

RAPPORT JOURNALIER

ANNEE : 2017 MOIS : 3 27												
Heure	COMBUSTION			FUMÉES		CONCENTRATIONS POLLUANTS (en mg/Nm ³ à 11% d'O ₂ sur gaz sec)						Dépassement d'au moins 1 VLE
	T2s (°C)	O ₂ Phaenol (%vol)	Débit Vitesse (T/h)	O ₂ (%)	H ₂ O (%)	HCL (2)	SO ₂ (2)	NOx (2)	COT (2)	NH ₃ (2)	POUS- sières (2)	
00:30	1131,2	6,3	42,4	8,9	21,0	8,0	16,5	67,4	0,2	2,0	1,0	0:00
01:00	1128,7	6,7	42,9	8,9	20,6	7,7	16,7	64,6	0,3	2,0	1,0	0:00
01:30	1126,0	6,4	42,4	8,9	20,8	8,2	23,2	68,6	0,3	2,1	1,0	0:00
02:00	1127,9	6,7	42,7	9,0	20,1	7,6	17,9	65,9	0,3	2,0	0,9	0:00
02:30	1119,3	6,8	42,6	9,0	19,6	7,9	24,2	65,5	0,3	2,0	0,9	0:00
03:00	1134,0	6,2	41,8	8,9	21,1	4,9	7,9	69,3	0,3	2,1	0,9	0:00
03:30	1136,8	6,5	42,2	8,9	21,1	5,3	13,3	64,4	0,2	2,1	0,9	0:00
04:00	1125,1	6,6	42,8	9,0	20,5	7,3	15,3	71,3	0,2	2,1	0,9	0:00
04:30	1115,2	6,8	42,8	9,2	19,8	7,8	12,7	59,0	0,2	2,2	0,9	0:00
05:00	1103,7	7,1	42,7	9,2	19,7	7,7	14,6	66,7	0,2	2,1	0,9	0:00
05:30	1104,2	7,2	43,0	9,3	18,4	9,2	19,7	56,1	0,2	2,0	0,9	0:00
06:00	1105,4	7,1	42,7	9,3	18,8	7,4	36,0	52,8	0,3	1,9	0,9	0:00
06:30	1111,2	6,9	41,8	9,1	18,4	5,7	53,7	60,5	0,3	1,7	0,9	0:00
07:00	1117,9	6,8	42,1	8,9	19,2	4,4	32,1	65,3	0,3	1,7	0,9	0:00
07:30	1127,8	6,6	42,9	8,9	18,6	7,2	38,5	62,2	0,3	1,5	0,9	0:00
08:00	1114,2	7,0	42,4	9,0	18,8	8,0	28,6	64,1	0,2	1,7	0,9	0:00
08:30	1123,6	6,6	42,7	8,9	19,1	8,4	35,6	68,1	0,3	1,6	0,9	0:00
09:00	1132,9	6,5	43,2	8,8	19,8	7,4	22,0	64,7	0,3	1,9	1,1	0:00
09:30	1115,5	7,0	42,6	9,2	18,9	7,6	28,8	63,3	0,4	2,4	1,3	0:00
10:00	1101,4	7,0	42,2	9,1	18,0	9,0	55,9	68,2	0,4	2,2	1,2	0:00
10:30	1120,0	6,8	42,2	8,9	18,0	8,5	42,7	65,8	0,4	2,0	1,0	0:00
11:00	1133,1	6,7	41,5	8,9	18,2	21,1	36,3	70,1	0,3	1,9	1,0	0:00
11:30	1132,8	6,6	42,5	8,9	18,5	7,7	11,1	66,7	0,3	2,0	0,9	0:00
12:00	1128,7	6,5	43,5	8,9	17,7	6,4	24,5	64,9	0,5	2,1	0,9	0:00
12:30	1133,1	6,5	42,4	8,8	19,7	5,0	9,9	68,6	0,2	2,1	0,9	0:00
13:00	1136,4	6,4	42,8	8,9	20,9	3,8	1,5	63,1	0,2	2,5	0,9	0:00
13:30	1127,4	6,7	42,6	9,1	19,8	6,4	11,0	64,8	0,2	2,6	0,9	0:00
14:00	1132,0	6,4	42,6	9,0	22,1	6,8	9,5	66,8	0,2	2,6	0,9	0:00
14:30	1116,2	7,1	43,3	9,2	18,5	8,8	41,9	67,4	0,2	2,6	0,9	0:00
15:00	1110,5	6,7	41,6	9,0	19,9	6,9	19,0	67,4	0,1	2,5	1,0	0:00
15:30	1131,4	6,7	42,6	8,9	19,6	7,9	40,7	64,3	0,0	2,6	1,2	0:00
16:00	1135,2	6,2	42,0	8,9	20,8	6,0	17,6	68,4	0,0	2,6	1,2	0:00
16:30	1129,4	6,8	43,7	9,1	18,9	7,1	30,5	64,6	0,0	2,6	1,2	0:00
17:00	1095,9	7,4	43,6	9,3	16,6	6,3	17,0	59,0	0,0	2,4	1,2	0:00
17:30	1108,6	6,9	44,0	8,8	16,0	7,9	37,3	63,4	0,1	2,1	1,1	0:00
18:00	1096,4	7,2	43,4	9,1	15,8	7,3	50,4	59,2	0,0	2,1	1,2	0:00
18:30	1095,6	6,9	42,7	9,2	17,6	5,1	18,5	72,0	0,0	2,1	1,2	0:00
19:00	1118,7	6,4	42,2	8,9	20,7	3,9	3,4	63,6	0,1	2,2	1,1	0:00
19:30	1125,2	6,4	42,9	8,8	20,9	6,0	12,8	69,0	0,2	2,2	0,9	0:00
20:00	1118,0	6,7	42,7	9,1	20,6	9,1	36,0	66,2	0,2	2,3	0,9	0:00
20:30	1103,5	7,1	43,2	9,3	19,1	7,5	65,6	69,4	0,2	2,3	0,9	0:00
21:00	1094,2	7,0	42,3	9,3	19,6	3,8	25,9	67,3	0,1	2,3	1,1	0:00
21:30	1109,6	6,8	42,6	9,2	20,3	4,0	37,9	67,1	0,0	2,5	1,2	0:00
22:00	1105,8	6,9	42,6	9,5	21,6	4,3	32,0	66,4	0,1	2,6	1,3	0:00
22:30	1106,0	6,9	42,6	9,3	20,3	5,8	34,9	67,9	0,0	2,6	1,3	0:00
23:00	1097,4	7,2	42,3	9,5	19,6	9,4	47,0	67,1	0,0	2,6	1,3	0:00
23:30	1108,0	6,8	42,6	9,3	20,3	7,8	36,2	69,4	0,0	2,5	1,2	0:00
00:00	1099,9	7,1	42,3	9,4	19,6	7,8	51,2	65,6	0,0	2,6	1,2	0:00
Moyen	1117,7	6,8	42,6	9,1	19,4	7,2	27,4	65,5	0,2	2,2	1,0	
V.L.E. Jour												6,6
V.L.E. 1/2 h												45
Intervalle de confiance moyen												150
Temps de dépassement cumulé VLE 1/2h (hh:mm)												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 consécutives de dépassement d'au moins 1 VLE sur la période de 24h glissante												0,65
Temps réglementaire de dépassement des VLE 1/2h et 10 mn (hh:mm) pour la journée												0,65
Y a-t'il eu 4h consécutives de dépassement d'au moins 1 VLE sur la période de 24h glissante												100,0
Temps réglementaire de dépassement des VLE 1/2h et 10 mn (hh:mm) pour la journée												0:00
Y a-t'il eu 4h consécutives 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 95%
 (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 : 27
Moyennes (en mg/Nm ³ à 11% d'O ₂ sur gaz sec)		6,6
V.L.E. Jour (en mg/Nm ³ à 11% d'O ₂ sur gaz sec)		45
V.L.E. 10 min (en mg/Nm ³ à 11% d'O ₂ 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		0,65
Pourcentage de moyennes ≤ V.L.E. 10 min		100,0
	Objectif : % > 95%	

Commentaires :

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

