

RAPPORT MENSUEL

ANNEE : 2010 MOIS : 5

Jour	COMBUSTION			FUMEES		CONCENTRATIONS POLLUANTS (en mg/Nm3 à 11% d'O2 sur gaz sec)								Dépassement d'au moins 1 VLE	
	T2s (°C)	O2 Chaud. (%vol)	Débit vapeur (T/h)	O2 (%vol) (1)	H2O (%vol)	HCl (2)	CO		SO2 (2)	NOx (2)	COT (2)	NH3 (2)	Pous- sières (2)		
							(2)	(3)							
1	1135	6,7	39,7	9,6	18,5	7,2	7,2	100,0	3,2	60,5	0,3	2,9	2,0	0,00	
2	1138	6,7	40,1	9,7	18,1	7,3	8,4	100,0	4,4	60,8	0,3	2,8	2,0	0,00	
3	1138	6,6	39,3	9,5	18,3	7,1	6,6	100,0	3,5	60,6	0,3	2,3	1,9	0,00	
4	1132	6,7	39,5	9,7	18,3	7,1	7,8	100,0	3,6	59,7	0,3	2,7	2,0	0,00	
5	1142	6,5	39,4	9,6	18,8	7,3	6,8	100,0	3,6	60,3	0,3	3,0	2,0	0,00	
6	1138	6,6	39,7	9,6	18,7	7,2	8,7	100,0	3,3	60,8	0,4	3,0	2,1	0,00	
7	1144	6,5	40,0	9,3	18,7	7,2	10,2	100,0	3,3	61,7	0,4	2,8	2,0	0,00	
8	1154	6,4	39,7	9,5	19,6	7,2	5,6	100,0	1,5	59,6	0,2	3,5	2,0	0,00	
9	1141	6,6	40,2	9,1	18,5	7,2	6,5	100,0	3,1	60,8	0,3	2,5	2,0	0,00	
10	1147	6,5	39,7	9,4	19,5	7,3	8,3	100,0	2,1	62,0	0,3	3,2	2,1	0,00	
11	1152	6,4	39,5	9,5	19,7	7,2	6,0	100,0	0,8	60,2	0,2	3,2	2,1	0,00	
12	1143	6,6	37,7	9,6	19,0	7,3	5,7	100,0	1,4	59,8	0,3	2,7	2,1	0,00	
13	1136	6,9	34,3	10,1	18,3	7,0	10,2	98,6	1,1	61,9	0,3	2,5	2,0	0,00	
14	1142	7,1	28,1	10,3	17,3	7,1	3,8	100,0	1,1	60,3	0,2	0,8	1,8	0,00	
15	1144	7,1	29,5	10,2	17,7	7,1	7,2	100,0	1,0	61,4	0,3	0,7	1,8	0,00	
16	1137	7,0	32,0	9,7	18,0	7,1	4,2	100,0	0,8	61,2	0,3	1,0	2,0	0,00	
17	1131	7,3	30,7	9,8	18,4	7,1	3,5	100,0	0,4	60,4	0,3	1,1	1,9	0,00	
18	1134	7,2	31,5	9,7	18,4	7,1	3,7	100,0	0,6	60,5	0,2	0,9	1,8	0,00	
19	1123	7,4	31,7	9,3	18,1	7,3	5,1	100,0	1,4	60,1	0,3	0,7	1,7	0,00	
20	1120	7,5	31,6	8,8	18,6	7,1	3,5	100,0	2,1	60,6	0,2	0,6	1,7	0,00	
21	1113	7,6	35,6	8,0	19,9	7,2	6,6	100,0	1,9	59,6	0,2	0,8	1,6	0,00	
22	1110	9,9	39,5	8,7	19,5	7,1	8,7	100,0	1,5	61,2	0,4	1,6	1,9	0,00	
23	1109	11,4	39,8	9,1	19,0	7,1	11,0	100,0	2,4	64,5	0,5	2,0	1,9	0,00	
24	1128	11,9	40,3	8,8	19,7	7,1	4,5	100,0	3,5	60,6	0,3	2,1	1,9	0,00	
25	1138	8,7	40,0	9,1	20,0	7,2	6,0	100,0	2,5	59,6	0,1	2,5	1,9	0,00	
26	1148	6,5	39,5	9,3	19,8	7,3	6,5	100,0	3,5	59,7	0,2	3,1	2,1	0,00	
27	1144	6,6	39,6	9,3	19,9	7,3	7,2	100,0	1,1	60,7	0,2	3,6	2,2	0,00	
28	1144	6,6	40,0	9,3	19,7	7,2	7,0	100,0	0,7	59,7	0,2	3,4	2,0	0,00	
29	1145	6,7	39,7	9,5	19,8	7,2	8,6	100,0	1,2	58,5	0,2	4,0	2,0	0,00	
30														0,00	
31														0,00	
Moyennes	1136	7,3	37,2	9,4	18,9	7,2	6,7	100,0	2,1	60,6	0,3	2,3	2,0		
V.L.E. Jour						9	45		40	80	9	-	5		
V.L.E. 1/2 h						60	100		200	400	20	-	30		
Tps de dép. cumulé VLE 1/2h et 10 mn (hh:mm)						00:00	00:00		00:00	00:00	00:00	-	00:00		
Intervalle de confiance moyen						3,87	0,57		0,49	14,52	0,13	-	0,83		
Temps réglementaire de dépassement des VLE 1/2h et 10 mn (hh:mm) pour le mois														0:00	
Cumul annuel en h à partir du 01/01 du temps de dépassement d'au moins 1 VLE 1/2h et 10 mn														0:00	Limite autorisée 60 h/ an

Commentaires :

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

30 et 31 UVE en arrêt technique programmé pour dix jours environ

