

Rapport DREAL Mensuel: mai 2021



UVE	Mesures corrigées à 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	850,00	24h	24h	24h	24h	
01.05.21	7,92	9,49	100,00	7,11	64,15	0,20	0,44	0,27	15,98	19,19	14,33	129,32	0,39	0,88	0,55	1135	00:00	00:00	00:00	100,00	
02.05.21	7,97	8,55	100,00	6,99	63,84	0,20	0,38	0,27	16,13	17,39	14,15	129,26	0,41	0,78	0,54	1142	00:00	00:00	00:00	100,00	
03.05.21	7,80	11,60	100,00	6,06	62,15	0,23	0,45	0,33	15,75	23,59	12,22	125,55	0,47	0,91	0,67	1137	00:00	00:20	00:00	100,00	
04.05.21	7,70	8,44	100,00	4,61	66,69	0,02	0,40	0,34	15,64	17,32	9,26	135,36	0,04	0,82	0,70	1147	00:00	00:00	00:00	99,03	
05.05.21	7,81	8,00	100,00	7,74	64,22	0,02	0,37	0,29	15,84	16,30	15,49	130,34	0,04	0,74	0,58	1142	00:00	00:10	00:00	100,00	
06.05.21	7,83	11,38	100,00	10,86	65,88	0,06	0,45	0,33	15,88	23,37	21,91	133,48	0,12	0,90	0,68	1130	00:00	00:00	00:00	100,00	
07.05.21	7,82	11,01	100,00	6,33	65,82	0,04	0,45	0,33	15,93	22,57	12,90	134,34	0,08	0,92	0,68	1140	00:00	00:00	00:00	100,00	
08.05.21	7,91	8,81	100,00	3,71	64,84	0,01	0,47	0,49	16,23	18,08	7,62	133,08	0,03	0,97	1,01	1146	00:00	00:10	00:00	100,00	
09.05.21	7,86	6,95	100,00	3,58	66,30	0,01	0,53	0,57	16,21	14,37	7,37	136,68	0,01	1,09	1,17	1151	00:00	00:10	00:00	100,00	
10.05.21	7,56	8,79	100,00	8,89	65,49	0,10	0,51	0,48	15,66	18,20	18,39	135,79	0,20	1,05	1,00	1144	00:00	00:20	00:00	100,00	
11.05.21	7,86	12,04	100,00	10,93	65,59	0,17	0,44	0,38	16,27	24,94	22,70	135,86	0,36	0,91	0,78	1135	00:00	00:00	00:00	100,00	
12.05.21	7,74	13,16	100,00	8,84	64,25	0,20	0,42	0,35	15,81	26,79	18,09	131,45	0,41	0,86	0,72	1140	00:00	00:00	00:00	100,00	
13.05.21	7,69	11,49	100,00	9,32	65,91	0,20	0,41	0,40	15,70	23,49	18,93	134,29	0,41	0,84	0,82	1140	00:00	00:00	00:00	100,00	
14.05.21	7,87	10,03	100,00	9,37	66,52	0,16	0,47	0,37	16,07	20,46	18,99	135,99	0,32	0,95	0,76	1142	00:00	00:10	00:00	100,00	
15.05.21	7,78	7,61	100,00	8,80	66,53	0,14	0,53	0,43	15,92	15,58	18,08	136,23	0,28	1,09	0,88	1146	00:00	00:10	00:00	100,00	
16.05.21	7,75	7,49	100,00	6,94	66,88	0,14	0,49	0,44	15,92	15,40	14,29	137,30	0,28	1,01	0,91	1153	00:00	00:20	00:00	100,00	
17.05.21	7,79	10,02	100,00	9,26	65,79	0,16	0,50	0,41	15,92	20,45	18,99	134,11	0,33	1,03	0,83	1148	00:00	00:00	00:00	100,00	
18.05.21	7,93	13,62	100,00	7,50	64,44	0,22	0,52	0,42	16,04	27,59	15,21	130,48	0,44	1,05	0,84	1143	00:00	00:10	00:00	100,00	
19.05.21	7,86	10,14	100,00	15,01	65,64	0,17	0,48	0,42	16,01	20,65	30,63	133,86	0,35	0,98	0,86	1143	00:00	00:30	00:00	100,00	
20.05.21	7,67	12,01	100,00	14,37	65,70	0,19	0,43	0,41	15,72	24,63	29,43	134,78	0,40	0,88	0,83	1142	00:00	00:00	00:00	100,00	
21.05.21	7,80	9,57	100,00	11,61	66,35	0,16	0,40	0,46	16,23	20,06	23,96	138,47	0,33	0,84	0,97	1148	00:00	00:40	00:00	100,00	
22.05.21	7,61	7,55	100,00	8,78	66,54	0,16	0,48	0,41	16,17	16,04	18,65	141,31	0,35	1,02	0,86	1152	00:00	00:10	00:00	100,00	
23.05.21	7,80	6,55	100,00	5,86	66,89	0,18	0,49	0,41	16,27	13,66	12,20	139,53	0,38	1,01	0,85	1157	00:00	00:00	00:00	100,00	
24.05.21	7,15	6,45	100,00	7,30	67,43	0,17	0,48	0,37	16,52	12,48	14,42	131,65	0,33	0,94	0,72	1150	00:30	00:30	00:00	99,79	
25.05.21	7,81	9,98	100,00	4,68	57,67	0,18	0,52	0,38	14,58	17,87	8,72	110,30	0,33	0,97	0,71	1151	00:00	00:00	00:00	100,00	
26.05.21	7,87	10,84	100,00	3,29	62,98	0,27	0,47	0,42	15,15	21,31	6,47	121,77	0,53	0,90	0,80	1156	00:00	00:10	00:00	100,00	
27.05.21	7,96	14,96	100,00	4,69	59,79	0,24	0,42	0,42	15,14	28,12	9,17	115,89	0,47	0,81	0,80	1147	00:00	00:20	00:00	100,00	
28.05.21	7,84	7,34	100,00	10,03	67,76	0,19	0,44	0,47	16,43	15,40	20,91	141,88	0,41	0,93	0,98	1150	00:00	00:20	00:00	100,00	
29.05.21	7,69	6,17	100,00	5,15	66,45	0,18	0,47	0,52	15,84	12,78	10,64	136,96	0,37	0,97	1,07	1155	00:00	00:40	00:00	100,00	
30.05.21	7,70	7,07	100,00	4,91	66,99	0,19	0,51	0,55	16,07	14,77	10,28	139,74	0,39	1,07	1,14	1154	00:00	00:30	00:00	100,00	
31.05.21	7,73	8,03	100,00	4,07	66,36	0,17	0,49	0,55	16,13	16,81	8,51	138,40	0,35	1,01	1,15	1146	00:00	00:50	00:00	100,00	
min	7,15	6,17	100,00	3,29	57,67	0,01	0,37	0,27	14,58	12,48	6,47	110,30	0,01	0,74	0,54	1130					
max	7,97	14,96	100,00	15,01	67,76	0,27	0,53	0,57	16,52	28,12	30,63	141,88	0,53	1,09	1,17	1157					
moy	7,78	9,53	100,00	7,63	65,22	0,15	0,46	0,41								1146				99,96	
Total									493,2	599,7	482,9	4123,4	9,6	29,1	25,9		00:30	06:40	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	00:30	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:30	00:30
Nombre de dépassement moyenne jour	/	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			06:40						09:20
Compteur indisponibilité Opacimètre	60H/An						00:00			00:00
Nombre moyennes jours invalide	/	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Disponibilité AMESA %	>85% en cumul annuel								99,96	99,95

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