

Rapport DREAL Mensuel: août 2018



UVE	Mesures corrigées a 10% d'O2 - IC 95%							Flux massique en kg							Process	Compteur					
	HCl	CO		SO2	NOx	COT	NH3	Pouss lores	Q-HCL	Q-CO	Q-SO2	Q-NOX	Q-COT	Q-NH3		Q-Pouss	T2S	VLE 30 min dépass.	Indispo AMS	Indispo Pouss	Dispo AMESA
LASSE Ligne 1																					
Unité	mg/Nm3	mg/Nm3	moy 10min	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	°C	hh:mm	hh:mm	hh:mm	%	
VLE Jour	9	45	95%	40	80	9	30	5	17.0	86.0	77.0	154.0	17.0	48.0	10.0						
VLE 30 min	60			200	400	20	30	30													
Autre seuil		150					150												85%		
Moy.	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h		
01.08.18	7,40	11,56	100,00	14,28	64,08	0,14	0,53	0,97	15,14	23,69	29,24	130,98	0,29	1,08	1,98	1121	00:00	00:00	00:00	100,00	
02.08.18	7,65	8,23	100,00	7,22	63,52	0,13	0,50	1,07	15,36	16,51	14,59	127,40	0,27	1,00	2,16	1131	00:00	00:00	00:00	100,00	
03.08.18	7,50	9,04	100,00	5,90	63,14	0,13	0,53	1,19	14,69	17,79	11,63	123,83	0,26	1,04	2,33	1139	00:00	00:00	00:00	99,85	
04.08.18	7,66	7,69	100,00	7,16	63,42	0,12	0,51	1,16	15,22	15,18	14,20	126,32	0,23	1,02	2,31	1139	00:00	00:00	00:00	99,79	
05.08.18	7,73	5,73	100,00	7,03	64,35	0,08	0,52	1,17	15,53	11,51	14,06	129,61	0,17	1,05	2,36	1137	00:00	00:00	00:00	100,00	
06.08.18	7,50	9,98	100,00	7,20	63,32	0,22	0,48	1,03	14,70	19,40	14,04	124,33	0,43	0,95	2,03	1134	00:00	00:00	00:00	97,85	
07.08.18	7,30	11,02	100,00	6,69	63,96	0,23	0,49	1,21	14,48	21,85	13,25	126,97	0,46	0,98	2,40	1125	00:00	00:00	00:00	100,00	
08.08.18	7,63	9,04	100,00	6,93	66,07	0,14	0,48	1,09	15,64	18,54	14,15	135,30	0,29	0,99	2,23	1114	00:00	00:00	00:00	100,00	
09.08.18	7,56	12,41	100,00	8,72	66,00	0,13	0,61	0,97	15,16	24,86	17,49	132,40	0,26	1,21	1,94	1119	00:00	00:00	00:00	100,00	
10.08.18	7,61	11,79	100,00	8,22	63,55	0,14	0,52	0,72	15,39	23,63	16,64	128,52	0,29	1,05	1,45	1115	00:00	00:00	00:00	100,00	
11.08.18	7,55	5,40	100,00	6,56	66,55	0,08	0,49	0,96	15,23	10,93	13,21	134,20	0,17	0,88	1,93	1113	00:00	00:00	00:00	100,00	
12.08.18	7,56	9,51	100,00	5,90	66,39	0,17	0,52	0,97	15,36	19,42	11,98	132,91	0,35	1,05	1,97	1127	00:00	00:00	00:00	100,00	
13.08.18	7,54	6,83	100,00	5,96	65,84	0,11	0,39	0,64	15,51	14,00	12,22	135,45	0,22	0,81	1,31	1120	00:00	00:00	00:00	100,00	
14.08.18	7,53	10,48	100,00	5,45	65,30	0,22	0,48	0,98	15,34	21,41	11,12	132,97	0,44	0,98	2,00	1113	00:00	00:00	00:00	100,00	
15.08.18	7,41	5,76	100,00	4,32	60,28	0,13	0,44	1,00	15,26	11,88	8,85	124,10	0,27	0,91	2,05	1123	00:00	00:00	00:00	100,00	
16.08.18	6,89	7,31	99,31	4,65	58,32	0,14	0,47	0,99	8,26	11,90	5,55	69,89	0,17	0,56	1,19	1129	00:00	00:00	00:00	99,88	
17.08.18	Off	Off	100,00	Off	Off	Off	Off	Off	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Off	00:00	00:00	00:00	Off	
18.08.18	5,66	7,90	100,00	2,89	57,25	0,40	0,91	1,12	6,48	8,62	3,36	63,94	0,43	0,99	1,23	1141	00:00	00:00	00:00	99,77	
19.08.18	7,73	4,57	100,00	2,70	66,51	0,18	0,67	1,06	15,83	9,36	5,52	136,28	0,36	1,37	2,17	1132	00:00	00:00	00:00	100,00	
20.08.18	7,78	8,64	100,00	5,17	68,34	0,27	0,46	0,72	15,78	17,53	10,45	138,74	0,55	0,93	1,46	1126	00:00	00:00	00:00	100,00	
21.08.18	7,68	11,34	100,00	5,68	65,25	0,24	0,56	0,98	15,35	22,73	11,33	130,35	0,47	1,11	1,95	1122	00:00	00:00	00:00	100,00	
22.08.18	7,61	9,01	100,00	5,43	66,14	0,15	0,60	1,07	15,40	18,28	10,93	133,84	0,30	1,21	2,17	1133	00:00	00:00	00:00	100,00	
23.08.18	7,50	10,24	100,00	4,65	66,72	0,22	0,51	1,02	15,20	20,58	9,39	135,18	0,43	1,04	2,07	1123	00:00	00:00	00:00	100,00	
24.08.18	7,49	6,97	100,00	6,88	66,32	0,16	0,52	0,98	15,12	14,05	13,88	133,91	0,33	1,04	1,98	1125	00:00	00:00	00:00	100,00	
25.08.18	7,70	12,67	100,00	12,06	66,72	0,16	0,57	0,99	15,40	25,42	24,11	133,48	0,33	1,13	1,98	1132	00:00	00:00	00:00	100,00	
26.08.18	7,58	9,78	100,00	8,94	66,69	0,18	0,57	1,02	15,31	19,79	18,03	134,64	0,36	1,15	2,05	1132	00:00	00:00	00:00	100,00	
27.08.18	7,57	8,99	100,00	6,64	66,46	0,19	0,51	0,66	15,22	18,26	13,34	133,68	0,38	1,04	1,32	1124	00:00	00:00	00:00	98,40	
28.08.18	7,75	8,78	100,00	6,59	66,13	0,19	0,57	0,99	15,53	17,68	13,17	132,62	0,38	1,14	1,98	1127	00:00	00:00	00:00	100,00	
29.08.18	7,42	7,55	100,00	8,66	66,75	0,23	0,48	1,01	14,98	15,29	17,38	134,62	0,46	0,97	2,04	1135	00:00	00:00	00:00	99,79	
30.08.18	7,50	7,94	100,00	6,61	66,29	0,26	0,53	0,96	15,22	16,13	13,39	134,34	0,53	1,08	1,94	1131	00:00	00:00	00:00	100,00	
31.08.18	7,65	9,83	100,00	5,21	66,28	0,22	0,56	0,96	15,45	19,88	10,48	133,81	0,45	1,12	1,94	1132	00:00	00:00	00:00	100,00	
min	5,66	4,57	99,31	2,70	57,25	0,08	0,39	0,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1113					
max	7,78	12,67	100,00	14,28	68,34	0,40	0,91	1,21	15,83	25,42	29,24	138,74	0,55	1,37	2,40	1141					
moy	7,52	8,90	99,98	6,76	65,03	0,18	0,53	0,99								1127				99,84	
Total									526,1	526,1	397,0	3824,6	10,3	31,0	57,9		00:00	00:00	00:00		

Commentaires :

Bon fonctionnement de l'UVE. Respect des normes Européennes et Françaises.
17 aout : arrêt non programmé pour réparation d'une fuite d'eau sur la chaudière

Synthèse des dépassements & indisponibilités	seuil	HCl	SO2	CO	NOx	NH3	COT	Poussieres	Total Mois	Total An
Compteur dépassement VLE	60H/An	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:30
Nombre de dépassement moyenne jour	/	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nombre de jour CO non respect du 95%	/	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nombre de dépassement VLE Flux Jour	/	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Compteur indisponibilité AMS	60H/An	00:00								07:00
Compteur indisponibilité Opacimètre	60H/An								00:00	05:30
Nombre moyennes jours invalide	/	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Disponibilité AMESA %	>85% en cumul annuel								99,84	99,70

Off = Arrêt Incineration
Bleu = Valeur invalide de défaut ou maintena
Rouge = Moyenne en dépassement