - 1 t - 1 fûts)	72	-		TFA	TFA
2. DÉCHETS POUR LE COMPTE DE FBFC					
Déchets divers en conteneurs reconditionnés en 36 big bag, 14 casiers parois pleines, 4 casiers parois grillagées et caisson 6 R6(100 m ³ - 1 t - 3 Big-Bag)	100	-		TFA	TFA
futs de boues et de boues bétonnées(20 m ³ - 1 t - 1 fûts)	20	-		TFA	TFA
3. DÉCHETS POUR LE COMPTE DU CEA/CADARACHE					
a. ???					
1 open top de déchets amiantés(33 m ³ - 1 t - 1 conteneur)	33	-		TFA	TFA
4. DÉCHETS POUR LE COMPTE DE SOCODEI					
Poussières (Fûts de poussières bloquées: 259 Fûts et Fûts de poussières non bloquées : 208 Fûts)(80,2 m ³ - 1 t - 401 fûts)	80,2	-		TFA	TFA
Grenailles : 197 fûts PE 30 litres et 124 Fûts PE 120 litres(20,79 m ³ - 1 t - 1 fûts)	20,79	-		TFA	TFA
5. DÉCHETS POUR LE COMPTE DE L'ANDRA					
CD347(0,2 m ³ - 1 t - 1 conteneur)	0,2	-		FMA-VC	DIV3
1 fut de déchets induits du CD 330(0,2 m ³ - 1 t - 1 fûts)	0,2	-		FMA-VC	DIV3
CD 352(0,2 m ³ - 1 t - 1 conteneur)	0,2	-		FMA-VC	DIV3
CD 381(0,2 m ³ - 1 t - 1 conteneur)	0,2	-		FMA-VC	DIV3
CD 382 et CD 383(0,4 m ³ - 1 t - 2 conteneur)	0,4	-		FMA-VC	DIV3
Déchets induits expertise CD 340(1 m ³ - 1 t - 1 conteneur)	1	-		FMA-VC	DIV3
CD 380(33 m ³ - 1 t - 1 conteneur)	33	-		FMA-VC	DIV3
18 fûts issus du nucléaire Diffus(3,6 m ³ - 1 t - 18 fûts)	3,6	-		FMA-VC	DIV3
CD 399(5 m ³ - 1 t - 1 conteneur)	5	-		FMA-VC	DIV3
CD4664 et CD 4704(66 m ³ - 1 t - 2 conteneur)	66	-		FMA-VC	DIV3
4 fûts : CD 4563 CD 4591 CD 4574 et CD 4665(0,8 m ³ - 1 t - 1 fûts)	0,8	-		FMA-VC	DIV3
Caisson 4824, fut 4858, fut 4743 et fut 4748(33 m ³ - 1 t - 1 caisson)	33	-		FMA-VC	DIV3
6. DÉCHETS POUR LE COMPTE DE ROBATEL					
emballage de transport (R62), vide(33 m ³ - 33 t - 1 chateau)	1089	-		TFA	TFA
7. DÉCHETS POUR LE COMPTE DE CIS BIO					

Nature des déchets	Volume déclaré (en m ³ ³ </sup> > équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
350 000 colonnes a aiguilles cisbio(26,6 m3 - 1 t - 1 fûts)	26,6	-		TFA	TFA
8. DÉCHETS POUR LE COMPTE D'AREVA					
Déchets d'Équipements Électriques et Électroniques(100 m3 - 1 t - 3 fûts)	100	-		TFA	TFA
9. DÉCHETS POUR LE COMPTE D'EDF					
EDF FLAMANVILLE : Entreposage de 2 citernes(66 m3 - 2 t - 2 citerne)	132	-		TFA	TFA
EDF CHINON(50 m3 - 1 t - 2 conteneur)	50	-		TFA	TFA
EDF TRICASTIN(94 m3 - 1 t - 3 conteneur)	94	-		TFA	TFA
EDF CRUAS : 25 conteneurs(12,8 m3 - 1 t - 1 conteneur)	12,8	-		TFA	TFA
10. DGA					
7 conteneurs de déchets(231 m3 - 13 t - 7 conteneur)	3003	-		TFA	TFA
6 conteneurs de 32 futs soit 192 fûts de sable pollué(38,4 m3 - 1 t - 1 conteneur)	38,4	-		FMA-VC	DIV3
11. CEA SACLAY					
1 big-bag de boues de bloc TE 269(1 m3 - 1 t - 1 boue de bloc)	1	-		FMA-VC	DIV3
12. DÉCONTAMINATION DES EMBALLAGES DU PARC COMMUN AREVA/CEA					
a. Emballages AREVA/CEA (IL47, IR100, IL29, IR500, IR200, TN106...)					
26 fûts de déchets induits(5,2 m3 - 1 t - 1 fûts)	5,2	-		TFA	TFA
13. DÉCHETS POUR LE CNPE BUGEY					
a. Réception de 13 CTN de déchets					
Déchets TFA(118 m3 - 1 t - 4 conteneur)	118	-		TFA	TFA
Déchets FAMA(24 m3 - 1 t - 1 conteneur)	24	-		FMA-VC	DIV3
14. DÉCHETS POUR LE CNPE ST ALBAN					
a. Réception 2016					
déchets(30 m3 - 1 t - 1 conteneur)	30	-		TFA	TFA
15. CONTRAT AFFAIRES PARC (DIVERS CNPE)					
a. AP1401 au 30/12/2016					
34 CTN réceptionnés en 201645 CTN réceptionnés en 2017 et 39 en 2018 jusqu'au 05/10/2018(460 m3 - 1 t - 14 conteneur)	460	-		TFA	TFA
16. AMI CHINON FAMA					
réception de 10 CTN(330 m3 - 1 t - 1 conteneur)	330	-		FMA-VC	DIV3
17. CASIERS APM					
28 Casiers de déchets amiantés(56 m3 - 1 t - 1 conteneur)	56	-		TFA	TFA
18. DÉCHETS SOMANU					
6 conteneurs(198 m3 - 1 t - 1 conteneur)	198	-		TFA	TFA
19. DÉCHETS LIQUIDES CEA CESTA					
PEHD et MAUSER(33 m3 - 1 t - 1 conteneur)	33	-		TFA	TFA
20. LABORATOIRE BOIRON					
27 colis(3,25 m3 - 1 t - 27 conteneur)	3,25	-		TFA	TFA
21. SUEZ					
2 futs PEHD(0,4 m3 - 1 t - 2 fûts)	0,4	-		TFA	TFA
22. DÉCHETS POUR LE COMPTE DE SOCODEI					
48 colis 4S(192 m3 - 1 t - 1 conteneur)	192	-		FMA-VC	DIV3

Nature des déchets	Volume déclaré (en m ³ équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
6 caissons ANDRA 5m3(30 m3 - 1 t - 1 caisson)	30	-		FMA-VC	DIV3
23. DÉCHETS IRSN					
déchets H3 IRSN(33 m3 - 1 t - 1 fûts)	33	-		FMA-VC	DIV3
24. DÉCHETS CEA DIVERS SITES (DEM EMBALLAGES OSBOLÈTES)					
emballages obsolètes(11 m3 - 1 t - 1 emballages)	11	-		FMA-VC	DIV3
25. CEA FONTENAY AUX ROSES					
Touries liquides, futs de déchets technologiques...(66 m3 - 1 t - 1 fûts)	66	-		FMA-VC	DIV3