

RAPPORT JOURNALIER

ANNEE : 2017 MOIS : 6 20

Heure	COMBUSTION			FUMÉES		CONCENTRATIONS POLLUANTS (en mg/Nm3 à 11% d'O2 sur gaz sec)						Dépassement d'au moins 1 VLE (3)
	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	1108,8	6,9	42,2	8,9	20,3	7,6	7,1	66,9	0,2	1,1	1,5	0:00
01:00	1114,9	6,8	42,1	8,9	20,5	7,1	5,4	68,0	0,2	1,1	1,5	0:00
01:30	1123,3	6,8	42,7	8,8	20,2	8,5	14,2	65,2	0,2	1,1	1,5	0:00
02:00	1116,9	6,8	42,6	8,8	20,6	6,3	6,1	63,1	0,2	1,0	1,5	0:00
02:30	1113,8	7,0	42,4	9,1	19,2	6,0	8,9	62,6	0,1	1,1	1,5	0:00
03:00	1118,3	6,7	42,4	8,8	20,3	6,9	9,0	72,5	0,1	1,1	1,5	0:00
03:30	1122,5	6,7	42,9	8,7	20,2	7,2	7,7	61,7	0,0	1,1	1,5	0:00
04:00	1112,2	7,0	42,7	8,9	19,0	7,3	11,0	67,2	0,1	1,1	1,5	0:00
04:30	1114,8	6,7	41,8	8,9	19,4	8,8	12,5	70,7	0,0	1,0	1,5	0:00
05:00	1129,1	6,7	43,1	8,7	19,0	8,1	18,5	57,0	0,1	1,1	1,5	0:00
05:30	1113,7	7,0	42,5	8,9	18,8	7,7	14,7	66,0	0,2	1,1	1,5	0:00
06:00	1116,6	6,8	42,6	8,8	19,8	6,3	6,8	61,7	0,1	0,9	1,3	0:00
06:30	1121,5	6,7	42,5	8,5	18,9	6,8	12,1	66,3	0,3	0,7	0,7	0:00
07:00	1129,0	6,6	42,4	8,5	19,4	6,6	11,6	59,6	0,2	0,7	0,7	0:00
07:30	1129,8	6,3	41,7	8,5	20,8	6,5	8,5	73,1	0,2	0,7	0,7	0:00
08:00	1129,6	6,7	43,5	8,4	19,9	8,0	14,4	48,5	0,2	0,8	0,9	0:00
08:30	1125,2	6,5	42,1	8,7	20,3	7,2	5,8	73,0	0,1	1,2	1,5	0:00
09:00	1124,3	6,7	42,2	8,8	20,3	7,7	9,3	54,7	0,0	1,2	1,5	0:00
09:30	1120,4	6,6	42,8	8,7	20,6	6,8	5,6	61,9	0,0	1,1	1,5	0:00
10:00	1128,9	6,5	42,4	8,7	21,2	6,9	7,0	67,7	0,0	1,1	1,5	0:00
10:30	1126,7	6,3	42,1	8,7	22,4	6,7	4,7	68,8	0,0	1,1	1,5	0:00
11:00	1127,3	6,5	44,0	8,5	20,6	8,3	16,4	60,4	0,0	1,1	1,5	0:00
11:30	1134,5	6,2	42,3	8,5	22,1	6,8	4,6	70,7	0,0	1,1	1,5	0:00
12:00	1133,4	6,4	43,2	8,5	21,9	7,1	8,2	63,3	0,0	1,1	1,5	0:00
12:30	1117,0	6,9	41,3	8,9	19,7	8,1	12,8	60,5	0,0	1,2	1,5	0:00
13:00	1122,6	6,9	40,1	9,0	18,4	9,9	16,0	53,2	0,0	1,1	1,5	0:00
13:30	1119,2	6,8	38,5	8,8	19,8	7,0	2,9	60,1	0,1	1,1	1,5	0:00
14:00	1162,0	6,0	38,1	8,6	23,3	5,3	0,8	49,8	0,0	1,1	1,5	0:00
14:30	1144,8	6,5	38,0	8,7	20,7	7,1	11,4	43,5	0,0	1,2	1,5	0:00
15:00	1150,4	6,3	38,6	8,6	21,3	6,7	4,0	55,8	0,0	1,2	1,5	0:00
15:30	1158,4	6,1	37,9	8,5	21,6	7,1	3,3	57,3	0,0	1,2	1,5	0:00
16:00	1163,8	6,2	38,3	8,3	21,2	7,3	4,5	55,6	0,0	1,2	1,4	0:00
16:30	1169,6	5,9	37,3	8,3	21,8	7,4	3,2	62,0	0,0	1,1	1,5	0:00
17:00	1177,3	5,8	37,3	8,2	23,0	7,0	2,7	69,9	0,0	1,1	1,5	0:00
17:30	1171,4	5,9	38,3	8,3	21,8	6,9	3,0	64,9	0,0	1,1	1,5	0:00
18:00	1155,5	6,4	38,0	8,6	21,0	8,1	7,9	63,2	0,0	1,0	1,3	0:00
18:30	1149,9	6,3	37,2	8,5	21,3	6,5	3,9	68,7	0,2	0,4	0,7	0:00
19:00	1157,7	6,3	36,6	8,5	21,6	7,4	7,2	63,1	0,2	0,4	0,7	0:00
19:30	1130,7	7,1	33,9	9,1	20,9	6,8	5,2	58,8	0,2	0,4	0,7	0:00
20:00	1121,9	7,0	32,7	9,4	20,3	8,1	5,4	56,1	0,2	0,6	0,9	0:00
20:30	1114,1	7,4	33,7	9,4	17,8	8,4	12,3	41,0	0,1	1,2	1,6	0:00
21:00	1147,8	6,2	34,8	8,5	20,6	6,5	3,3	52,9	0,1	1,1	1,5	0:00
21:30	1146,8	6,7	37,2	8,8	19,1	8,8	11,9	62,4	0,1	1,2	1,5	0:00
22:00	1123,5	6,9	39,8	9,1	20,5	7,5	8,9	62,7	0,1	1,2	1,6	0:00
22:30	1108,8	7,0	41,7	8,9	20,2	8,8	10,0	74,8	0,1	1,1	1,6	0:00
23:00	1126,3	6,5	42,1	8,6	21,6	5,6	1,5	64,8	0,0	1,0	1,5	0:00
23:30	1134,6	6,5	42,7	8,6	21,8	7,7	7,0	66,7	0,1	1,1	1,5	0:00
00:00	1122,0	6,8	42,3	8,9	20,6	9,0	7,8	66,8	0,0	1,1	1,5	0:00
Moyen	1131,9	6,6	40,4	8,7	20,5	7,3	8,1	62,2	0,1	1,0	1,4	
V.L.E. Jour						9	40	80	9	5		
V.L.E. 1/2 h						60	200	400	20	30		
Intervalle de confiance moyen						3,94	1,96	14,70	0,03	0,57		
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 : 6 JOUR : 20

Moyennes (en mg/Nm3 à 11% d'O2 sur gaz sec)	4,9	
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	0,52	
Pourcentage de moyennes < V.L.E. 10 min	100,0	Objectif : % > 95%

Commentaires :

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

