



Paramètre	mesures corrigées à 11% d'O <sub>2</sub> - IC 95%									Flux massique									Process
	CO	COT	HCL	SO <sub>2</sub>	POUSSIERES	NOx	NH <sub>3</sub>	Res1	Hg	CO	COT	HCL	SO <sub>2</sub>	POUSSIERES	NOx	NH <sub>3</sub>	Res1	Hg	
Unité	mg/m <sup>3</sup>	mg/Nm <sup>3</sup>	mg/Nm <sup>3</sup>	mg/Nm <sup>3</sup>	mg/Nm <sup>3</sup>	mg/Nm <sup>3</sup>	mg/Nm <sup>3</sup>	-	µg/Nm <sup>3</sup>	kg/h	kg/h	kg/h	kg/h	kg/h	kg/h	kg/h	-	g/h	°C
VLE 30 min	20	60	200	30	400	30	0												
VLE max	100	20		150															
VLE jour	45	9	9	40	5	80	30	0		86,00	17,00	17,00	77,00	10,00	154,00	48,00	0,00	0,00	
Seuils min																			850
00:30	4,21	0,26	1,70	21,62	0,00	59,89	0,58	4,46	0,06	0,18	0,01	0,07	0,92	0,00	2,56	0,02	0,39	0,0024	1113
23:30	4,99	0,24	6,24	17,07	0,00	68,48	0,72	5,16	0,11	0,22	0,01	0,27	0,74	0,00	2,99	0,03	0,47	0,0049	1093
00:00	12,92	0,23	7,03	20,13	0,00	59,24	0,67	13,59	0,23	0,56	0,01	0,30	0,87	0,00	2,55	0,03	1,21	0,0099	1089
Min	1,88	0,20	1,55	0,42	0,00	48,85	0,51	3,40	0,04	0,09	0,01	0,07	0,02	0,00	2,17	0,02	0,30	0,0018	1065
Max	37,10	0,88	9,59	44,54	0,37	72,03	1,19	13,59	0,42	1,68	0,04	0,45	2,10	0,02	3,24	0,06	1,21	0,0195	1137
Max	6,90	0,32	5,13	14,09	0,19	60,73	0,84	6,91	0,09	14,95	0,68	11,15	30,56	0,42	131,43	1,83	31,21	0,1861	1105
	CO	COT	HCL	SO <sub>2</sub>	POUSSIERES	NOx	NH <sub>3</sub>												

Synthèse des dépass. & Indispo.	seuil	CO_10	COT	HCL	SO <sub>2</sub>	Res1	NOx	NH <sub>3</sub>	POUSSIERES	Hg	Global
Compt. dépassement VLE 10 et 30 journalier	/	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00
Compt. dépassement VLE 10 et 30 annuel	60 h	00:00	00:00	00:00	00:00	01:30	00:00		00:00		00:00
Compt. dépassement VLE 24hs journalier	/	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Compt. dépassement VLE 24hs annuel	/	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nbr. dépass VLE Flux journalier	/	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nbr. dépass VLE Flux annuel	/	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Compt. Indisponibilité AMS journalier	/				00:00				00:00		00:00
Compt. Indisponibilité AMS annuel	/				05:00				00:00		00:00
Dioxin / Furanes % journalier	>85% en cummul annuel				100,00						
Dioxin / Furanes % annuel	>85% en cummul annuel				99,96						
Nombre moyenne jour invalide par jour	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nombre moyenne jour invalide par an	10 Jours	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0

**Commentaires :**

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