

## RAPPORT MENSUEL

ANNEE : 2017 MOIS : 5

Jour	COMBUSTION			FUMEES		CONCENTRATIONS POLLUANTS (en mg/Nm3 à 11% d'O2 sur gaz sec)								Dépass ement d'au moins 1 VLE
	T2s	O2 Chaud.	Débit vapeur	O2 (%vol)	H2O (%vol)	HCl	CO		SO2	NOx	COT	NH3	Pous- sières	
	(°C)	(%vol)	(T/h)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	
1	1117	6,6	42,6	9,0	20,1	7,3	4,9	100,0	16,8	66,9	0,2	2,2	0,8	0:00
2	1108	6,9	42,6	9,1	18,9	7,4	5,3	100,0	16,5	66,3	0,2	2,2	0,9	0:00
3	1108	6,8	42,6	9,0	19,0	6,9	7,0	100,0	26,4	65,3	0,3	1,9	0,9	0:00
4	1107	7,0	42,6	9,1	18,8	7,1	6,9	100,0	20,5	64,5	0,2	2,3	0,9	0:00
5	1104	6,9	42,5	9,0	18,7	6,8	7,0	100,0	23,4	65,7	0,3	1,9	0,9	0:00
6	1112	6,7	42,6	9,1	20,5	7,3	4,2	100,0	9,2	66,4	0,2	2,7	0,9	0:00
7	1118	6,7	42,0	9,0	20,5	7,3	3,6	100,0	12,4	66,5	0,2	1,8	0,9	0:00
8	1117	6,8	41,5	9,1	20,8	6,2	3,9	100,0	8,5	45,3	0,2	0,9	0,8	0:00
9														0:00
10														0:00
11														0:00
12														0:00
13														0:00
14														0:00
15														0:00
16														0:00
17														0:00
18														0:00
19														0:00
20														0:00
21														0:00
22														0:00
23														0:00
24														0:00
25														0:00
26														0:00
27	1012	7,9	28,8	10,2	16,3	3,8	58,3	100,0	0,0	13,9	0,5	2,7	1,4	0:00
28	1094	6,8	39,1	9,2	19,3	7,2	9,7	100,0	13,7	55,9	0,2	1,3	0,3	0:00
29	1126	6,5	39,8	8,9	19,5	7,3	7,0	100,0	12,8	63,7	0,1	0,7	0,3	0:00
30	1115	6,8	40,3	9,1	19,4	7,2	5,9	100,0	14,4	63,8	0,0	1,0	1,1	0:00
31	1120	6,6	41,8	8,9	19,4	7,0	5,3	100,0	21,4	58,2	0,0	0,9	1,1	0:00
<b>Moyen nes</b>	<b>1111</b>	<b>6,8</b>	<b>40,7</b>	<b>9,0</b>	<b>19,5</b>	<b>7,1</b>	<b>6,3</b>	<b>100,0</b>	<b>16,8</b>	<b>63,3</b>	<b>0,2</b>	<b>1,7</b>	<b>0,8</b>	
<b>V.L.E. Jour</b>						<b>9</b>	<b>45</b>		<b>40</b>	<b>80</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	
<b>V.L.E. 1/2 h</b>						<b>60</b>	<b>100</b>		<b>200</b>	<b>400</b>	<b>20</b>	<b>-</b>	<b>30</b>	
<b>Tps de dép. cumulé VLE 1/2h et 10 mn (hh:mm)</b>						<b>00:00</b>	<b>00:00</b>		<b>00:00</b>	<b>00:00</b>	<b>00:00</b>	<b>-</b>	<b>00:00</b>	
<b>Intervalle de confiance moyen</b>						<b>3,79</b>	<b>0,59</b>		<b>3,56</b>	<b>14,82</b>	<b>0,08</b>	<b>-</b>	<b>0,35</b>	
<b>Temps réglementaire de dépassement des VLE 1/2h (hh:mm) pour le mois</b>													<b>0:00</b>	
<b>Cumul annuel en h à partir du 01/01 du temps de dépassement d'au moins 1 VLE 1/2h</b>													<b>0:00</b> Limite autorisée 60 h/ an	

### Commentaires :

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

27 mai : dépassement VLE jour Mauvaise combustion au redémarrage de l'UVE.

2017 : 1 journée invalide pour 10 autorisées



- (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