

RAPPORT JOURNALIER

ANNEE : 2017 MOIS : 3 23												
Heure	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)	SO2 (2)	NOx (2)	COT (2)	NH3 (2)	Pous- sières (2)	
00:30	1120,3	6,5	42,5	9,0	19,4	4,9	33,5	65,9	0,2	1,3	1,0	0:00
01:00	1134,8	6,4	43,0	8,6	20,0	4,9	25,0	65,6	0,2	1,4	0,9	0:00
01:30	1136,7	6,3	42,9	8,7	19,9	8,3	21,3	64,9	0,2	1,4	1,0	0:00
02:00	1122,3	6,6	42,4	9,1	18,9	9,9	43,7	65,7	0,2	1,3	1,0	0:00
02:30	1112,5	6,7	42,6	9,0	18,6	5,8	39,5	67,7	0,2	1,3	1,0	0:00
03:00	1121,0	6,5	42,7	8,9	19,0	5,6	29,2	65,4	0,2	1,4	1,0	0:00
03:30	1108,7	6,9	42,5	9,1	18,0	7,3	24,7	58,3	0,2	1,4	1,0	0:00
04:00	1113,9	6,7	42,9	9,0	18,3	9,5	21,6	67,6	0,2	1,5	1,0	0:00
04:30	1115,0	6,8	42,8	9,1	18,3	7,6	19,7	63,3	0,2	1,3	1,0	0:00
05:00	1114,3	6,7	42,8	9,0	18,3	7,4	17,3	64,7	0,2	1,4	1,0	0:00
05:30	1118,2	6,6	42,6	9,0	17,9	7,6	16,9	64,5	0,2	1,3	1,0	0:00
06:00	1132,5	6,4	42,4	8,8	20,2	6,8	16,7	66,1	0,3	1,4	1,0	0:00
06:30	1123,5	6,5	41,9	8,8	18,5	6,9	22,8	59,6	0,2	1,3	1,0	0:00
07:00	1129,4	6,5	42,8	8,7	18,6	7,2	21,3	59,8	0,2	1,2	0,9	0:00
07:30	1126,6	6,6	42,9	8,8	18,0	7,7	20,4	62,1	0,2	1,3	0,9	0:00
08:00	1124,9	6,6	41,8	9,0	18,1	7,3	12,7	70,5	0,2	1,6	1,1	0:00
08:30	1137,1	6,3	42,7	8,9	19,2	8,1	13,0	65,3	0,2	1,9	1,3	0:00
09:00	1138,0	6,3	42,4	9,0	20,3	5,9	4,4	69,0	0,2	2,0	1,3	0:00
09:30	1124,0	6,7	43,0	9,2	19,5	7,1	10,8	64,6	0,2	2,2	1,3	0:00
10:00	1116,0	6,7	42,5	9,3	18,8	8,1	8,5	70,4	0,2	2,1	1,3	0:00
10:30	1121,5	6,8	43,3	9,1	18,8	9,1	20,7	62,2	0,2	2,1	1,3	0:00
11:00	1108,7	6,9	43,1	9,2	16,8	9,0	20,4	60,4	0,2	2,0	1,3	0:00
11:30	1117,0	6,8	42,3	9,1	17,0	6,5	14,9	60,2	0,2	1,9	1,2	0:00
12:00	1110,6	7,0	43,1	9,0	16,3	8,3	25,7	62,0	0,2	1,9	1,2	0:00
12:30	1124,2	6,5	42,4	8,9	17,1	6,8	15,0	69,3	0,2	1,8	1,2	0:00
13:00	1139,6	6,3	42,6	8,8	19,3	6,8	10,4	67,1	0,2	1,9	1,2	0:00
13:30	1137,9	6,5	42,5	9,0	19,7	5,5	6,5	67,4	0,2	1,9	1,2	0:00
14:00	1121,2	6,8	43,4	9,2	19,2	6,4	11,4	49,4	0,2	1,8	1,0	0:00
14:30	1109,9	7,0	42,7	9,1	17,4	8,2	16,0	58,9	0,2	1,7	1,0	0:00
15:00	1111,5	6,8	42,6	9,0	17,5	8,0	9,0	62,9	0,2	1,6	1,0	0:00
15:30	1119,5	6,8	43,2	8,9	17,9	8,9	18,6	60,3	0,2	1,5	1,0	0:00
16:00	1107,9	6,8	41,9	9,0	18,0	6,7	17,6	74,9	0,2	1,6	1,0	0:00
16:30	1119,8	6,7	42,9	9,0	18,2	6,0	13,8	59,7	0,2	1,5	1,0	0:00
17:00	1129,6	6,4	41,9	8,9	19,9	6,5	11,0	67,6	0,2	1,7	1,0	0:00
17:30	1128,0	6,5	41,6	9,0	20,7	7,7	19,0	62,7	0,2	1,8	1,0	0:00
18:00	1134,1	6,1	41,4	9,0	21,2	6,7	11,1	65,2	0,2	1,8	1,0	0:00
18:30	1119,2	7,1	42,2	9,2	19,8	7,9	18,2	63,0	0,2	2,0	1,0	0:00
19:00	1099,2	7,1	41,2	9,6	18,8	8,8	34,5	64,3	0,2	1,9	1,0	0:00
19:30	1096,4	7,0	41,3	9,5	19,5	6,4	18,1	71,9	0,2	1,9	1,0	0:00
20:00	1101,2	6,8	41,9	9,4	20,5	6,7	11,5	66,9	0,2	2,3	1,2	0:00
20:30	1111,6	6,8	42,6	9,4	20,3	7,9	14,2	63,5	0,2	2,7	1,3	0:00
21:00	1103,6	7,0	42,4	9,5	19,4	10,4	32,1	70,5	0,2	2,7	1,3	0:00
21:30	1101,4	7,1	42,5	9,4	19,0	6,3	19,9	63,7	0,2	2,5	1,3	0:00
22:00	1131,1	6,2	42,0	9,1	22,9	5,0	2,8	67,7	0,2	2,7	1,3	0:00
22:30	1121,2	6,9	42,7	9,4	18,8	7,8	27,8	66,6	0,2	2,7	1,3	0:00
23:00	1108,8	6,9	42,1	9,3	18,8	11,1	73,7	65,2	0,2	2,4	1,3	0:00
23:30	1124,5	6,7	42,6	9,0	19,1	5,2	34,6	67,9	0,2	2,3	1,3	0:00
00:00	1118,9	6,7	42,1	9,1	18,7	3,9	38,8	65,2	0,2	2,3	1,3	0:00
Moyen	1119,5	6,7	42,5	9,1	18,9	7,3	20,6	64,7	0,2	1,8	1,1	
V.L.E. Jour						9	40	80	9	5		
V.L.E. 1/2 h						60	200	400	20	30		
Intervalle de confiance moyen						3,83	4,36	15,16	0,10	0,47		
Temps de dépassement cumulé VLE 1/2h (hh:mm)						0:00	0:00	0:00	0:00	0:00		
Temps réglementaire de dépassement des VLE 1/2h et 10 mn (hh:mm) pour la journée												0:00
Y a-t'il eu 4h consécutive de dépassement d'au moins 1 VLE sur la période de 24h glissante												non

- (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 : 23		
Moyennes (en mg/Nm3 à 11% d'O2 sur gaz sec)		5,8
V.L.E. Jour (en mg/Nm3 à 11% 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 cumulé / VLE 10min (hh:mm)		0:00
Temps de dépassement cumulé / VLE 10min (hh:mm) (3)		0:00
Intervalle de confiance moyen		0,63
Pourcentage de moyennes < V.L.E. 10 min		100,0
		Objectif : % > 95%

Commentaires :

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

