



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
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	6,78	11,05	62,90	0,45	0,29	0,79	0,30	0,31	0,49	2,78	0,02	0,01	0,03	1156
01:00	7,09	11,91	66,17	0,45	0,30	0,80	0,31	0,05	0,52	2,87	0,02	0,01	0,03	1144
01:30	7,59	20,75	62,84	0,43	0,27	0,75	0,34	0,10	0,92	2,78	0,02	0,01	0,03	1140
02:00	7,78	18,74	66,94	0,41	0,28	0,72	0,34	0,07	0,81	2,88	0,02	0,01	0,03	1157
02:30	7,05	12,24	65,93	0,40	0,30	0,70	0,30	0,07	0,53	2,83	0,02	0,01	0,03	1146
03:00	6,36	8,04	67,93	0,39	0,31	0,69	0,27	0,06	0,34	2,90	0,02	0,01	0,03	1184
03:30	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off
04:00	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off
04:30	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off
05:00	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off
05:30	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off
06:00	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off
06:30	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off
07:00	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off
07:30	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off
08:00	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off
08:30	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off
09:00	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off
09:30	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off
10:00	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off
10:30	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off
11:00	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off
11:30	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off
12:00	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off
12:30	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off
13:00	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off
13:30	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off
14:00	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off
14:30	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off
15:00	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off
15:30	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off	Off
16:00	4,59	1,37	8,22	6,40	0,79	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1021
16:30	6,09	8,90	4,97	0,63	1,10	0,21	0,20	0,08	0,29	0,16	0,02	0,04	0,01	1186
17:00	6,74	7,42	29,85	0,61	0,99	0,21	0,24	0,06	0,27	1,08	0,02	0,04	0,01	1183
17:30	8,73	10,26	45,60	0,49	0,90	0,22	0,32	0,10	0,38	1,68	0,02	0,03	0,01	1158
18:00	9,10	6,23	52,98	0,41	0,77	0,23	0,34	0,08	0,23	1,95	0,02	0,03	0,01	1156
18:30	8,46	6,36	52,59	0,42	0,69	0,23	0,31	0,15	0,23	1,93	0,02	0,03	0,01	1126
19:00	7,73	4,21	61,67	0,36	0,63	0,24	0,26	0,07	0,14	2,09	0,01	0,02	0,01	1107
19:30	9,36	4,00	62,58	0,41	0,54	0,25	0,31	0,07	0,13	2,05	0,01	0,02	0,01	1112
20:00	7,76	3,47	56,88	0,39	0,61	0,30	0,26	0,05	0,12	1,89	0,01	0,02	0,01	1131
20:30	6,62	4,04	55,49	0,34	0,86	0,59	0,23	0,05	0,14	1,90	0,01	0,03	0,02	1126
21:00	6,57	4,88	63,90	0,38	0,67	0,17	0,22	0,04	0,16	2,15	0,01	0,02	0,01	1150
21:30	8,37	7,17	62,32	0,34	0,61	0,10	0,30	0,06	0,26	2,26	0,01	0,02	0,00	1151
22:00	6,40	4,38	66,84	0,30	0,61	0,20	0,24	0,06	0,16	2,49	0,01	0,02	0,01	1154
22:30	6,81	10,52	66,13	0,26	0,62	0,10	0,27	0,06	0,41	2,59	0,01	0,02	0,00	1162
23:00	9,47	12,21	59,53	0,25	0,60	0,10	0,36	0,05	0,46	2,26	0,01	0,02	0,00	1144
23:30	9,95	9,01	58,08	0,25	0,57	0,10	0,37	0,07	0,34	2,18	0,01	0,02	0,00	1129
00:00	8,17	4,41	63,88	0,26	0,58	0,10	0,31	0,08	0,17	2,39	0,01	0,02	0,00	1138
min	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
max	9,95	20,75	67,93	6,40	1,10	0,80	0,37	0,31	0,92	2,90	0,02	0,04	0,03	1186
moyenne	7,68	8,65	57,09	0,39	0,59	0,35								1144
Total							6,38	5,77	7,49	48,10	0,33	0,48	0,31	

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	9,05			
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			00:00				
Compteur indisponibilité Opacimètre	60H/An							00:00
Compteur indisponibilité 10h consécutive (Indispo)	10H			0				0
Disponibilité AMESA %	>85% en cumul annuel				99,40			

Commentaires :

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

3h30-15h30 : Mise en sécurité de l'installation suite à la perte du réseau électrique liée à un orage