

RAPPORT MENSUEL

ANNEE : 2016 MOIS : 5

Jour	COMBUSTION			FUMÉES		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 (2) (3)		SO2 (2)	NOx (2)	COT (2)	NH3 (2)		Pous- sières (2)	
1	1139	6,4	42,6	9,4	19,6	7,3	4,8	100,0	5,2	67,0	0,5	0,9	0,4	0:00	
2	1126	6,6	42,6	9,6	19,8	7,4	6,4	100,0	5,2	66,8	0,4	1,3	0,6	0:00	
3	1131	6,6	42,6	9,5	19,2	7,3	7,3	100,0	6,2	66,5	0,3	1,1	0,2	0:00	
4	1135	6,5	42,6	9,4	19,1	7,6	5,9	100,0	5,2	66,9	0,3	1,0	0,5	0:00	
5	1131	6,7	42,7	9,5	18,6	7,2	4,8	100,0	6,4	66,9	0,3	0,8	0,7	0:00	
6	1138	6,5	42,6	9,4	19,7	7,4	6,1	100,0	3,9	67,1	0,2	1,1	0,7	0:00	
7	1128	6,7	42,5	9,5	19,5	7,3	5,4	100,0	6,1	67,3	0,2	1,2	0,8	0:00	
8	1152	6,2	42,2	9,2	20,7	7,2	4,6	100,0	4,4	66,4	0,1	1,4	0,5	0:00	
9	1147	6,4	40,7	9,4	19,9	7,3	6,9	100,0	6,4	67,0	0,2	0,8	0,4	0:00	
10	1141	6,4	42,2	9,3	19,8	7,2	7,9	100,0	6,0	66,8	0,3	0,9	0,4	0:00	
11	1132	6,6	42,1	9,4	19,3	7,4	8,2	100,0	6,0	63,8	0,2	0,6	0,6	0:00	
12	1126	6,6	42,6	9,4	18,8	7,4	7,3	100,0	6,3	65,3	0,2	0,6	0,5	0:00	
13	1128	6,6	42,6	9,4	19,6	7,3	5,4	100,0	3,8	67,5	0,2	0,9	0,7	0:00	
14	1135	6,5	42,5	9,4	20,1	7,3	4,7	100,0	4,4	67,5	0,2	1,0	0,6	0:00	
15	1141	6,4	42,4	9,4	20,4	7,4	4,7	100,0	4,5	67,3	0,1	1,2	0,7	0:00	
16	1136	6,5	42,6	9,5	20,3	7,2	5,8	100,0	4,5	67,2	0,2	1,1	0,4	0:00	
17	1125	6,7	42,4	9,5	19,4	7,2	6,2	100,0	4,1	67,1	0,2	0,9	0,5	0:00	
18	1131	6,5	42,4	9,4	20,2	7,2	7,1	100,0	3,2	66,9	0,2	1,3	0,6	0:00	
19	1133	6,5	42,5	9,4	20,0	7,4	6,6	100,0	6,4	67,4	0,2	1,2	0,7	0:00	
20	1134	6,5	42,5	9,4	20,2	7,4	6,4	100,0	5,4	67,2	0,2	1,0	0,7	0:00	
21	1149	6,3	41,0	9,3	20,7	7,3	5,7	100,0	6,3	67,3	0,1	0,7	0,6	0:00	
22	1157	6,3	40,4	9,4	21,5	5,2	14,2	98,0	2,9	59,8	0,2	0,5	0,7	0:00	
23														0:00	
24														0:00	
25														0:00	
26														0:00	
27														0:00	
28														0:00	
29														0:00	
30														0:00	
31														0:00	
Moyennes	1136	6,5	42,2	9,4	19,8	7,3	6,2	100,0	5,2	66,7	0,2	1,0	0,6		
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 (hh:mm)						00:00	00:00		00:00	00:00	00:00	-	00:00		
Intervalle de confiance moyen						3,75	0,61		1,20	15,47	0,11	-	0,23		
Temps réglementaire de dépassement des VLE 1/2h (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															0:00 Limite autorisée 60 h/an

Commentaires :

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

à partir du 23 mai UVE en arrêt technique programmé



(1) : Mesures moyennes semi horaires exprimées sur gaz sec et dans les conditions normales de température et de pression (273°K et 101,3kPa).

(2) : Mesures moyennes semi horaires exprimées sur gaz sec, dans les CNTP, ramenées à un pourcentage d'oxygène de référence et après soustraction de l'intervalle de confiance à 95%

(3) : Pourcentage des moyennes 10 mn du CO inférieure à 150 mg/Nm3