RAPPORT JOURNALIER

NNEE :		2017		MOIS:	3		30					
Heure	COMBUSTION			FUMEES					RATIONS POLLUANTS à 11% d'O2 sur gaz sec)			Dépassement
	T2s	O2 Chaud.	Débit Vapeur	O2 (%vol)	H2O (%vol)	HCL	SO2	NOx	СОТ	NH3	Pous- sières	d'au moins 1 VL
	(°C)	(%vol)	(T/h)	(1)	(78401)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(3)
00:30	1132,5	6,4	42,0	8,9	19,6	7,5	11,0	69,5	0,0	2,2	1,2	0:00
01:00	1132,1	6,7	43,3	8,8	19,6	6,7	9,6	66,0	0,1	2,2	1,2	0:00
01:30	1110,3	7,0	43,2	9,1	18,5	7,9	14,6	62,9	0,0	2,1	1,2	0:00
02:00	1104,7	7,1	42,9	9,1	17,5	7,4	24,3	58,9	0,1	2,0	1,2	0:00
02:30	1119,7	6,8	41,9	9,1	18,5	7,0	21,4	63,0	0,1	2,0	1,2	0:00
03:00	1119,4	6,7	42,3	9,0	18,3	7,4	19,0	68,3	0,1	2,1	1,2	0:00
03:30	1120,0	6,8	42,5	9,0	18,7	7,7	20,8	66,3	0,0	2,0	1,2	0:00
04:00 04:30	1113,2 1109.5	6,8	43,1 42,7	9,1	18,1 17.9	8,7 7,5	30,8	67,4	0,1	2,0	1,2	0:00
05:00	1109,5	7,1 6,7	42,7	9,2	17,9	7,5 6,6	20,4 12,2	66,7 68,9	0,1 0,1	2,0 2,0	1,2 1,2	0:00
05:00	1110,3	7,0	43,0	9,0	18,7	6,6	14,3	68,4	0,1	1,8	1,1	0:00
06:00	1131,3	6,5	42,8	9,0	21,2	6,1	7,7	56,2	0,1	1,3	1,0	0:00
06:30	1114,9	6,8	42,8	8,8	18,5	6,5	11,3	57,5	0,2	1,3	0,9	0:00
07:00	11123,4	6,7	42,1	9,0	17,9	8,9	19,0	66,5	0,2	1,3	0,9	0:00
07:30	1117,8	7,0	42,4	8,9	16,9	7,3	14,3	52,4	0,2	1,1	0,9	0:00
08:00	1130,3	6,5	42,5	8,7	18,2	8,0	13,7	62,8	0,3	1,2	0,9	0:00
08:30	1127,2	6,6	42,6	8,8	18,4	6,6	15,1	67,6	0,5	1,2	0,9	0:00
09:00	1127,2	6,6	43,1	8,8	19,0	7,8	15,0	61,4	0,2	1,6	1,0	0:00
09:30	1118,1	6,8	42,9	9,0	18,9	7,5	20,8	67,8	0,2	1,8	1,1	0:00
10:00	1119,2	6,8	42,5	9,1	19,3	6,9	17,0	67,0	0,2	1,5	0,9	0:00
10:30	1110,3	7,0	43,9	9,1	17,8	9,1	19,5	62,7	0,3	1,6	0,9	0:00
11:00	1100,3	7,2	42,2	9,3	17,4	6,7	13,5	63,0	0,2	1,7	0,9	0:00
11:30	1102,9	7,1	42,1	9,1	17,3	7,3	15,0	63,3	0,3	1,6	0,9	0:00
12:00	1116,3	6,9	42,8	8,8	16,5	6,5	17,3	43,8	0,2	1,6	0,9	0:00
12:30	1114,5	6,9	42,2	8,9	14,9	6,9	23,3	35,3	0,2	1,6	0,8	0:00
13:00	1094,0	7,5	44,1	9,1	15,0	7,1	19,5	40,4	0,3	1,6	0,8	0:00
13:30	1082,3	7,4	42,4	9,2	16,1	6,5	12,4	53,1	0,2	1,5	0,8	0:00
14:00	1119,7	6,8	42,4	8,9	20,0	7,7	10,5	67,2	0,2	1,9	1,1	0:00
14:30 15:00	1104,6 1109,1	7,1 7,0	42,1 42,5	9,1 9,1	17,1 17,6	9,6 6,4	18,8 7,4	65,6 62,7	0,1 0,0	1,9 1,9	1,2	0:00
15:30	1109,1	6,9	42,5	8,7	16,9	8,4	21,3	57,3	0,0	1,9	1,1 1,1	0:00
16:00	1116,6	6,6	43,9	8,9	18,5	13,8	27,3	69,8	0,1	1,7	1,0	0:00
16:30	1136,3	6,3	41,9	8,6	20,0	6,5	8,5	57,7	0,2	1,4	0,8	0:00
17:00	1102.5	7.1	37.9	9.7	19.9	4.7	2.2	65.9	0,2	1,8	0,9	0:00
17:30	1117,6	6,6	41,0	9,0	20,4	5,7	5,9	68,7	0,2	1,6	0,8	0:00
18:00	1100,8	7,1	42,2	9,2	18,9	7,1	7,0	56,9	0,2	1,7	0,8	0:00
18:30	1098,5	7,0	42,6	9,2	18,0	8,0	9,8	66,7	0,2	1,7	0,8	0:00
19:00	1103,2	6,9	42,1	9,2	19,0	7,4	7,0	67,0	0,2	1,6	0,8	0:00
19:30	1102,3	6,9	41,3	9,2	20,2	5,6	3,2	67,4	0,2	1,8	0,9	0:00
20:00	1115,1	6,6	42,1	9,0	21,0	6,7	5,8	63,5	0,2	1,9	0,9	0:00
20:30	1091,1	7,1	42,6	9,3	19,7	8,4	11,5	65,1	0,2	2,0	0,9	0:00
21:00	1086,7	7,2	42,4	9,4	19,1	8,2	6,2	68,2	0,1	2,1	1,0	0:00
21:30	1105,0	6,8	42,3	9,3	20,1	6,1	0,4	65,5	0,0	2,4	1,2	0:00
22:00	1114,5	6,5	42,1	9,2	23,2	6,0	3,2	64,5	0,0	2,5	1,3	0:00
22:30	1106,9	6,9	41,0	9,4	21,1	7,0	3,6	64,3	0,0	2,6	1,2	0:00
23:00	1112,0	6,8	41,3	9,4	20,9	7,6	2,0	65,9	0,0	2,6	1,2	0:00
23:30	1121,6	6,6	42,1	9,2	20,6	8,1	6,0	65,1	0,0	2,5	1,2	0:00
00:00	1102,1	7,1	41,8	9,4	19,6	7,8	5,2	64,0	0,0	2,4	1,2	0:00
Moyen	1112,4	6,9	42,3	9,1	18,7	7,4	13,0	62,6	0,1	1,8	1,0	4
V.L.E. Jour 9 40 80								9		5		
		V.L.E	. 1/2 h			60	200	400	20		30	
ervalle de confiance moyen					3,89	3,03	14,73	0,06		0,44		
mps de dépasser	ment cumulé VLE		10 mn (hh:mm) pou			0:00	0:00	0:00	0:00		0:00	0:00

- (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
- (3): Jaune signifie au moins un polluant dépasse sa VLE 1/2h (ou VLE 10 minutes pour le CO) sur la période de mesure correspondante, sinon sans couleur (0:10 ou 0:20 correspond à un dépassement du CO sur 10 minutes par rapport à la VLE pour 10 minutes)

RAPPORT JOURNALIER - MONOXYDE DE CARBONE (CO - 10 Minutes)

ANNEE :	2017	MOIS: 3	JOUR : 30
Moyennes (en mg/Nm3 à 1	1% d'O2 sur gaz sec)	9,1	
V.L.E. Jour (en mg/Nm3 à 1	1% d'O2 sur gaz sec)	45	
V.L.E. 10 min (en mg/Nm3 à	11% d'O2 sur gaz sec)	150	
Temps de dépassement cumul	é / VLE 10min (hh:mm)	0:00)
Temps de dépassement cumul	é / VLE 10min (hh:mm) (3)	0:00)
Intervalle de confiance moy	en	0,78	;
Pourcentage de moyennes	≤ V.L.E. 10 min	100,0	Objectif: % > 95%

Commentaires :		
Bon fonctionnement de	l'UVE. Respect des normes européennes et françaises.	

