

RAPPORT JOURNALIER

ANNEE : 2017 MOIS : 7 27

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	1148,9	6,3	42,2	8,3	20,3	6,6	8,7	66,7	0,1	1,0	2,0	0:00
01:00	1161,5	5,9	41,9	8,2	21,5	7,3	12,2	66,8	0,1	1,1	2,0	0:00
01:30	1152,1	6,3	42,9	8,2	21,6	8,3	11,5	63,4	0,1	1,0	2,0	0:00
02:00	1137,8	6,5	42,6	8,5	20,9	8,4	7,8	65,9	0,1	1,1	2,1	0:00
02:30	1129,4	6,9	42,8	8,7	19,6	7,3	12,9	64,4	0,1	1,1	2,1	0:00
03:00	1129,4	6,7	42,5	8,7	19,2	8,0	11,2	65,4	0,1	1,1	2,1	0:00
03:30	1121,3	7,1	43,0	8,7	17,6	8,1	19,5	58,1	0,1	1,1	2,0	0:00
04:00	1121,1	6,8	42,2	8,4	17,9	4,1	4,7	65,6	0,2	1,1	2,0	0:00
04:30	1144,2	6,5	41,9	8,2	18,7	7,4	16,9	65,0	0,1	1,1	2,0	0:00
05:00	1148,4	6,4	42,5	8,2	19,2	8,4	10,8	64,9	0,1	1,0	2,0	0:00
05:30	1157,7	6,1	42,4	8,2	20,4	7,7	8,0	69,4	0,1	1,0	2,0	0:00
06:00	1157,6	6,1	42,8	8,2	21,9	5,9	7,0	61,0	0,1	0,8	1,6	0:00
06:30	1145,1	6,5	42,8	8,4	19,9	7,1	30,5	65,9	0,2	0,4	0,8	0:00
07:00	1135,8	6,5	42,7	8,4	20,2	6,4	16,6	64,0	0,2	0,4	0,8	0:00
07:30	1135,7	6,5	42,2	8,5	20,8	7,1	13,2	68,9	0,2	0,3	0,8	0:00
08:00	1124,2	6,9	42,4	8,7	19,1	7,8	19,8	61,8	0,1	0,5	1,2	0:00
08:30	1133,9	6,8	42,8	8,7	18,8	8,6	19,5	61,2	0,2	0,9	2,0	0:00
09:00	1126,2	6,8	41,6	8,8	19,6	8,0	6,5	65,0	0,0	0,8	2,0	0:00
09:30	1114,7	7,2	42,2	9,0	17,8	8,3	18,7	62,9	0,1	0,9	3,1	0:00
10:00	1113,3	7,0	42,3	8,6	16,9	5,4	5,7	49,6	0,0	0,9	1,9	0:00
10:30	1132,1	6,3	40,9	8,3	18,2	5,1	8,5	63,1	0,1	0,9	1,6	0:00
11:00	1172,9	5,7	41,6	7,9	20,4	8,8	12,7	60,9	0,1	0,7	0,8	0:00
11:30	1173,0	5,8	42,0	8,1	21,4	7,7	5,8	67,0	0,2	0,7	0,8	0:00
12:00	1166,1	6,1	43,3	8,1	20,4	8,9	10,3	59,8	0,1	0,7	0,8	0:00
12:30	1156,1	6,1	43,5	8,2	20,9	5,7	4,2	68,1	0,1	0,7	0,8	0:00
13:00	1144,3	6,4	43,5	8,6	20,1	8,7	10,0	66,3	0,2	0,7	0,8	0:00
13:30	1120,4	7,1	42,5	8,8	18,7	6,9	7,6	57,4	0,1	0,6	0,8	0:00
14:00	1139,2	6,2	42,3	8,4	21,2	7,2	5,1	62,5	0,2	0,7	0,8	0:00
14:30	1155,8	6,0	42,0	8,2	20,3	7,8	9,4	63,9	0,2	0,7	0,7	0:00
15:00	1162,9	6,0	41,8	8,3	21,2	7,8	5,3	62,8	0,1	0,6	0,7	0:00
15:30	1157,5	6,2	41,9	8,3	21,4	6,6	6,0	70,0	0,2	0,7	0,7	0:00
16:00	1148,5	5,9	40,7	8,4	22,3	7,1	5,4	60,7	0,1	0,8	0,8	0:00
16:30	1148,7	6,2	42,3	8,4	21,1	7,7	7,2	66,5	0,2	0,7	0,7	0:00
17:00	1141,6	6,2	41,6	8,5	21,1	8,1	7,4	68,2	0,1	0,7	0,7	0:00
17:30	1144,7	6,3	42,6	8,3	21,1	7,6	7,5	66,3	0,2	0,7	0,7	0:00
18:00	1144,4	6,2	42,1	8,4	20,9	7,2	9,3	67,1	0,1	0,7	0,7	0:00
18:30	1139,5	6,5	41,6	8,5	20,1	6,5	5,7	59,6	0,2	0,7	0,7	0:00
19:00	1141,4	6,4	41,9	8,6	20,5	7,8	7,4	68,7	0,0	0,9	0,8	0:00
19:30	1142,4	6,3	42,0	8,6	21,3	8,4	8,9	65,9	0,1	1,0	0,8	0:00
20:00	1150,9	6,1	41,8	8,5	21,5	6,7	5,0	69,1	0,0	0,9	0,8	0:00
20:30	1151,5	6,0	41,4	8,4	22,3	7,1	5,3	65,9	0,1	0,9	0,8	0:00
21:00	1162,4	5,8	43,2	8,2	21,4	7,6	9,3	66,3	0,1	0,9	0,8	0:00
21:30	1147,6	6,2	43,4	8,3	21,3	7,1	10,3	63,9	0,1	0,9	0,8	0:00
22:00	1136,9	6,5	42,3	8,7	21,1	8,0	11,3	67,1	0,1	0,9	0,8	0:00
22:30	1142,5	6,3	42,2	8,5	21,5	6,9	9,0	67,2	0,1	0,9	0,8	0:00
23:00	1140,5	6,4	40,8	8,9	20,9	8,0	10,1	67,7	0,1	1,0	0,8	0:00
23:30	1140,2	6,5	42,6	8,7	20,0	7,3	12,4	65,1	0,1	1,0	0,8	0:00
00:00	1121,8	6,8	41,9	9,0	19,4	7,6	10,7	68,6	0,1	0,9	0,8	0:00
Moyen	1143,0	6,4	42,3	8,5	20,3	7,4	10,2	64,6	0,1	0,8	1,2	
V.L.E. Jour						9	40	80	9	5		
V.L.E. 1/2 h						60	200	400	20	30		
Intervalle de confiance moyen						3,85	2,41	15,08	0,05	0,51		
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 consecutive 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 : 7 JOUR : 27

Moyennes (en mg/Nm3 à 11% d'O2 sur gaz sec)	7,2	
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	0,64	
Pourcentage de moyennes < V.L.E. 10 min	100,0	Objectif : % > 95%

Commentaires :

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

