

LASSE	Mesures corrigées à 10% d'O2 - IC 95%						Flux massique en kg								Process	Compteur				
	HCl	CO		SO2	NOx	COT	NH3	Poussieres	Q-HCL	Q-CO	Q-SO2	Q-NOX	Q-COT	Q-NH3		Q-Pouss	T2S	VLE 30 min dépass.	Indispo AMS	Indispo Pouss
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	%
Ligne 1	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	30								850.00				85%
VLE 30 min																				
Autre seuil																				
Moy.	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h
01.06.18	6.89	13.66	99.31	17.93	65.73	0.28	0.49	1.05	14.07	29.82	36.29	134.14	0.56	1.00	2.15	1121	00:00	00:00	00:00	99.38
02.06.18	7.48	13.69	99.31	12.13	67.26	0.35	0.56	1.09	15.31	29.65	24.74	137.48	0.70	1.14	2.23	1126	00:00	00:00	00:00	99.72
03.06.18	7.31	10.63	100.00	6.35	65.81	0.21	0.54	1.10	14.49	21.28	12.68	130.55	0.43	1.08	2.19	1139	00:00	00:00	00:00	100.00
04.06.18	7.49	9.26	100.00	8.64	64.66	0.24	0.37	1.09	14.85	18.72	17.17	128.42	0.47	0.73	2.16	1130	00:00	00:00	00:00	99.44
05.06.18	7.62	5.88	100.00	5.95	73.18	0.25	0.53	1.12	15.22	11.92	11.85	145.48	0.51	1.06	2.25	1128	00:00	00:10	00:00	100.00
06.06.18	7.52	5.48	100.00	3.59	63.42	0.22	0.45	1.08	15.21	11.08	7.28	128.41	0.44	0.91	2.19	1145	00:00	00:00	00:00	100.00
07.06.18	7.29	6.05	100.00	7.30	64.80	0.17	0.51	1.12	15.42	12.85	15.54	137.17	0.36	1.08	2.37	1137	00:00	00:00	00:00	99.58
08.06.18	7.67	5.45	100.00	12.70	66.28	0.25	0.50	1.13	16.02	11.36	26.46	138.47	0.53	1.05	2.35	1136	00:00	00:00	00:00	100.00
09.06.18	7.60	8.29	99.31	7.38	64.94	0.30	0.57	1.16	14.60	19.71	14.76	124.85	0.59	1.10	2.22	1134	00:00	00:00	00:00	100.00
10.06.18	7.26	5.73	100.00	5.25	65.41	0.28	0.49	1.12	14.71	11.74	10.61	132.82	0.58	0.99	2.28	1146	00:00	00:00	00:00	99.38
11.06.18	7.60	9.00	100.00	7.13	64.66	0.31	0.51	1.15	15.65	18.60	14.74	133.13	0.64	1.04	2.37	1136	00:00	05:50	01:00	99.17
12.06.18	7.57	5.60	100.00	6.95	66.12	0.13	0.55	1.12	15.77	11.63	14.47	137.82	0.28	1.14	2.34	1132	00:00	07:30	00:00	98.54
13.06.18	7.48	7.93	100.00	6.38	66.02	0.16	0.45	1.11	15.62	16.46	13.31	137.96	0.33	0.95	2.31	1127	00:00	00:00	00:00	99.72
14.06.18	7.64	9.90	100.00	6.26	66.09	0.17	0.50	1.09	15.97	20.90	13.05	137.98	0.37	1.05	2.27	1137	00:00	00:00	00:00	100.00
15.06.18	7.71	8.61	100.00	4.35	66.41	0.15	0.51	1.12	16.18	18.10	9.14	137.38	0.32	1.08	2.35	1138	00:00	00:00	00:00	100.00
16.06.18	7.46	4.80	100.00	5.55	66.21	0.13	0.45	1.13	15.87	10.23	11.81	140.77	0.27	0.95	2.40	1141	00:00	00:00	00:00	99.65
17.06.18	7.70	4.69	100.00	6.17	66.44	0.10	0.50	1.10	16.17	9.88	12.98	139.59	0.22	1.06	2.32	1139	00:00	00:00	00:00	100.00
18.06.18	7.58	8.47	100.00	7.11	65.90	0.18	0.47	1.11	15.70	17.51	14.63	136.49	0.37	0.98	2.30	1132	00:00	00:00	00:00	100.00
19.06.18	7.53	9.80	100.00	6.45	65.36	0.15	0.49	1.13	15.48	20.05	13.36	134.22	0.30	1.01	2.31	1135	00:00	00:00	00:00	99.72
20.06.18	7.54	13.24	99.31	8.13	62.55	0.18	0.55	1.14	14.42	26.53	15.84	120.01	0.35	1.06	2.17	1133	00:00	00:00	00:00	100.00
21.06.18	7.66	15.31	98.62	7.07	65.45	0.39	0.52	1.14	15.70	36.01	14.41	133.88	0.82	1.07	2.33	1124	00:00	00:00	00:00	100.00
22.06.18	7.52	21.30	98.62	9.36	65.33	0.26	0.61	1.08	15.53	48.07	19.15	134.89	0.53	1.25	2.23	1112	00:00	00:00	00:00	100.00
23.06.18	7.68	19.58	98.62	10.40	64.09	0.27	0.51	1.05	15.58	43.85	21.01	130.05	0.55	1.04	2.14	1124	00:00	00:00	00:00	99.79
24.06.18	7.68	7.69	100.00	6.13	65.77	0.14	0.47	1.09	15.73	15.82	12.53	134.66	0.29	0.96	2.22	1134	00:00	00:00	00:00	100.00
25.06.18	7.47	10.62	99.31	4.55	64.36	0.23	0.47	1.10	14.88	23.15	9.02	128.56	0.47	0.95	2.19	1138	00:00	00:00	00:00	100.00
26.06.18	7.49	7.93	100.00	2.94	63.64	0.13	0.58	1.12	14.39	14.74	5.80	122.49	0.25	1.11	2.15	1148	00:00	00:00	00:00	94.44
27.06.18	7.48	13.89	99.31	7.17	61.43	0.24	0.64	1.16	14.02	27.17	13.39	115.79	0.45	1.21	2.15	1141	00:00	00:00	00:00	100.00
28.06.18	7.55	14.11	98.62	7.27	60.72	0.32	0.57	1.14	13.95	29.86	13.89	112.33	0.60	1.05	2.09	1151	00:00	00:00	00:00	99.79
29.06.18	7.47	12.86	100.00	9.30	59.61	0.15	0.57	1.15	13.78	23.06	17.15	111.13	0.28	1.05	2.11	1147	00:00	00:00	00:00	100.00
30.06.18	7.66	13.11	100.00	7.00	56.22	0.18	0.57	1.19	13.89	23.12	12.97	103.97	0.34	1.03	2.13	1147	00:00	00:00	00:00	100.00
min	6,89	4,69	98,62	2,94	56,22	0,10	0,37	1,05	13,78	9,88	5,80	103,97	0,22	0,73	2,09	1112				
max	7,71	21,30	100,00	17,93	73,18	0,39	0,64	1,19	16,18	48,07	36,29	145,48	0,82	1,25	2,40	1151				
moy	7,56	9,84	99,68	7,54	65,03	0,22	0,51	1,12							1135				99,61	
Total									684,3	684,3	507,7	4372,5	15,1	34,0	74,8		00:00	00:40	01:00	

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		
Nombre de jour CO non respect du 95%	/			0						
Nombre de dépassement VLE Flux Jour	/	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Compteur indisponibilité AMS	60H/An	00:40								07:30
Compteur indisponibilité Opacimètre	60H/An									06:30
Nombre moyennes jours invalide	/	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Disponibilité AMESA %	>85% en cumul annuel								99,51	99,70

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