

RAPPORT MENSUEL

ANNEE : 2017 MOIS : 2

Jour	COMBUSTION			FUMÉES		CONCENTRATIONS POLLUANTS (en mg/Nm3 à 11% d'O2 sur gaz sec)								Dépassement d'au moins 1 VLE	
	T2s	O2 Chaud.	Débit vapeur	O2 (%vol)	H2O (%vol)	HCl (2)	CO		SO2 (2)	NOx (2)	COT (2)	NH3 (2)	Pous- sières (2)		
	(°C)	(%vol)	(T/h)	(1)	(1)		(2)	(3)							
1	1114	6,8	42,7	9,3	18,7	7,2	9,5	100,0	12,1	64,8	0,2	2,0	1,2	0:00	
2	1117	6,6	42,5	9,1	18,9	7,2	9,1	100,0	14,2	64,7	0,2	1,6	1,3	0:00	
3	1115	6,7	42,4	9,1	18,8	7,1	7,5	100,0	20,6	66,0	0,2	1,7	1,2	0:00	
4	1108	6,8	42,4	9,3	19,3	7,3	6,8	100,0	18,9	66,4	0,4	2,1	1,2	0:00	
5	1117	6,6	42,6	9,1	19,0	5,7	6,2	100,0	31,0	66,1	0,2	1,8	1,2	0:00	
6	1117	6,7	42,5	9,2	18,8	7,5	8,9	100,0	18,9	65,1	0,2	2,0	1,2	0:00	
7	1118	6,7	41,4	9,3	19,5	7,2	6,4	100,0	15,3	66,2	0,2	1,7	1,2	0:00	
8	1114	6,7	42,5	9,3	19,4	7,2	5,9	100,0	21,9	66,9	0,2	1,1	1,1	0:00	
9	1121	6,7	42,1	9,3	19,3	7,1	7,1	100,0	18,8	66,2	0,3	1,6	1,2	0:00	
10	1122	6,7	42,0	9,3	19,7	7,3	5,7	100,0	7,9	66,9	0,2	1,9	1,3	0:00	
11	1130	6,6	42,6	9,2	20,0	7,3	4,8	100,0	10,2	66,6	0,3	1,9	1,2	0:00	
12	1130	6,6	42,6	9,1	19,6	7,2	5,6	100,0	12,0	66,7	0,3	1,9	1,3	0:00	
13	1127	6,6	42,7	9,0	19,1	7,1	5,7	100,0	19,7	65,4	0,3	1,5	1,1	0:00	
14	1128	6,5	42,6	9,0	19,4	7,0	5,2	100,0	15,8	65,9	0,2	1,9	1,2	0:00	
15	1123	6,6	42,4	9,1	19,4	7,0	4,8	100,0	14,7	66,6	0,2	1,7	1,2	0:00	
16	1117	6,7	42,7	9,1	18,8	7,1	4,8	100,0	20,9	65,4	0,3	1,5	1,2	0:00	
17	1115	6,8	42,6	9,2	18,9	5,1	5,3	100,0	30,0	66,0	0,3	1,5	1,2	0:00	
18	1125	6,6	42,6	9,0	19,7	4,5	4,5	100,0	30,5	67,2	0,3	1,7	1,2	0:00	
19	1122	6,6	42,7	9,2	19,8	6,2	4,4	100,0	23,2	66,4	0,3	2,0	1,2	0:00	
20	1117	6,6	42,7	9,1	19,1	7,1	6,1	100,0	23,8	65,5	0,2	1,6	1,1	0:00	
21	1113	6,7	42,6	9,1	19,0	7,0	5,9	100,0	30,1	65,7	0,2	1,7	1,2	0:00	
22	1113	6,8	42,6	9,1	18,9	5,8	6,9	100,0	32,6	66,0	0,2	1,8	1,3	0:00	
23	1115	6,7	42,4	9,0	19,0	4,5	7,1	100,0	31,0	66,2	0,2	1,8	1,3	0:00	
24	1110	6,9	42,6	9,1	18,8	3,9	6,0	100,0	32,3	65,9	0,2	1,9	1,3	0:00	
25	1110	6,9	42,6	9,0	18,3	4,8	5,9	100,0	30,7	64,6	0,2	1,5	1,1	0:00	
26	1113	6,8	42,5	9,0	19,2	4,5	4,2	100,0	30,9	66,0	0,2	1,7	1,1	0:00	
27	1114	6,8	42,6	9,0	19,2	7,3	7,3	100,0	18,2	65,5	0,2	1,9	1,1	0:00	
28	1112	6,9	42,5	9,0	18,6	7,0	10,5	100,0	28,4	65,1	0,2	2,1	1,1	0:00	
29															
30															
31															
Moyennes	1118	6,7	42,5	9,1	19,2	6,5	6,4	100,0	22,0	65,9	0,2	1,8	1,2		
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						3,49	0,62		4,37	15,24	0,10	-	0,52		
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.



(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