

Rapport DREAL Mensuel: octobre 2018



UVE	Mesures corrigées a 10% d'O2 - IC 95%							Flux massique en kg							Process	Compteur				
	HCI		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
Ligne 1	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	%
Unité	9	45	95%	40	80	9	30	5	17.0	86.0	77.0	154.0	17.0	48.0	10.0					
VLE Jour	60	150		200	400	20	30	150								850,00				85%
VLE 30 min	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h
Autre seuil																				
Moy.	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h
01.10.18	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off
02.10.18	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off
03.10.18	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off
04.10.18	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off
05.10.18	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off
06.10.18	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off
07.10.18	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off
08.10.18	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off
09.10.18	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off
10.10.18	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off
11.10.18	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off
12.10.18	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off
13.10.18	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off
14.10.18	6,72	13,69	99,31	8,23	63,43	0,21	0,90	1,21	9,21	16,61	11,66	86,24	0,28	1,19	1,65	1113	00:00	00:00	00:00	99,27
15.10.18	7,73	12,38	100,00	8,69	64,55	0,30	0,75	0,84	14,80	23,80	17,04	123,92	0,55	1,42	1,61	1117	00:00	00:00	00:00	99,01
16.10.18	7,63	7,97	100,00	6,76	65,71	0,25	0,96	1,00	15,03	15,63	13,35	129,22	0,48	1,89	1,96	1124	00:00	00:00	00:00	99,44
17.10.18	7,93	7,32	100,00	7,45	66,21	0,24	1,01	0,95	15,94	14,74	15,03	133,04	0,47	2,04	1,92	1126	00:00	00:00	00:00	99,51
18.10.18	7,84	8,85	100,00	7,27	65,02	0,31	1,07	0,96	15,43	17,26	14,27	128,18	0,60	2,10	1,88	1131	00:00	00:00	00:00	99,31
19.10.18	7,87	6,70	100,00	8,31	66,70	0,24	0,85	0,99	15,54	13,23	16,33	131,69	0,47	1,68	1,94	1135	00:00	00:00	00:00	100,00
20.10.18	7,93	6,56	100,00	8,35	66,85	0,22	0,70	0,94	15,90	13,26	16,81	133,99	0,45	1,40	1,88	1138	00:00	00:00	00:00	99,79
21.10.18	7,78	8,16	100,00	15,21	66,13	0,28	0,66	0,90	15,58	16,38	30,45	132,29	0,55	1,32	1,80	1145	00:00	00:00	00:00	99,10
22.10.18	7,97	5,87	100,00	10,76	67,34	0,19	0,56	0,91	15,98	11,76	21,54	135,08	0,39	1,12	1,83	1134	00:00	00:00	00:00	100,00
23.10.18	7,76	11,70	99,31	12,86	66,67	0,21	0,54	0,90	15,49	25,67	25,66	133,11	0,41	1,07	1,80	1136	00:00	00:00	00:00	97,22
24.10.18	8,00	9,81	100,00	13,50	67,03	0,27	0,60	0,92	16,00	19,57	26,96	134,02	0,54	1,20	1,83	1134	00:00	00:00	00:00	99,72
25.10.18	8,01	6,43	100,00	7,35	66,47	0,21	0,59	0,94	16,07	12,91	14,69	133,26	0,43	1,18	1,89	1134	00:00	00:00	00:00	100,00
26.10.18	7,72	6,22	100,00	15,29	66,78	0,18	0,62	0,92	15,59	12,61	31,08	135,01	0,37	1,25	1,85	1134	00:00	00:00	00:00	100,00
27.10.18	7,99	6,29	100,00	11,48	66,52	0,17	0,55	0,89	15,91	12,67	22,78	132,50	0,34	1,10	1,78	1146	00:00	00:00	00:00	99,31
28.10.18	7,99	5,08	100,00	11,72	66,77	0,16	0,61	0,91	16,63	10,55	24,38	139,04	0,34	1,26	1,90	1145	00:00	00:00	00:00	99,73
29.10.18	7,90	11,81	100,00	17,29	66,33	0,32	0,47	0,63	15,82	24,10	34,34	132,82	0,65	0,93	1,26	1132	00:00	00:00	00:00	98,82
30.10.18	7,83	7,50	100,00	9,10	66,95	0,22	0,54	0,92	15,61	15,08	18,43	133,41	0,43	1,08	1,83	1145	00:00	00:00	00:00	99,44
31.10.18	7,89	8,31	100,00	6,97	66,94	0,28	1,70	0,92	15,29	16,38	13,64	129,83	0,55	3,40	1,78	1145	00:00	00:00	00:00	99,72
min	6,72	5,08	99,31	6,76	63,43	0,16	0,47	0,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1113				
max	8,01	13,69	100,00	17,29	67,34	0,32	1,70	1,21	16,63	25,67	34,34	139,04	0,65	3,40	1,96	1146				
moy	7,82	8,28	99,96	10,40	66,29	0,24	0,76	0,92								1134				99,41
Total									292,2	292,2	368,4	2336,7	8,3	26,6	32,4		00:00	00:00	00:00	

**Commentaires :**  
 Bon fonctionnement de l'UVE. Respect des normes Européennes et Françaises.  
 01 au 13 : UVE en arrêt technique programmé

Synthèse des dépassements & indisponibilités	seuil	HCI	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%	/									
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								99,41	99,69

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