

Rapport DREAL Mensuel: décembre 2019



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	1121	00:00	00:00	100,00		
VLE 30 min	60			200	400	20	30	30													
Autre seuil		150						150								850,00				85%	
Moy.	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	
01.12.19	7,79	4,57	100,00	14,14	66,31	0,18	0,42	0,20	16,19	9,52	29,44	137,80	0,37	0,86	0,42	1121	00:00	00:00	100,00		
02.12.19	7,80	6,69	100,00	14,50	66,67	0,23	0,43	0,24	15,98	13,76	29,68	136,73	0,47	0,87	0,49	1113	00:00	00:00	100,00		
03.12.19	7,92	8,21	100,00	14,05	66,81	0,18	0,44	0,25	16,26	16,81	28,85	137,24	0,37	0,91	0,52	1107	00:00	00:00	100,00		
04.12.19	7,05	7,44	100,00	19,29	66,83	0,21	0,41	0,26	14,66	15,52	40,19	138,97	0,44	0,86	0,53	1109	00:00	00:00	100,00		
05.12.19	7,88	5,96	100,00	19,87	65,81	0,24	0,43	0,26	16,15	12,23	40,79	136,06	0,50	0,87	0,53	1115	00:00	00:00	100,00		
06.12.19	7,42	7,85	100,00	19,61	66,89	0,19	0,44	0,27	15,53	16,44	41,36	140,08	0,41	0,92	0,56	1120	00:00	00:00	93,82		
07.12.19	6,86	5,62	100,00	21,69	66,84	0,14	0,51	0,27	14,05	11,55	44,92	137,59	0,29	1,06	0,56	1120	00:00	00:00	100,00		
08.12.19	8,00	6,55	100,00	11,46	66,66	0,14	0,50	0,31	16,69	13,68	23,92	139,01	0,30	1,04	0,64	1127	00:00	00:00	100,00		
09.12.19	7,44	6,51	100,00	17,33	66,93	0,23	0,44	0,27	15,33	13,40	35,78	138,00	0,46	0,90	0,56	1110	00:00	00:00	100,00		
10.12.19	6,82	6,09	100,00	20,74	66,27	0,16	0,46	0,26	14,06	12,52	42,50	136,36	0,33	0,94	0,54	1119	00:00	00:00	100,00		
11.12.19	7,30	7,66	100,00	23,77	66,75	0,16	0,49	0,27	15,28	15,92	49,64	139,47	0,33	1,02	0,57	1114	00:00	00:00	100,00		
12.12.19	5,40	7,42	100,00	29,73	67,16	0,16	0,46	0,27	11,31	15,51	62,16	140,37	0,33	0,97	0,57	1123	00:00	00:00	100,00		
13.12.19	6,46	8,91	100,00	25,11	67,94	0,15	0,49	0,28	13,49	18,60	52,60	141,92	0,31	1,03	0,59	1120	00:00	00:00	100,00		
14.12.19	6,39	7,11	100,00	25,14	67,01	0,15	0,50	0,27	13,06	14,65	51,71	137,50	0,31	1,02	0,55	1115	00:00	00:00	100,00		
15.12.19	7,60	5,95	100,00	24,04	66,98	0,16	0,52	0,27	15,36	12,08	49,24	135,73	0,33	1,06	0,55	1118	00:00	00:00	100,00		
16.12.19	7,71	5,92	100,00	16,43	66,86	0,16	0,46	0,27	15,86	12,19	34,28	137,76	0,32	0,95	0,55	1127	00:00	00:00	100,00		
17.12.19	7,84	7,84	100,00	13,55	66,98	0,18	0,52	0,28	15,98	16,01	27,89	136,66	0,37	1,06	0,57	1127	00:00	00:00	91,25		
18.12.19	7,78	6,50	100,00	15,56	66,29	0,16	0,44	0,28	15,91	13,33	31,95	135,64	0,32	0,91	0,57	1134	00:00	00:00	100,00		
19.12.19	7,82	9,14	100,00	16,63	66,56	0,14	0,49	0,37	16,18	18,96	34,05	137,50	0,30	1,01	0,75	1129	00:00	00:00	100,00		
20.12.19	7,26	6,88	100,00	26,21	66,73	0,16	0,49	0,27	15,01	14,24	54,31	137,97	0,33	1,01	0,57	1118	00:00	00:00	100,00		
21.12.19	7,94	5,58	100,00	16,98	66,67	0,15	0,49	0,28	16,65	11,65	35,53	139,49	0,30	1,02	0,58	1133	00:00	00:00	100,00		
22.12.19	7,67	5,17	100,00	22,12	66,29	0,16	0,37	0,27	15,94	10,77	45,95	137,74	0,34	0,77	0,56	1127	00:00	00:00	100,00		
23.12.19	7,65	6,70	100,00	16,10	65,82	0,18	0,50	0,26	15,91	13,89	33,38	136,88	0,36	1,04	0,54	1122	00:00	00:00	100,00		
24.12.19	7,99	8,56	100,00	9,54	66,28	0,19	0,50	0,26	16,53	17,72	19,71	137,03	0,40	1,03	0,53	1121	00:00	00:00	100,00		
25.12.19	7,97	6,22	100,00	7,74	66,81	0,25	0,50	0,26	15,89	12,45	15,43	133,11	0,49	0,99	0,51	1118	00:00	00:00	100,00		
26.12.19	7,71	7,08	100,00	12,97	65,77	0,21	0,47	0,25	16,04	14,76	26,89	136,76	0,43	0,98	0,52	1120	00:00	00:00	100,00		
27.12.19	7,97	6,55	100,00	7,86	66,63	0,36	0,52	0,25	16,50	13,58	18,28	137,98	0,74	1,08	0,51	1118	00:00	00:00	100,00		
28.12.19	8,00	5,81	100,00	7,14	66,42	0,32	0,47	0,25	16,39	11,91	14,64	136,08	0,66	0,96	0,52	1121	00:00	00:00	100,00		
29.12.19	7,99	5,02	100,00	10,61	66,47	0,34	0,41	0,25	16,20	10,21	21,61	134,71	0,69	0,84	0,51	1128	00:00	00:00	100,00		
30.12.19	7,95	7,71	100,00	8,89	66,30	0,35	0,38	0,25	16,47	15,99	18,43	137,27	0,73	0,79	0,51	1126	00:00	00:00	100,00		
31.12.19	8,00	6,04	100,00	8,55	66,33	0,21	0,42	0,28	15,83	12,01	16,85	131,25	0,42	0,84	0,55	1117	00:00	00:00	100,00		
min	5,40	4,57	100,00	7,14	65,77	0,14	0,37	0,20	11,31	9,52	14,64	131,25	0,29	0,77	0,42	1107					
max	8,00	9,14	100,00	29,73	67,94	0,36	0,52	0,37	16,69	18,96	62,16	141,92	0,74	1,08	0,75	1134					
moy	7,53	6,75	100,00	16,69	66,62	0,20	0,46	0,27								1121			99,52		
Total									480,7	431,9	1070,0	4255,7	12,8	29,6	17,0		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	00:00
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			00:00						03:00
Compteur indisponibilité Opacimètre	60H/An							00:00		00:30
Nombre moyennes jours invalide	/	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Disponibilité AMESA %	>85% en cumul annuel								99,52	99,59

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