

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 31/12/2018

Nature des déchets	Volume déclaré (en m ³ équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
GRVS 1m3 Fûts métalliques 200L(20 m3 - 1 t GRVS + Fût métallique 200L)	20	-		TFA	TFA
Casier 2m3 paroi grillagé(2,7 m3 - 3 t - 3 Casier grillagé 2m3)	8,1	-		TFA	TFA
Casier 1m3 paroi pleine(1,33 m3 - 18 t - 18 Casier 1m3 paroi pleine)	23,94	-		TFA	TFA
Casier 2m3 paroi pleine(2,77 m3 - 17 t - 17 Casier 2m3 paroi pleine)	47,09	-		TFA	TFA
GRVS déchet induits suite au traitement des déchets de FBFC(1 m3 - 68 t - 68 GRVS)	68	-		TFA	TFA
Casier 2m3 paroi pleine(2,77 m3 - 4 t - 4 Casier 2m3 paroi pleine)	11,08	-		TFA	TFA
Casier 1m3 paroi pleine(1,33 m3 - 5 t - 5 Casier 1m3 paroi pleine)	6,65	-		TFA	TFA
Poussières (Fûts de poussières bloquées: 99 Fûts et Fûts de poussières non bloquées : 123 Fûts)(0,12 m3 - 222 t - 222 fûts 120L)	26,64	-		TFA	TFA
Grenailles : 70 fûts PE 30 litres et 133 Fûts PE 120 litres(0,88 m3 - 203 t - 203 fût 30L et fût 120L)	179	-		TFA	TFA
29 fûts 30 L vides, 16 fûts 120L vides et 20 fûts 200L vides(0,11 m3 - 65 t - 65 Fût 30L, 120 L et 200L)	7,15	-		TFA	TFA
Déchets induits du traitement de caisson injectable 5.33 m3(0,2 m3 - 7 t - 7 fût PEHD 200L)	1,4	-		TFA	TFA
emballage de transport (R62)(33 m3 - 1 t - 1 Emballage de transport)	33	-		TFA	TFA
Conteneurs de déchets induits(10 m3 - 2 t - 2 Conteneurs)	20	-		TFA	TFA
Fûts métalliques 200L(0,2 m3 - 154 t - 154 Fût 200L)	30,8	-		TFA	TFA
Casier 2m3 paroi pleine(2,77 m3 - 12 t - 12 Casier 2m3 paroi pleine)	33,24	-		TFA	TFA
Casier 0,67m3 paroi pleine(0,67 m3 - 15 t - 15 Casier 0,67m3)	10,05	-		TFA	TFA
Fûts métallique 200L(0,2 m3 - 36 t - 36 Fût 200L)	7,2	-		TFA	TFA
Fût PEHD 120L(0,12 m3 - 1 t - 1 Fût PEHD 120L)	0,12	-		TFA	TFA
GRVS 1m3(1 m3 - 37 t - 37 GRVS 1m3)	37	-		TFA	TFA
20 big-bag de déchets induits(1 m3 - 20 t - 20 GRVS)	20	-		TFA	TFA
1 caisson pré-bétonné 5m3(5 m3 - 1 t - 1 Caisson pré bétonné 5m3)	5	-		TFA	TFA

Nature des déchets	Volume déclaré (en m ³ équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
1 casier 1m3(1,33 m3 - 1 t - 1 Casier 1m3 pp)	1,33	-		TFA	TFA
2 casier 2m3(2,77 m3 - 2 t - 2 Casier 2m3 pp)	5,54	-		TFA	TFA
7 fûts métalliques 200L(0,2 m3 - 7 t - 7 fût 200L)	1,4	-		TFA	TFA
26 fûts de déchets induits(0,2 m3 - 26 t - 26 Fût PEHD 200L)	5,2	-		TFA	TFA
Caisson 5m3(5 m3 - 1 t - 1 Caisson 5m3)	5	-		TFA	TFA
Fût 20L(0,02 m3 - 1 t - 1 Fût 20L)	0,02	-		TFA	TFA
Caisse 1 m3 (CTO - Fusion)(1 m3 - 1 t - 1 Caisse 1m3)	1	-		TFA	TFA
Caisse 2 m3 (CTO - Fusion)(2 m3 - 5 t - 5 Caisse 2m3)	10	-		TFA	TFA
Caisse 4 m3 (CTO - Fusion)(4 m3 - 2 t - 2 Caisse 4m3)	8	-		TFA	TFA
Caisse 8 m3 (CTO - Fusion)(8 m3 - 11 t - 11 Caisse 8m3)	88	-		TFA	TFA
Caisson 5m3 STD injectable(5 m3 - 23 t - 23 caisson STD 5m3)	115	-		FMA-VC	F3-2-15
Casier 1m3 paroi pleine(1,35 m3 - 4 t - 4 Casier 1,35 m3)	5,4	-		TFA	TFA
Casier 2m3 paroi pleine(2,77 m3 - 57 t - 57 Casier 2m3)	158	-		TFA	TFA
Fût métallique 200L(0,2 m3 - 158 t - 158 Fût 200L)	31,6	-		TFA	TFA
Fût 200L PEHD(0,2 m3 - 113 t - 113 Fût 200L)	22,6	-		TFA	TFA
Fût PEHD 200L(0,2 m3 - 337 t - 337 Fût PEHD 200L)	67,4	-		TFA	TFA
Fût à bonde(0,2 m3 - 4 t - 4 Fût à bonde 200L)	0,8	-		TFA	TFA
GRVS(1 m3 - 7 t - 7 GRVS 1m3)	7	-		TFA	TFA
Fûts métal DEEE(0,2 m3 - 7 t - 7 Fûts 200L)	1,4	-		TFA	TFA
Fûts PEHD DEEE(0,2 m3 - 30 t - 30 Fûts 200L PEHD)	6	-		TFA	TFA
Conteneurs de déchets(5 m3 - 6 t - 6 Conteneur)	30	-		TFA	TFA
Fût métallique 200L(0,2 m3 - 29 t - 29 Fût 200L)	5,8	-		TFA	TFA
3 fûts MAUSER(0,2 m3 - 3 t - 3 Fût MAUSER)	0,6	-		TFA	TFA
2 futs PEHD(0,12 m3 - 2 t - 2 fût PEHD)	0,24	-		TFA	TFA
2 Fûts métallique 200L(0,2 m3 - 2 t - 2 fut 200L)	0,4	-		FA-VL	DIV6
72 colis 4S(2,15 m3 - 72 t - 72 Colis 4S)	155	-		FMA-VC	DIV3
Conteneur de déchets induits(10 m3 - 26 t - 26 Conteneurs)	260	-		TFA	TFA
2 caissons injectables I2 de déchets H3(5,33 m3 - 2 t - 2 Caisson 5m3)	10,66	-		TFA	TFA
10 fûts 200L de déchets H3 et déchets induits(0,2 m3 - 10 t - 10 Fût 200L)	2	-		TFA	TFA
2 Pièces Unitaires du projet Emballages Obsolètes(1,75 m3 - 2 t - 2 Pièce unitaire)	3,5	-		TFA	TFA
7 casiers 2m3(2,77 m3 - 7 t - 7 Casier 2,77m3)	19,39	-		TFA	TFA
5 casiers 1m3(1,33 m3 - 5 t - 5 Casier 1 m3)	6,65	-		TFA	TFA
5 fût 200L(0,2 m3 - 5 t - 5 Fût 200L)	1	-		TFA	TFA
14 GRVS déchets induits(1 m3 - 14 t - 14 GRVS)	14	-		TFA	TFA
Fûts PEHD 120 L(0,12 m3 - 100 t - 100 Fûts PEHD 120L)	12	-		TFA	TFA
Fûts métallique 200L(0,2 m3 - 48 t - 48 Fûts 200L)	9,6	-		TFA	TFA
Fûts métallique 210 L(0,21 m3 - 17 t - 17 Fûts 210L)	3,57	-		TFA	TFA
Flacons en verre(0,253 m3 - 1 t - 39 Flacon verre)	0,253	-		TFA	TFA

Nature des déchets	Volume déclaré (en m ³ équivalent conditionné)	Activité déclarée (en MBq)	Radionucléides	Catégorie	Famille
Pièces unitaires Cherbourg(6,56 m3 - 1 t - 7 Pièce unitaire de Cherbourg)	6,56	-		TFA	TFA
1 fût PEHD 120 L(0,12 m3 - 1 t - 1 fût PEHD)	0,12	-		TFA	TFA
50 fûts B III du CEA DAM(0,2 m3 - 50 t - 50 Fût 200L)	10	-		TFA	TFA
Fûts de déchets ANDRA(0,2 m3 - 30 t - 30 Fût 200L)	6	-		FA-VL	DIV6
Casier 2m3 paroi pleine(2,77 m3 - 1 t - 1 Casier 2m3 paroi pleine)	2,77	-		TFA	TFA
Casier 1m3 paroi pleine(1,35 m3 - 2 t - 2 Casier 1m3)	2,7	-		TFA	TFA
Fût métallique 200L(0,2 m3 - 5 t - 5 Fût 200L)	1	-		TFA	TFA
GRVS(1 m3 - 2 t - 2 GRVS 1m3)	2	-		TFA	TFA
Fût métallique 200L FAMA(0,2 m3 - 1 t - 1 Fût 200L)	0,2	-		FMA-VC	DIV3
Casier 2m3 paroi pleine(2,77 m3 - 2 t - 2 Casier 2m3)	5,54	-		TFA	TFA
Fût métallique 200L(0,2 m3 - 1 t - 1 Fût 200L)	0,2	-		TFA	TFA
GRVS 1m3(1 m3 - 1 t - 1 GRVS 1m3)	1	-		TFA	TFA
Fûts compactés(0,2 m3 - 174 t - 174 Fût compactés)	34,8	-		TFA	TFA
Fûts 200L vide(0,2 m3 - 200 t - 200 Fût 200L)	40	-		TFA	TFA
Fût 200L de boues solidifiées(0,2 m3 - 30 t - 30 Fût 200L boues)	6	-		TFA	TFA
GRVS 1m3(1 m3 - 21 t - 21 GRVS 1m3)	21	-		TFA	TFA
GRVS 1m3(1 m3 - 10 t - 10 GRVS 1m3)	10	-		FA-VL	DIV6
Pièces Massives(5 m3 - 2 t - 2 Pièces massives)	10	-		TFA	TFA
Caisson 5m3 FAMA(5 m3 - 30 t - 30 Caisson 5m3)	150	-		FMA-VC	DIV3
Fût 200L métallique(0,2 m3 - 1 t - 1 Fût 200L)	0,2	-		FMA-VC	DIV3
Fût 200L PEHD(0,2 m3 - 105 t - 105 Fût PEHD 200L)	21	-		FMA-VC	DIV3
Assemblages(0,4 m3 - 4 t - 4 Assemblage)	1,6	-		FMA-VC	DIV3
Déchets divers non conditionnés(8 m3 - 1 t - 1 Conteneur de déchet divers)	8	-		FMA-VC	DIV3
Fût métallique 200L(0,2 m3 - 1 t - 1 Fût 200L)	0,2	-		FA-VL	DIV9
Citerne(6 m3 - 2 t - 2 Citerne)	12	-		TFA	TFA
Conteneurs(10 m3 - 3 t - 3 Conteneur)	30	-		TFA	TFA
Fûts PEHD 200L(0,2 m3 - 8 t - 8 Fût PEHD 200L)	1,6	-		TFA	TFA
Casiers 2m3 paroi pleine(2,77 m3 - 4 t - 4 Casier 2m3)	11,08	-		TFA	TFA
Lhoteliers(8 m3 - 6 t - 6 Lhotelier)	48	-		TFA	TFA
Fût métallique 200L(0,2 m3 - 100 t - 100 Fût 200L)	20	-		TFA	TFA
Fût PEHD 200L(0,2 m3 - 100 t - 100 Fût PEHD 200L)	20	-		TFA	TFA
Casier 2m3 paroi pleine(2,77 m3 - 16 t - 16 Casier 2m3)	44,32	-		TFA	TFA
Caissons 2m3(2 m3 - 12 t - 12 Caissons 2m3)	24	-		TFA	TFA
Lhotelier(8 m3 - 1 t - 1 Lhotelier)	8	-		TFA	TFA
Citernes(6 m3 - 2 t - 2 Citernes)	12	-		TFA	TFA