

Rapport DREAL Mensuel: mai 2023



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
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								850,00				85%
VLE 30 min	24h	150		24h	24h	24h	24h	150	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h
Autre seuil		24h																		
Moy.	6,30	3,15	100,00	12,85	62,71	0,29	0,39	0,47	13,87	6,92	28,32	137,91	0,64	0,85	1,03	1152	00:00	00:00	00:00	100,00
01.05.23	6,70	4,49	100,00	13,75	57,36	0,35	0,32	0,49	14,85	9,98	30,53	127,14	0,77	0,72	1,08	1135	00:00	00:00	00:00	100,00
02.05.23	6,53	10,05	99,31	17,18	60,52	0,33	0,38	0,55	12,46	22,16	33,24	115,00	0,63	0,71	1,03	1142	00:00	00:00	00:00	86,41
03.05.23	Off	Off	100,00	Off	Off	Off	Off	Off	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Off	00:00	00:00	00:00	Off
04.05.23	3,46	6,48	100,00	10,13	34,98	0,37	1,26	0,52	0,98	1,35	3,17	10,16	0,10	0,33	0,14	1138	00:00	00:00	00:00	98,52
05.05.23	6,86	5,17	100,00	14,89	58,24	0,36	0,42	0,50	15,31	11,60	33,22	129,93	0,80	0,94	1,12	1143	00:00	00:00	00:00	100,00
06.05.23	6,70	4,04	100,00	16,53	60,89	0,33	0,34	0,51	14,74	8,98	36,22	133,73	0,73	0,74	1,13	1144	00:00	00:00	00:00	100,00
07.05.23	7,03	5,07	100,00	18,84	64,48	0,30	0,30	0,45	15,32	11,04	41,03	140,65	0,66	0,65	0,98	1143	00:00	00:00	00:00	100,00
08.05.23	6,87	6,76	100,00	13,59	58,94	0,38	0,31	0,51	15,43	15,32	30,56	132,20	0,86	0,69	1,15	1146	00:00	00:00	00:00	100,00
09.05.23	6,96	4,41	100,00	12,02	61,45	0,33	0,41	0,49	15,19	9,58	26,25	133,73	0,72	0,89	1,07	1152	00:00	00:00	00:00	100,00
10.05.23	7,11	5,72	100,00	16,03	58,15	0,36	0,38	0,50	15,71	12,52	35,53	128,10	0,79	0,83	1,10	1145	00:00	00:00	00:00	96,18
11.05.23	6,91	6,04	100,00	12,45	58,48	0,35	0,43	0,49	15,37	13,50	27,75	129,94	0,79	0,95	1,09	1150	00:00	00:00	00:00	100,00
12.05.23	6,91	4,82	100,00	12,30	61,34	0,35	0,44	0,44	15,01	10,51	26,71	133,29	0,76	0,96	0,95	1154	00:00	00:10	00:00	100,00
13.05.23	6,62	4,86	100,00	13,07	57,73	0,32	0,46	0,42	14,72	10,82	29,08	128,29	0,71	1,02	0,93	1155	00:00	00:10	00:00	100,00
14.05.23	6,93	7,22	100,00	15,20	55,54	0,35	0,39	0,47	13,76	13,81	30,48	111,95	0,69	0,79	0,92	1139	00:00	00:00	00:00	100,00
15.05.23	4,95	5,16	100,00	25,57	55,74	0,35	0,26	0,47	9,86	10,43	54,57	113,46	0,70	0,54	0,95	1138	00:00	00:00	00:00	100,00
16.05.23	6,33	7,48	100,00	17,38	55,65	0,35	0,27	0,48	12,44	15,15	34,70	110,67	0,69	0,56	0,95	1155	00:00	00:00	00:00	100,00
17.05.23	5,36	5,29	100,00	29,10	59,55	0,35	0,31	0,45	12,03	11,88	65,02	133,31	0,78	0,69	1,00	1138	00:00	00:00	00:00	100,00
18.05.23	5,54	6,53	100,00	31,11	55,80	0,36	0,31	0,51	12,49	14,59	69,86	125,67	0,81	0,70	1,14	1142	00:00	00:00	00:00	100,00
19.05.23	5,66	4,70	100,00	15,01	55,60	0,37	0,31	0,52	12,68	10,52	33,75	124,57	0,84	0,70	1,16	1146	00:00	00:00	00:00	100,00
20.05.23	5,63	3,25	100,00	12,75	58,56	0,38	0,38	0,55	12,38	7,18	28,06	128,74	0,84	0,83	1,21	1158	00:00	00:00	00:00	100,00
21.05.23	5,56	4,80	100,00	11,58	59,86	0,35	0,37	0,52	12,32	10,74	25,67	132,36	0,78	0,81	1,14	1148	00:00	00:00	00:00	100,00
22.05.23	5,98	4,63	100,00	11,65	58,65	0,35	0,32	0,49	13,26	10,28	25,83	129,83	0,77	0,71	1,08	1150	00:00	00:00	00:00	100,00
23.05.23	5,83	6,11	100,00	23,75	58,65	0,32	0,17	0,43	13,11	13,80	53,31	131,70	0,71	0,38	0,97	1143	00:00	00:00	00:00	100,00
24.05.23	6,33	5,06	100,00	15,92	58,32	0,32	0,27	0,44	14,02	11,23	35,33	128,97	0,71	0,60	0,98	1147	00:00	00:00	00:00	100,00
25.05.23	6,16	7,43	100,00	15,80	58,39	0,35	0,32	0,48	13,71	16,65	35,31	130,08	0,77	0,71	1,07	1138	00:00	00:00	00:00	100,00
26.05.23	5,50	4,25	100,00	7,68	58,66	0,35	0,38	0,51	12,26	9,49	17,15	130,64	0,78	0,85	1,13	1149	00:00	00:00	00:00	100,00
27.05.23	5,65	3,81	100,00	9,44	57,17	0,37	0,38	0,54	12,44	8,41	20,76	125,92	0,81	0,84	1,19	1149	00:00	00:00	00:00	100,00
28.05.23	5,70	3,58	100,00	10,24	62,40	0,33	0,33	0,53	12,52	7,88	22,47	136,89	0,71	0,73	1,15	1145	00:00	00:00	00:00	100,00
29.05.23	5,81	6,33	100,00	8,80	58,86	0,37	0,25	0,51	13,05	14,31	19,77	132,05	0,83	0,56	1,14	1135	00:00	00:00	00:00	98,19
30.05.23	6,52	5,09	100,00	9,87	57,21	0,36	0,29	0,53	14,54	11,41	22,11	127,34	0,81	0,65	1,18	1137	00:00	00:00	00:00	100,00
31.05.23	min	3,46	3,15	99,31	7,68	34,98	0,29	0,17	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1135				
	max	7,11	10,05	100,00	31,11	64,48	0,38	1,26	0,55	15,71	22,16	69,86	140,65	0,86	1,02	1,21	1158			
	moy	6,22	5,34	99,98	15,29	58,66	0,35	0,35	0,49							1145				99,31
Total									395,9	342,1	975,8	3734,2	22,0	21,9	31,2		00:00	00:20	00:00	

Commentaires :

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

04 mai : arrêt UVE pour réparer une fuite sur le réseau eau/vapeur

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						00:20			00:40
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								99,39	99,78

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