

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 31/12/2019

Nature des déchets	Volume déclaré (en m ³ ³ </sup> > équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
1. DÉCHETS POUR LE COMPTE DE MARNAZ					
GRVS 1m3 Fûts métalliques 200L(1 unite)	4	-		TFA	TFA
2. DÉCHETS POUR LE COMPTE DE FBFC					
Casier 2m3 paroi grillagé(3 casier 2m3 grillagé)	8,31	-		TFA	TFA
Casier 1m3 paroi pleine##(30 casier pp 1m3)	39,9	-		TFA	TFA
Casier 2m3 paroi pleine(14 casier pp 2m3)	38,78	-		TFA	TFA
GRVS déchet induits suite au traitement des déchets de FBFC(70 GRVS)	70	-		TFA	TFA
3. DÉCHETS AMIANTE CEA/CADARACHE					
a. Déchets conditionnés en casier					
Casier 2m3 paroi pleine(4 cassier pp 2m3)	11,08	-		TFA	TFA
Casier 1m3 paroi pleine(5 casier pp 1m3)	6,65	-		TFA	TFA
4. DÉCHETS FÛTS FUYARDS CYCLIFE					
Poussières (Fûts de poussières bloquées: 99 Fûts et Fûts de poussières non bloquées : 123 Fûts)(222 Fut 120L)	26,64	-		TFA	TFA
Grenailles : 70 fûts PE 30 litres et 133 Fûts PE 120 litres(1 CTN)	1,39	-		TFA	TFA
Déchets induits du traitement de caisson injectable 5.33 m3(20 fut PEHD 200L)	0,276	-		TFA	TFA
5. DÉCHETS R62 ROBATEL					
Conteneurs de déchets induits(2 CTN)	30	-		TFA	TFA
6. DÉCHETS POUR LE COMPTE DE CIS BIO					
Fûts métalliques 200L(154 Fut 200L metal)	30,8	-		TFA	TFA
7. DÉCHETS POUR LE COMPTE DE DGA					
Casier 2m3 paroi pleine(12 Casier 2m3 paroi pleine)	33,24	-		TFA	TFA
Casier 0,67m3 paroi pleine(15 casier 0.5m3 paroi pleine)	10,05	-		TFA	TFA
Fûts métallique 200L(36 Fut 200L metal)	7,2	-		TFA	TFA
Fût PEHD 120L(1 Fut PEHD 120L)	0,12	-		TFA	TFA
GRVS 1m3(37 GRVS)	37	-		TFA	TFA
8. DÉCHETS BLOC TE CEA SACLAY					
big-bag de déchets induits(15 unite)	15	-		TFA	TFA
caisson FAMA pré-bétonné 5m3(1 caisson 5m3 PB200)	5	-		FMA-VC	DIV3
casier 1m3(1 casier pp 1m3)	1,33	-		TFA	TFA
casier 2m3(2 casier pp 2m3)	5,54	-		TFA	TFA

Nature des déchets	Volume déclaré (en m ³ ³ </sup> équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
fûts métalliques 200L(7 Fut 200L metal)	1,4	-		TFA	TFA
9. DÉCONTAMINATION DES EMBALLAGES DE TRANSPORT AREVA/CEA					
a. Emballages AREVA/CEA					
fûts de déchets induits(36 unite)	4,32	-		TFA	TFA
10. CONTRAT AFFAIRES PARC (DIVERS CNPE)					
a. Déchet pour le compte de l'Affaire Parc					
Caisse 1 m3 (CTO - Fusion)(1 caisse fusion 1)	0,062	-		TFA	TFA
Caisse 2 m3 (CTO - Fusion)(5 caisse fusion 2)	0,62	-		TFA	TFA
Caisse 8 m3 (CTO - Fusion)(4 caisse fusion 8)	1,984	-		TFA	TFA
Caisson 5m3 STD injectable(23 6BO)	115	-		FMA-VC	F3-2-15
Casier 1m3 paroi pleine(4 casier pp1m3)	5,32	-		TFA	TFA
Casier 2m3 paroi pleine(57 casier pp 2m3)	158	-		TFA	TFA
Fût métallique 200L(204 futs 200L metal)	40,8	-		TFA	TFA
Fût 200L PEHD(105 futs 200L PE)	21	-		TFA	TFA
Fût PEHD 200L(432 Futs 200L PE)	6,826	-		TFA	TFA
Fût à bonde(4 futs à bonde)	0,063	-		TFA	TFA
GRVS(19 GRVS)	19	-		TFA	TFA
Fûts métal DEEE(6 uts 200L metal)	1,2	-		TFA	TFA
Fûts PEHD DEEE(30 futs 200L PE)	6	-		TFA	TFA
Conteneur de déchets(7 CTN)	105	-		TFA	TFA
Casier 2m3 paroi pleine(5 casier pp 2m3)	13,85	-		TFA	TFA
11. DÉCHETS SOMANU					
Fût métallique 200L(29 futs 200L metal)	5,8	-		TFA	TFA
12. AIX-MARSEILLE MÉTROPOLE					
2 futs PEHD(2 futs 120L PE)	0,24	-		TFA	TFA
2 Fûts métallique 200L(2 Fut 200L metal)	0,4	-		FMA-VC	DIV3
13. DÉCHETS POUR LE COMPTE DE SOCODEI					
colis 4S(16 4S)	4	-		FMA-VC	DIV3
Conteneur de déchets induits(10 CTN)	12,4	-		TFA	TFA
14. DÉCHETS IRSN					
caissons injectables I2 de déchets H3(2 caisson 5m3 injectable)	10,66	-		TFA	TFA
fûts 200L de déchets H3 et déchets induits(10 futs 200L metal)	2	-		TFA	TFA
15. DÉCHETS CEA DIVERS SITES (DEM EMBALLAGES OSBOLÈTES)					
Pièces Unitaires du projet Emballages Obsolètes(6 unite)	10,02	-		TFA	TFA
casiers 2m3(2,77 m3 - 10 casier pp 2m3)	27,7	-		TFA	TFA
casiers 1m3(5 Casier pp 1m3)	6,65	-		TFA	TFA
fût 200L(8 Fut 200L metal)	1,6	-		TFA	TFA
GRVS déchets induits(26 GRVS)	26	-		TFA	TFA
16. CEA FONTENAY AUX ROSES					
Fûts PEHD 120 L(300 fut 120L PE)	2,232	-		TFA	TFA
Fûts métallique 200L(48 fut 200L metal)	6,24	-		FMA-VC	DIV3

Nature des déchets	Volume déclaré (en m ³ ³ </sup> équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
Fûts métallique 210 L(17 futs bondes)	2,21	-		TFA	TFA
Flacons en verre(0,03 m3 - 1 unite)	0,03	-		TFA	TFA
17. NUVIA					
fût PEHD 120 L(2 ut 120L PE)	0,26	-		FMA-VC	DIV3
18. CEA DAM					
fûts B III du CEA DAM(50 fut 200L metal)	6,5	-		FMA-VC	DIV4
19. CONTRÔLES DESTRUCTIFS DE L'ANDRA					
Fûts métal FAMA 200L(30 Fut 200L metal)	3,9	-		FMA-VC	DIV3
Caisson STD 5m3(1 caisson 5 STD)	5	-		FMA-VC	DIV3
Caisson PB200 5m3(1 Caisson 5PB200)	5	-		FMA-VC	DIV3
20. DÉCHETS POUR LE COMPTE DE TUNZINI					
Casier 2m3 paroi pleine(1 casier pp 2m3)	2,77	-		TFA	TFA
Casier 1m3 paroi pleine(2 casier pp 1m3)	2,66	-		TFA	TFA
Fût métallique 200L(5 futs 200L metal)	1	-		TFA	TFA
GRVS(1 GRVS)	1	-		TFA	TFA
Fût métallique 200L FAMA(1 fut 200L metal)	0,13	-		FMA-VC	DIV3
21. DÉCHETS POUR LE COMPTE DE FRAMATOME					
Fûts compactés(174 Futs comp)	6,96	-		TFA	TFA
Fûts 200L vide(200 futs vide)	8	-		TFA	TFA
Fût 200L de boues solidifiées(4 Fûts boues)	0,8	-		TFA	TFA
GRVS 1m3(21 GRVS)	21	-		TFA	TFA
22. DÉCHETS POUR LE COMPTE DE RETIA					
GRVS 1m3(16 GRVS)	16	-		FA-VL	DIV6
23. DÉCHETS POUR LE COMPTE DE CHINON					
a. Déchets FAMA de l'AMI Chinon					
Caisson 5m3 FAMA(34 6BO)	170	-		FMA-VC	DIV3
Fût 200L métallique(1 fut 200L metal)	0,2	-		FMA-VC	DIV3
Fût 200L PEHD(135 fut 200L PE)	1,674	-		FMA-VC	DIV3
Déchets inertes(6 GRVS)	6	-		TFA	TFA
24. DÉCHETS POUR LE COMPTE DE EDF					
a. FLAMANVILLE					
Citerne(2 CITERNE)	36	-		TFA	TFA
b. TRICASTIN					
Conteneurs(5 CTN)	75	-		TFA	TFA
Casiers 1m3 paroi pleine(13 casier pp 1m3)	17,29	-		TFA	TFA
Casiers 2m3 paroi pleine(16 casier pp2m3)	44,32	-		TFA	TFA
Caisse FUSION 8m3(5 caisse fusion 8)	3,16	-		TFA	TFA
Caisse FUSION 4m3(1 caisse fusion 4)	0,316	-		TFA	TFA
Caisse FUSION 2m3(1 caisse fusion 2)	0,158	-		TFA	TFA
Fûts 200L PEHD(53 fut 200L PE)	0,657	-		TFA	TFA
Fûts Metal(152 fut 200L metal)	30,4	-		TFA	TFA
c. CRUAS					

Nature des déchets	Volume déclaré (en m ³ équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
Fût métallique 200L(27 fut 200L metal)	5,4	-		TFA	TFA
Fût à bonde(2 fut bonde 200L)	0,025	-		TFA	TFA
GRVS renforcés(18 GRVS)	18	-		TFA	TFA
Casier 2m3 Paroi pleine(5 casier pp 2m3)	13,85	-		TFA	TFA
Casier 1m3 Paroi Pleine(3 casier pp 1m3)	3,99	-		TFA	TFA
25. DÉCHETS POUR LE COMPTE DE LA PROPULSION NUCLÉAIRE					
Pièces unitaires Cherbourg(4 unite)	22	-		TFA	TFA