

RAPPORT MENSUEL

ANNEE : 2016 MOIS : 10

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	1105	6,9	42,6	9,2	17,8	7,2	5,0	100,0	17,0	64,1	0,2	0,9	0,9	0:00	
2	1103	6,9	42,5	9,4	18,7	7,3	4,6	100,0	11,4	66,3	0,2	1,2	0,9	0:00	
3	1112	6,8	42,5	9,3	18,8	7,3	4,5	100,0	7,2	65,2	0,2	1,0	0,9	0:00	
4	1124	6,6	41,9	9,3	20,0	7,4	4,5	100,0	4,1	66,5	0,1	1,2	0,7	0:00	
5	1121	6,7	40,7	9,5	20,7	7,3	4,1	100,0	5,3	66,4	0,0	1,5	0,7	0:00	
6	1114	6,7	41,8	9,5	19,6	7,3	5,4	100,0	7,9	67,0	0,1	1,3	0,8	0:00	
7	1118	6,7	41,7	9,4	19,9	7,3	4,6	100,0	7,7	67,1	0,1	1,4	0,9	0:00	
8	1115	6,8	41,2	9,5	20,2	7,2	4,2	100,0	12,3	67,8	0,1	1,5	0,9	0:00	
9	1113	6,9	38,0	9,8	20,1	7,4	4,1	100,0	11,5	66,9	0,1	1,5	0,9	0:00	
10	1122	6,7	39,7	9,5	20,2	7,4	4,3	100,0	15,5	68,0	0,1	1,3	0,9	0:00	
11	1123	6,6	42,5	9,2	19,9	7,3	5,5	100,0	19,5	67,2	0,1	1,7	0,8	0:00	
12	1113	6,8	41,7	9,5	19,6	7,2	4,7	100,0	19,9	67,2	0,1	1,8	0,7	0:00	
13	1117	6,7	42,6	9,3	18,9	7,0	5,8	100,0	27,6	66,3	0,1	1,3	0,7	0:00	
14	1124	6,6	42,5	9,2	19,8	6,2	6,5	100,0	22,7	68,2	0,1	1,5	0,7	0:00	
15	1124	6,6	42,5	9,2	19,5	7,2	4,3	100,0	19,4	65,6	0,1	1,4	0,8	0:00	
16	1117	6,9	41,5	9,4	19,7	2,8	5,0	100,0	8,3	55,8	0,2	0,8	0,9	0:00	
17														0:00	
18														0:00	
19														0:00	
20														0:00	
21														0:00	
22														0:00	
23	1104	6,8	35,2	10,1	18,3	6,6	6,7	100,0	16,6	61,4	0,2	0,9	1,0	0:00	
24	1104	6,9	38,5	9,9	18,3	7,3	10,9	99,3	13,9	65,9	0,3	0,5	0,9	0:00	
25	1105	6,7	41,3	9,5	19,7	6,8	6,0	100,0	11,5	67,0	0,1	0,6	0,8	0:00	
26	1091	7,0	41,6	9,7	18,2	7,2	7,4	100,0	11,4	63,7	0,1	0,5	0,8	0:00	
27	1097	6,9	42,3	9,5	18,4	7,8	8,0	100,0	11,0	65,5	0,1	0,6	0,8	0:00	
28	1106	6,8	42,4	9,5	19,2	7,3	5,7	100,0	11,7	67,0	0,1	0,6	0,8	0:00	
29	1103	6,9	42,4	9,6	19,3	7,2	4,7	100,0	13,4	66,6	0,1	1,4	0,8	0:00	
30	1109	6,8	42,4	9,5	19,8	7,3	5,3	100,0	17,9	67,1	0,1	1,0	0,7	0:00	
31	1088	7,1	41,2	9,8	18,5	7,3	9,9	99,3	13,1	63,9	0,2	0,9	0,9	0:00	
Moyennes	1111	6,8	41,3	9,5	19,3	7,1	5,7	99,9	13,6	66,0	0,1	1,1	0,8		
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						3,81	0,55		2,90	15,23	0,05	-	0,35		
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.

17 au 22 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