

Rapport DREAL Mensuel: novembre 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		T25	VLE 30 min dépass.	Indispo AMS	Indispo Pouss
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			200	400	20	30	30												
VLE 30 min		150						150								850,00				85%
Autre seuil		24h		24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h
Moy.	7,85	8,71	100,00	10,39	67,55	0,24	0,64	0,69	15,76	17,62	20,92	135,66	0,48	1,29	1,39	1139	00:00	00:00	00:00	100,00
01.11.18	7,89	12,67	100,00	6,84	67,68	0,42	0,55	0,91	14,87	23,37	12,88	127,53	0,77	1,02	1,71	1135	00:00	00:00	00:00	99,51
02.11.18	7,86	10,70	100,00	6,60	66,98	0,36	0,55	0,83	14,57	20,29	12,60	127,54	0,67	1,05	1,58	1139	00:00	00:00	00:00	100,00
03.11.18	7,94	4,94	100,00	7,60	66,88	0,21	0,49	0,91	15,63	9,71	15,03	131,65	0,41	0,86	1,78	1150	00:00	00:00	00:00	99,17
04.11.18	7,69	9,00	100,00	12,63	66,35	0,30	0,47	0,65	14,83	17,43	24,76	127,38	0,57	0,89	1,21	1140	00:00	00:00	00:00	99,79
05.11.18	7,97	13,08	100,00	15,12	66,19	0,29	0,52	0,95	15,33	24,92	28,94	127,51	0,55	1,00	1,81	1132	00:00	00:00	00:00	99,51
06.11.18	7,36	10,68	100,00	17,78	65,53	0,38	0,57	0,97	12,42	18,60	31,24	110,68	0,67	0,96	1,61	1144	00:00	00:00	00:00	99,19
07.11.18	7,85	9,95	100,00	16,80	66,77	0,27	0,49	0,87	15,34	19,46	32,95	130,57	0,52	0,96	1,69	1132	00:00	00:00	00:00	99,38
08.11.18	7,42	13,27	100,00	23,25	66,81	0,34	0,54	0,83	14,97	26,81	46,72	134,82	0,69	1,09	1,67	1135	00:00	00:00	00:00	100,00
09.11.18	7,83	8,04	100,00	21,62	66,68	0,23	0,53	0,99	16,06	16,54	44,40	136,75	0,47	1,08	2,03	1145	00:00	00:00	00:00	99,31
10.11.18	7,77	7,47	100,00	15,22	65,02	0,22	0,37	0,70	15,92	15,40	31,17	133,25	0,45	0,77	1,45	1143	00:00	00:00	00:00	99,17
11.11.18	7,41	6,15	100,00	12,75	64,84	0,21	0,34	0,63	15,19	12,54	26,09	132,78	0,43	0,70	1,29	1146	00:00	00:00	00:00	99,65
12.11.18	7,88	9,71	100,00	12,32	65,04	0,28	0,47	0,63	15,95	19,82	24,94	131,57	0,56	0,96	1,28	1127	00:00	00:00	00:00	99,44
13.11.18	7,45	6,73	100,00	22,41	65,08	0,44	0,50	0,74	15,13	13,69	45,56	132,12	0,90	1,00	1,50	1137	00:00	00:00	00:00	100,00
14.11.18	7,86	8,68	100,00	12,75	65,12	0,61	0,50	0,93	15,81	17,66	25,62	130,94	1,23	1,01	1,88	1133	00:00	00:00	00:00	99,58
15.11.18	7,74	11,63	100,00	6,79	66,10	0,63	0,48	0,94	15,67	23,59	13,75	133,76	1,27	0,97	1,88	1146	00:00	00:00	00:00	99,72
16.11.18	7,97	7,65	100,00	13,69	65,73	0,48	0,54	0,83	16,05	15,39	27,61	132,35	0,97	1,08	1,67	1153	00:00	00:00	00:00	99,79
17.11.18	7,95	6,73	100,00	14,11	65,22	0,47	0,49	0,85	15,83	13,42	28,01	129,91	0,94	0,98	1,69	1153	00:00	00:00	00:00	100,00
18.11.18	6,64	6,35	100,00	6,73	55,91	0,38	0,38	0,70	13,15	12,71	13,25	110,83	0,77	0,76	1,38	1153	00:00	00:00	00:00	97,85
19.11.18	7,36	7,24	100,00	8,06	61,02	0,27	0,43	0,76	14,76	14,50	16,16	122,27	0,55	0,86	1,50	1154	00:00	00:00	00:00	99,65
20.11.18	7,58	14,29	100,00	22,15	66,64	0,39	0,50	0,84	14,27	27,60	41,97	125,87	0,77	0,84	1,56	1144	00:00	00:00	00:00	99,31
21.11.18	7,64	11,76	100,00	20,52	64,82	0,44	0,51	0,55	15,22	23,51	41,07	129,25	0,90	1,02	1,06	1147	00:00	00:00	00:00	100,00
22.11.18	7,64	12,55	99,31	20,47	64,62	0,50	0,44	0,44	15,92	28,37	42,51	134,53	1,04	0,91	0,91	1151	00:00	00:00	00:00	98,19
23.11.18	7,96	8,63	100,00	11,16	65,75	0,17	0,52	0,90	16,52	17,96	23,18	136,48	0,35	1,08	1,87	1154	00:00	00:00	00:00	99,79
24.11.18	7,48	6,43	100,00	21,18	65,46	0,33	0,47	0,74	15,33	13,18	43,26	134,08	0,69	0,96	1,48	1153	00:00	00:00	00:00	99,38
25.11.18	7,80	7,94	100,00	10,84	64,70	0,29	0,45	0,78	16,02	16,38	22,25	132,99	0,59	0,92	1,59	1148	00:00	00:00	00:00	100,00
26.11.18	7,82	7,34	100,00	8,51	64,08	0,17	0,54	0,91	15,73	14,75	17,06	128,97	0,35	1,08	1,81	1147	00:00	00:00	00:00	99,79
27.11.18	6,80	8,94	100,00	21,30	66,05	0,16	0,58	0,95	13,78	18,14	42,96	133,73	0,32	1,18	1,92	1143	00:00	00:00	00:00	99,72
28.11.18	7,53	9,75	100,00	20,35	65,86	0,19	0,57	0,95	15,43	19,97	41,69	134,74	0,39	1,16	1,93	1141	00:00	00:00	00:00	99,72
29.11.18	7,97	7,06	100,00	7,46	65,80	0,12	0,52	0,95	16,44	14,58	15,42	135,66	0,24	1,08	1,96	1149	00:00	00:00	00:00	99,72
30.11.18																				
min	6,64	4,94	99,31	6,60	55,91	0,12	0,34	0,44	12,42	9,71	12,60	110,68	0,24	0,70	0,91	1127				
max	7,97	14,29	100,00	23,25	67,68	0,63	0,64	0,99	16,52	28,37	46,72	136,75	1,27	1,29	2,03	1154				
moy	7,66	9,13	99,98	14,24	65,34	0,33	0,50	0,81								1144				99,54
Total									547,9	547,9	854,0	3906,2	19,5	29,7	48,1		00:00	00:00	00:00	

Commentaires :

Bon fonctionnement de l'UVE. Respect des normes Européennes et Françaises.

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									05:30	
Nombre moyennes jours invalide	/	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Disponibilité AMESA %	>85% en cumul annuel									99,55	99,68

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