



UVE	Mesures corrigées à 11% d'O2 - IC 95%						Flux massique en kg							Process
	HCl	SO2	NOx	COT	NH3	Poussieres	Q-HCl	Q-CO	Q-SO2	Q-NOX	Q-COT	Q-NH3	Q-Pouss	
Lasse														
Ligne 1														
Unité	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	°C
VLE Jour	9	40	80	9	30	5	17.0	86.0	77.0	154.0	17.0	48.0	10.0	
VLE 30 min	60	200	400	20	30	30								
Autre seuil						150								850.00
Moy.	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h	24h
00:30	6.62	46.44	69.76	0.22	0.37	1.23	0.28	0.10	1.99	2.99	0.01	0.02	0.05	1118
01:00	4.52	27.61	65.82	0.19	0.39	1.16	0.20	0.10	1.20	2.86	0.01	0.02	0.05	1134
01:30	3.59	22.97	67.41	0.21	0.39	1.08	0.16	0.10	1.01	2.96	0.01	0.02	0.05	1131
02:00	6.73	41.83	64.27	0.21	0.40	1.04	0.30	0.09	1.84	2.82	0.01	0.02	0.05	1125
02:30	9.85	36.18	60.59	0.22	0.39	1.11	0.42	0.09	1.53	2.57	0.01	0.02	0.05	1118
03:00	9.96	30.50	67.84	0.20	0.41	1.09	0.43	0.07	1.31	2.91	0.01	0.02	0.05	1112
03:30	8.50	26.10	69.22	0.20	0.36	1.04	0.37	0.08	1.14	3.01	0.01	0.02	0.05	1122
04:00	8.70	24.08	59.44	0.18	0.37	1.02	0.37	0.06	1.03	2.55	0.01	0.02	0.04	1124
04:30	7.68	13.19	69.79	0.19	0.41	1.02	0.33	0.07	0.56	2.99	0.01	0.02	0.04	1131
05:00	7.83	11.47	67.27	0.17	0.40	1.02	0.34	0.06	0.49	2.90	0.01	0.02	0.04	1128
05:30	11.56	24.55	66.21	0.19	0.38	1.02	0.49	0.07	1.05	2.83	0.01	0.02	0.04	1127
06:00	6.68	13.35	70.22	0.17	0.35	1.06	0.29	0.07	0.57	3.02	0.01	0.01	0.05	1132
06:30	8.49	20.86	59.75	0.18	0.43	1.02	0.36	0.07	0.90	2.57	0.01	0.02	0.04	1118
07:00	9.58	19.73	69.57	0.17	0.38	1.04	0.40	0.06	0.83	2.92	0.01	0.02	0.04	1128
07:30	7.33	17.37	67.30	0.18	0.38	1.02	0.31	0.06	0.74	2.86	0.01	0.02	0.04	1132
08:00	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	0.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	1135
08:30	8.09	19.50	59.03	0.19	0.37	1.04	0.35	0.10	0.86	2.59	0.01	0.02	0.05	1141
09:00	7.05	9.89	62.47	0.17	0.40	1.06	0.31	0.10	0.43	2.72	0.01	0.02	0.05	1132
09:30	9.93	14.05	64.09	0.19	0.42	1.08	0.43	0.07	0.61	2.77	0.01	0.02	0.05	1104
10:00	11.09	14.51	65.33	0.18	0.44	1.22	0.47	0.06	0.61	2.74	0.01	0.02	0.05	1102
10:30	3.28	1.03	67.14	0.19	0.39	1.63	0.14	0.06	0.04	2.78	0.01	0.02	0.07	1112
11:00	1.94	0.04	67.12	0.18	0.35	1.93	0.08	0.08	0.00	2.80	0.01	0.01	0.08	1134
11:30	3.66	10.37	67.06	0.21	0.43	1.97	0.16	0.09	0.45	2.91	0.01	0.02	0.09	1148
12:00	3.89	27.40	69.87	0.23	0.40	2.21	0.17	0.09	1.22	3.11	0.01	0.02	0.10	1144
12:30	4.38	27.60	64.60	0.24	0.38	2.37	0.19	0.09	1.22	2.86	0.01	0.02	0.10	1132
13:00	9.74	39.07	63.05	0.25	0.41	2.49	0.43	0.09	1.71	2.76	0.01	0.02	0.11	1109
13:30	9.40	30.08	67.57	0.25	0.41	2.79	0.40	0.08	1.27	2.85	0.01	0.02	0.12	1126
14:00	8.40	16.43	69.67	0.30	0.37	3.12	0.35	0.07	0.68	2.89	0.01	0.02	0.13	1154
14:30	9.40	18.82	59.75	0.33	0.40	3.36	0.39	0.20	0.79	2.51	0.01	0.02	0.14	1166
15:00	8.66	20.62	70.05	0.28	0.43	3.46	0.39	0.12	0.92	3.13	0.01	0.02	0.15	1168
15:30	9.35	22.11	67.09	0.26	0.40	3.90	0.41	0.11	0.98	2.97	0.01	0.02	0.17	1128
16:00	9.75	22.35	64.03	0.21	0.40	4.05	0.42	0.07	0.96	2.75	0.01	0.02	0.17	1101
16:30	9.54	18.40	65.23	0.21	0.42	4.13	0.40	0.08	0.78	2.75	0.01	0.02	0.17	1123
17:00	7.51	12.85	64.52	0.17	0.45	3.96	0.31	0.06	0.53	2.68	0.01	0.02	0.16	1136
17:30	8.14	17.54	74.18	0.18	0.39	4.09	0.34	0.07	0.74	3.12	0.01	0.02	0.17	1152
18:00	4.17	18.72	59.16	0.16	0.37	3.95	0.18	0.07	0.80	2.53	0.01	0.02	0.17	1140
18:30	2.65	4.13	71.45	0.17	0.44	3.76	0.12	0.12	0.18	3.11	0.01	0.02	0.16	1151
19:00	3.12	18.80	61.53	0.16	0.45	3.50	0.13	0.07	0.79	2.58	0.01	0.02	0.15	1113
19:30	5.84	46.89	60.30	0.18	0.45	3.37	0.24	0.06	1.92	2.47	0.01	0.02	0.14	1133
20:00	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	3.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14	1151
20:30	5.99	45.50	54.93	0.16	0.58	3.44	0.25	0.06	1.89	2.29	0.01	0.02	0.14	1163
21:00	3.55	33.33	68.44	0.14	0.48	3.38	0.15	0.07	1.41	2.90	0.01	0.02	0.14	1154
21:30	3.26	35.64	64.53	0.15	0.57	3.47	0.14	0.08	1.49	2.70	0.01	0.02	0.15	1144
22:00	2.56	22.11	61.44	0.16	0.50	3.43	0.11	0.09	0.93	2.59	0.01	0.02	0.14	1144
22:30	2.67	36.49	58.07	0.19	0.51	3.45	0.11	0.07	1.52	2.42	0.01	0.02	0.14	1137
23:00	3.33	60.67	64.91	0.17	0.54	3.31	0.14	0.07	2.57	2.75	0.01	0.02	0.14	1122
23:30	3.54	53.65	69.63	0.19	0.49	3.32	0.15	0.07	2.23	2.89	0.01	0.02	0.14	1141
00:00	2.76	31.17	62.19	0.16	0.51	3.30	0.12	0.09	1.32	2.63	0.01	0.02	0.14	1157
min	1,94	0,04	54,93	0,14	0,35	0,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04	1101
max	11,56	60,67	74,18	0,33	0,58	4,13	0,49	0,20	2,57	3,13	0,01	0,02	0,17	1168
moyenne	6,61	24,48	65,28	0,20	0,42	2,33								1132
Total							13,58	11,65	50,12	133,87	0,41	0,86	4,76	

Synthèse des dépassements & indisponibilités	seuil	HCl	SO2	CO	NOx	NH3	COT	Poussieres
Compteur dépassement VLE 30 min	60H/An	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00
Nombre de dépassement moyenne jour	/	0	0	0	0	0	0	0
% de moyennes 10min <150 mg/Nm3	/			100,00	5,67			
Nombre de dépassement VLE Flux Jour	/	0	0	0	0	0	0	0
Nombre de moyenne jour invalide	10j/An	0	0	0	0	0	0	0
Compteur indisponibilité AMS	60H/An			01:20				
Compteur indisponibilité Opacimètre	60H/An							00:00
Compteur indisponibilité 10h consécutive (Indispo)	10H			0				0
Disponibilité AMESA %	>85% en cumul annuel				100,00			

Commentaires :

Bon fonctionnement de l'UVE. Respect des normes européennes et françaises.
 Un analyseur en panne, pas de mesures pendant la maintenance automatique du deuxième analyseur. Pièce en attente du fournisseur, réparation programmée pour fin novembre 2020.