

# UIOM SAINT SAULVE

## Rapport Dreal Mois

Avril 2013

Ligne 1 IC 95%		Process Ligne 1										Température		By-pass					
Unité	HCl	SO2	CO	NOx	COT	HF	NH3	Poussière	O2_L1	Debit Sec L1	Débit 11%	T2S Ligne1	Vitesse	Marche Ligne1	CO2	H2O_L1	degreC	degreC	
VLE_jour	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	%	KNm3/h	KNm3/h	degreC	m/s	min	%	%		%	
VLE 12 h	60	10	50	50	200	10	1	30	10	KNm3/h	KNm3/h	degreC							
Seul Max			200	100	400	20	4	150	30										
01/04/2013	4.57	45.63	47.10	9.70	194.56	0.15	0.15	7.14	2.77	13.54	31.92	23.78	925	15.4	24.00:00	6.86	11.27	167.7	00:00:00
02/04/2013	4.33	47.10	12.38	185.97	185.97	0.22	0.12	1.63	3.57	12.80	30.96	25.58	952	15.1	24.00:00	7.52	12.28	167.0	00:00:00
03/04/2013	7.88	40.77	10.91	10.91	190.42	0.23	0.15	2.01	3.18	12.99	31.46	25.20	947	15.2	24.00:00	7.40	12.06	167.0	00:00:00
04/04/2013	8.21	45.81	9.24	9.24	192.80	0.16	0.10	2.36	2.18	13.12	31.78	25.01	945	15.4	24.00:00	7.35	11.84	167.6	00:00:00
05/04/2013	7.42	43.21	12.51	12.51	189.17	0.07	0.14	7.88	1.68	13.43	32.34	24.46	938	15.7	23:57:20	7.30	11.85	167.8	00:00:00
06/04/2013	6.70	44.69	14.56	14.56	183.01	0.08	0.06	2.08	0.59	12.89	31.60	25.57	949	15.3	12:05:10	7.56	12.36	123.3	00:00:00
07/04/2013	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	00:00:00	Arrêt	Arrêt	20.8	00:00:00
08/04/2013	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	00:00:00	Arrêt	Arrêt	20.8	00:00:00
09/04/2013	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	00:00:00	Arrêt	Arrêt	19.6	00:00:00
10/04/2013	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	00:00:00	Arrêt	Arrêt	19.3	00:00:00
11/04/2013	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	00:00:00	Arrêt	Arrêt	19.7	00:00:00
12/04/2013	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	00:00:00	Arrêt	Arrêt	19.7	00:00:00
13/04/2013	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	00:00:00	Arrêt	Arrêt	22.2	00:00:00
14/04/2013	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	00:00:00	Arrêt	Arrêt	29.5	00:00:00
15/04/2013	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	00:00:00	Arrêt	Arrêt	24.7	00:00:00
16/04/2013	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	00:00:00	Arrêt	Arrêt	24.2	00:00:00
17/04/2013	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	00:00:00	Arrêt	Arrêt	29.9	00:00:00
18/04/2013	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	00:00:00	Arrêt	Arrêt	27.8	00:00:00
19/04/2013	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	00:00:00	Arrêt	Arrêt	31.6	00:00:00
20/04/2013	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	00:00:00	Arrêt	Arrêt	96.3	00:00:00
21/04/2013	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	00:00:00	Arrêt	Arrêt	120.4	00:00:00
22/04/2013	6.15	14.20	21.35	21.35	199.92	0.42	0.44	15.69	3.39	12.02	26.23	23.50	928	12.3	20:12:40	8.23	12.91	150.6	00:00:00
23/04/2013	4.76	16.73	182.18	22.87	182.18	0.04	0.55	17.42	0.21	12.25	23.59	20.50	921	10.8	12:58:20	7.98	12.76	146.2	00:00:00
24/04/2013	4.93	46.04	194.33	23.54	194.33	0.06	0.44	10.16	0.39	12.80	31.40	25.73	908	14.9	24:00:00	7.57	12.15	164.2	00:00:00
25/04/2013	4.30	42.86	23.29	23.29	186.61	0.24	0.35	12.66	0.79	12.60	29.95	25.18	926	14.4	24:00:00	7.79	12.78	167.6	00:00:00
26/04/2013	4.83	42.32	23.44	23.44	190.06	0.05	0.48	16.25	4.17	12.67	27.58	22.80	922	13.3	21:29:50	7.67	12.51	164.1	00:00:00
27/04/2013	6.93	31.14	185.86	31.14	185.86	0.25	0.31	11.25	3.04	12.20	25.13	22.04	933	12.1	22:25:30	8.09	12.69	161.8	00:00:00
28/04/2013	3.58	24.22	141.07	16.64	141.07	0.17	0.54	8.98	3.09	10.92	23.26	23.43	953	8.9	24:00:00	9.19	14.32	164.1	00:00:00
29/04/2013	4.84	34.23	33.76	33.76	150.28	0.16	0.40	7.03	2.49	11.91	25.85	23.09	944	11.4	24:00:00	8.40	13.29	162.9	00:00:10
30/04/2013	8.90	43.92	163.65	25.73	163.65	0.04	0.43	8.24	0.26	12.96	31.58	25.21	928	15.1	24:00:00	7.45	12.29	164.8	00:00:00
Min	3.58	14.20	14.20	9.24	141.07	0.04	0.06	1.63	0.21	10.92	23.26	20.50	908	8.9	00:00:00	6.86	11.27	19.3	00:00:00
Max	8.90	47.10	33.76	33.76	199.92	0.42	0.55	17.42	4.17	13.54	32.34	25.73	953	15.7	24:00:00	9.19	14.32	167.8	00:00:10
MoyCumul	5.89	37.49	19.40	19.40	181.99	0.16	0.31	8.72	2.14	12.61	28.98	24.06	935	13.7	15j 17:08:50	7.74	12.49	97.8	00:00:10
Nb moy Inva	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VLE Jour	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VLE 30 Min	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nb Dep S Max	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Les moyennes 1/2 supérieures à la VLE ne sont pas prises en compte lors du calcul de la moyenne journalière

## SUIVI DES REJETS ATMOSPHERIQUES LIGNE 1

avril 2013

Dates	Points significatifs	Dépassements		Mesures invalides	indisponibilité		
		Jours	Heures	Jours	analyseur	opacimetre	cumul
01/04/2013	RAS						
02/04/2013	RAS						
03/04/2013	RAS						
04/04/2013	RAS						
05/04/2013	RAS						
06/04/2013	RAS						
07/04/2013	RAS						
08/04/2013	RAS						
09/04/2013	RAS						
10/04/2013	RAS						
11/04/2013	RAS						
12/04/2013	RAS						
13/04/2013	RAS						
14/04/2013	RAS						
15/04/2013	RAS						
16/04/2013	RAS						
17/04/2013	RAS						
18/04/2013	RAS						
19/04/2013	RAS						
20/04/2013	RAS						
21/04/2013	RAS						
22/04/2013	1 valeur 1/2h en poussière>30mg/Nm3 (47,41) et 1 valeur 10 minCO>150mg/Nm3 (217,85)		0,50				
23/04/2013	RAS						
24/04/2013	2 valeurs 10 minCO>150mg/Nm3 (182,35; 201,98)						
25/04/2013	2 valeurs 1/2h en poussière>30mg/Nm3 (48,8; 50,4) et 4 valeurs 10 minCO>150mg/Nm3 (152,15; 558,18; 229,41; 188,1)		1,00				
26/04/2013	RAS						
27/04/2013	3 valeurs 1/2h en poussière>30mg/Nm3 (30,67; 39,59; 44,64) et 5 valeurs 10 minCO>150mg/Nm3 (165,73; 486,81; 208,47; 270,76; 215,59)		1,50				
28/04/2013	4 valeurs 10 minCO>150mg/Nm3 (215,87; 340,73; 255,96; 338,43)						
29/04/2013	5 valeurs 10 minCO>150 mg/Nm3(340,23; 150,18; 263,59; 268,31; 247,03)						
30/04/2013	2 valeurs 10 minCO>150 mg/Nm3(159,37; 179,87)						
Total mois		0,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Total des mois précédents		0,0	1,5	0,0	1,5	1,0	1,5
Total annuel cumulé en heures/jours		0,0	4,5	0,0	1,5	1,0	1,5

# UIOM SAINT SAULVE

## Rapport Dreal Mois

Avril 2013

Ligne 2 IC 95%		Process Ligne 2										Débit 11%		T2S Ligne 2		Vitesse		Marche Ligne 2		H2O J2		Température		Bypass J2	
Unité	HCl	SO2	CO	NOx	COY	HF	NH3	Foussière	O2_L2	Debit Sec L2	Debit 11%	T2S Ligne 2	Vitesse	Marche	H2O J2	Température	Bypass J2								
VLE Jour	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	%	KNm3/h	KNm3/h	degrec	m/s	min	%	degrec	%								
VLE 12 h	60	200	50	50	200	10	1	30	10	30	30	30	30	30	30	30	30								
Seuil Max	100	200	100	100	400	20	4	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150								
01/04/2013	7.51	38.36	20.85	20.85	164.66	0.21	0.10	0.87	11.88	29.67	27.03	939	14.5	24:00:00	8.44	12.77	166.9	00:00:00							
02/04/2013	9.27	43.80	19.06	19.06	182.55	0.02	0.13	0.73	11.61	30.62	28.75	945	15.0	24:00:00	8.69	12.83	170.4	00:00:00							
03/04/2013	9.07	33.37	22.21	22.21	184.38	0.05	0.10	0.85	11.92	31.89	28.94	934	15.6	24:00:00	8.40	12.50	173.2	00:00:00							
04/04/2013	6.67	32.84	21.80	21.80	177.10	0.15	0.10	0.89	11.90	31.60	28.74	933	15.4	24:00:00	8.48	12.38	170.5	00:00:00							
05/04/2013	6.23	39.05	25.05	25.05	181.30	0.12	0.10	0.87	11.87	31.03	28.32	935	15.1	23:57:20	8.51	12.32	167.6	00:00:00							
06/04/2013	9.56	38.98	21.61	21.61	184.42	0.14	0.10	0.69	11.93	30.95	26.06	938	14.9	24:00:00	8.50	12.54	169.1	00:00:00							
07/04/2013	9.15	33.42	22.73	22.73	172.28	0.20	0.10	0.65	12.20	29.72	26.13	944	14.1	24:00:00	8.24	12.25	163.5	00:00:00							
08/04/2013	9.66	37.41	23.65	23.65	172.20	0.19	0.10	0.53	12.60	31.10	26.09	944	14.9	24:00:00	7.85	11.49	166.0	00:00:00							
09/04/2013	9.16	35.26	24.00	24.00	165.32	0.31	0.11	0.43	13.02	31.30	24.98	945	14.8	24:00:00	7.43	11.19	160.7	00:00:00							
10/04/2013	9.49	33.40	33.12	33.12	146.74	0.42	0.12	0.37	13.72	31.74	21.10	945	14.6	13:29:40	6.76	10.18	178.3	00:00:00							
11/04/2013	Arret	Arret	Arret	Arret	Arret	Arret	Arret	Arret	Arret	Arret	Arret	Arret	Arret	Arret	Arret	Arret	Arret	Arret	Arret						
12/04/2013	8.39	42.98	29.67	29.67	164.31	0.33	0.09	2.15	11.29	26.65	23.82	952	12.8	14:29:20	9.05	13.58	131.8	00:00:00							
13/04/2013	9.09	33.84	26.46	26.46	177.17	0.36	0.09	1.13	11.33	28.54	27.57	940	13.7	24:00:00	9.05	13.60	162.0	00:00:00							
14/04/2013	8.64	32.30	25.23	25.23	174.82	0.37	0.10	0.84	11.87	28.70	26.17	927	13.7	24:00:00	8.48	13.06	164.9	00:00:00							
15/04/2013	9.27	38.66	28.96	28.96	174.01	0.16	0.09	1.48	11.55	29.18	27.55	927	14.0	24:00:00	8.80	13.20	166.2	00:00:00							
16/04/2013	9.61	37.28	26.68	26.68	169.37	0.09	0.09	1.07	11.72	30.01	27.82	924	14.3	24:00:00	8.62	12.81	166.5	00:00:00							
17/04/2013	9.59	35.20	25.39	25.39	158.37	0.11	0.09	2.10	11.59	29.29	27.55	924	14.0	24:00:00	8.69	13.09	167.1	00:00:00							
18/04/2013	9.66	37.03	23.15	23.15	162.11	0.07	0.09	0.88	11.29	27.13	26.28	937	12.9	24:00:00	9.03	12.89	162.1	00:00:00							
19/04/2013	9.51	32.70	28.05	28.05	163.13	0.11	0.09	1.22	11.20	27.57	26.97	940	13.0	24:00:00	9.14	12.80	158.8	00:00:00							
20/04/2013	9.51	32.83	26.03	26.03	158.68	0.07	0.09	2.41	11.48	29.46	28.05	933	13.9	24:00:00	8.92	12.78	161.6	00:00:00							
21/04/2013	9.36	33.35	28.17	28.17	157.97	0.09	0.09	4.92	11.61	28.19	26.48	929	13.3	23:58:10	8.74	12.49	161.5	00:00:00							
22/04/2013	9.15	33.90	26.84	26.84	163.28	0.18	0.10	1.18	11.93	28.84	26.16	928	13.6	14:28:30	8.42	12.18	161.3	00:00:00							
23/04/2013	9.26	35.54	21.65	21.65	168.77	0.10	0.10	1.18	12.22	28.84	26.16	928	13.6	14:28:30	8.42	12.18	161.3	00:00:00							
24/04/2013	9.19	33.72	21.60	21.60	183.78	0.10	0.10	8.10	12.30	31.57	27.42	902	13.8	24:00:00	8.13	11.75	170.1	00:00:00							
25/04/2013	5.40	23.37	20.05	20.05	185.53	0.18	0.10	9.89	12.06	29.76	26.56	895	15.1	24:00:00	8.05	11.85	174.0	00:00:00							
26/04/2013	9.28	37.61	21.99	21.99	175.56	0.14	0.09	5.08	11.71	29.43	27.31	910	14.1	24:00:00	8.28	12.18	169.2	00:00:00							
27/04/2013	7.72	42.40	25.43	25.43	175.56	0.40	0.10	7.26	12.07	28.52	25.41	916	14.2	24:00:00	8.56	12.45	167.6	00:00:00							
28/04/2013	8.63	42.07	29.72	29.72	156.68	0.58	0.10	13.44	12.29	29.09	25.17	917	13.5	05:15:40	8.07	10.81	129.1	00:00:00							
29/04/2013	7.95	37.57	23.23	23.23	151.87	0.10	0.09	5.38	11.65	27.98	26.16	926	13.3	24:00:00	8.66	12.12	163.4	00:00:00							
30/04/2013	9.50	38.02	29.48	29.48	156.02	0.18	0.09	2.01	11.65	29.55	27.60	923	14.1	24:00:00	8.74	12.33	168.8	00:00:00							
Min	5.40	23.57	19.06	19.06	146.74	0.02	0.09	0.37	11.20	26.65	23.10	895	12.8	00:00:00	6.76	10.18	31.7	00:00:00							
Max	9.66	43.80	35.12	35.12	185.53	0.58	0.13	13.44	13.72	31.89	28.94	952	15.6	24:00:00	9.14	13.60	174.0	00:00:00							
Moy/Cumul	8.88	36.06	24.96	24.96	169.07	0.19	0.10	3.61	11.91	29.59	26.81	930	14.1	20j 23:38:40	8.45	12.36	157.9	00:00:00							
Nb moy Inva	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
VLE Jour	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
VLE 30 Min	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
Nb Dep S Max	0	0	2	2	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						

Les moyennes 1/2 superieures à la VLE ne sont pas prises en compte lors du calcul de la moyenne journaliere

## SUIVI DES REJETS ATMOSPHERIQUES LIGNE 2

avril 2013

Dates	Points significatifs	Dépassements		Mesures invalides	Indisponibilité		
		Jours	Heures	Jours	analyseur	opacimetre	cumul
01/04/2013	RAS						
02/04/2013	RAS						
03/04/2013	RAS						
04/04/2013	RAS						
05/04/2013	RAS						
06/04/2013	RAS						
07/04/2013	RAS						
08/04/2013	RAS						
09/04/2013	RAS						
10/04/2013	RAS						
11/04/2013	RAS						
12/04/2013	2 valeurs 10 minCO>150mg/Nm3 (161,68; 177,91)						
13/04/2013	RAS						
14/04/2013	RAS						
15/04/2013	RAS						
16/04/2013	2 valeurs 10 minCO>150mg/Nm3 (177,66; 178,05)						
17/04/2013	RAS						
18/04/2013	2 valeurs 1/2h en poussière>30mg/Nm3 (50,66; 40,37) et 1 valeur 10minCO>150mg/Nm3 (170,44)		1,00				
19/04/2013	1 valeur 10 minCO>150mg/Nm3 (188,64)						
20/04/2013	RAS						
21/04/2013	1 valeur 10 minCO>150mg/Nm3 (309,41)						
22/04/2013	1 valeur 10 minCO>150mg/Nm3 (185,51) et 1 valeur 1/2h en poussière>30mg/Nm3 (31,11)		0,50				
23/04/2013	RAS						
24/04/2013	RAS						
25/04/2013	RAS						
26/04/2013	RAS						
27/04/2013	1 valeur 10 minCO>150mg/Nm3 (157,82)						
28/04/2013	1 valeur 10 minCO>150mg/Nm3 (384,8)						
29/04/2013	RAS						
30/04/2013	RAS						
Total mois		0,0	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0
Total des mois précédents		1,0	1,0	0,0	2,0	1,0	2,0
Total annuel cumulé en heures/jours		1,0	2,5	0,0	2,0	1,0	2,0

# UIOM SAINT SAULVE

Ligne 3 IC 95%		Process Ligne 3										Température		Bypass_L3					
Unité	HCl	SO2	CO	NOx	COT	HF	NH3	Pousabre	O2_L3	Débit Sec L3	Débit L1%	T2S Ligne3	Vitesse	Minche Ligne3	CO2	H2O_L3	Température	Bypass_L3	
VLE Jour	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	%	KNm3/h	KNm3/h	degreC	m/s	min	%	degreC	%		
VLE 1/2 h	60	200	50	50	200	10	4	30	10	30	10	degreC	m/s	min	%	degreC	%		
Seuil Max	100	200	100	100	400	20	20	150	150	30	150	degreC	m/s	min	%	degreC	%		
01/04/2013	9.02	44.53	13.49	13.49	139.09	0.83	0.93	2.89	11.95	33.60	30.37	982	17.6	24:00:00	7.93	18.63	166.4	00:00:00	
02/04/2013	8.62	37.28	20.63	119.53	1.07	0.17	1.06	3.75	11.50	34.71	32.95	1001	18.9	24:00:00	8.35	21.31	170.1	00:00:00	
03/04/2013	3.29	<b>66.64</b>	<b>50.15</b>	113.27	4.77	0.08	1.46	20.55	11.71	25.29	22.44	1003	14.9	06:52:00	8.35	26.07	100.2	00:00:00	
04/04/2013	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	25.1	00:00:00
05/04/2013	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	Arrêt	52.0	00:00:00
06/04/2013	8.96	36.04	18.16	192.20	0.91	0.16	0.70	2.17	11.85	36.54	33.39	990	17.5	20:08:50	8.00	13.30	153.0	00:00:00	
07/04/2013	9.28	42.24	14.42	183.34	0.84	0.16	0.63	1.68	11.97	35.35	31.86	937	16.9	24:00:00	7.84	12.87	163.2	00:00:00	
08/04/2013	9.09	41.19	15.86	193.65	0.81	0.16	0.58	1.27	11.85	35.16	32.16	939	17.0	24:00:00	7.96	12.90	162.7	00:00:00	
09/04/2013	9.25	36.75	15.66	194.83	0.79	0.15	0.49	1.27	11.76	34.25	31.64	938	16.7	24:00:00	8.02	13.08	162.0	00:00:00	
10/04/2013	8.31	42.17	18.35	192.43	0.86	0.17	0.64	2.21	11.50	34.05	32.35	947	16.4	24:00:00	8.27	13.79	154.4	00:00:00	
11/04/2013	9.15	36.20	16.80	192.90	0.84	0.16	0.69	2.21	12.08	35.17	31.33	933	16.9	24:00:00	7.72	13.26	155.7	00:00:00	
12/04/2013	8.91	33.89	17.04	193.17	0.82	0.16	1.54	1.06	11.92	35.15	31.86	941	17.1	24:00:00	7.87	13.89	157.2	00:00:00	
13/04/2013	9.13	36.52	19.66	192.95	0.84	0.16	0.69	1.06	11.68	35.92	33.43	940	17.4	24:00:00	8.16	14.23	161.3	00:00:00	
14/04/2013	9.11	40.40	17.34	194.61	0.84	0.16	0.92	5.11	11.88	36.48	33.22	934	17.6	23:42:20	7.95	14.04	162.3	00:00:00	
15/04/2013	9.30	40.47	17.80	193.68	0.83	0.16	0.66	2.80	11.88	34.74	31.60	937	16.7	23:46:20	7.94	13.95	161.0	00:00:00	
16/04/2013	9.53	35.88	22.85	184.01	0.80	0.15	0.67	1.18	11.90	35.89	32.63	930	17.3	24:00:00	7.94	14.03	161.7	00:00:00	
17/04/2013	9.44	38.90	19.43	188.40	0.84	0.16	0.66	1.07	11.58	35.37	33.24	931	17.1	24:00:00	8.23	14.34	164.6	00:00:00	
18/04/2013	9.65	34.54	25.63	186.95	0.80	0.15	0.65	0.70	11.82	35.17	32.22	939	16.9	24:00:00	8.03	13.44	162.5	00:00:00	
19/04/2013	9.48	33.98	17.45	193.22	0.80	0.15	0.80	0.78	11.71	35.41	32.85	938	16.8	24:00:00	8.15	13.34	159.2	00:00:00	
20/04/2013	9.65	32.38	28.58	183.31	0.86	0.15	0.70	0.95	11.59	34.88	32.79	938	16.6	24:00:00	8.27	13.71	160.4	00:00:00	
21/04/2013	9.47	33.11	18.12	189.69	0.87	0.16	0.70	0.95	11.68	35.14	32.66	933	16.7	24:00:00	8.15	13.33	159.9	00:00:00	
22/04/2013	9.51	35.64	16.36	192.23	0.86	0.16	0.76	1.57	12.01	34.79	31.11	933	16.5	24:00:00	7.85	12.98	159.5	00:00:00	
23/04/2013	8.99	37.15	21.14	188.21	0.82	0.15	0.71	1.09	12.11	35.59	31.58	929	16.9	24:00:00	7.77	13.09	160.8	00:00:00	
24/04/2013	9.19	37.83	16.95	196.35	0.82	0.16	0.83	1.27	11.76	35.53	32.78	932	17.0	24:00:00	8.09	13.70	164.6	00:00:00	
25/04/2013	9.22	39.29	33.38	193.79	0.83	0.16	0.85	1.27	11.86	36.27	33.12	929	17.5	24:00:00	8.01	13.66	168.6	00:00:00	
26/04/2013	9.22	39.29	33.38	193.79	0.83	0.16	0.85	1.27	11.86	36.27	33.12	929	17.5	24:00:00	8.01	13.66	168.6	00:00:00	
27/04/2013	5.71	36.27	22.41	167.47	0.97	0.17	0.80	2.34	11.98	34.98	31.46	932	16.9	24:00:00	7.54	13.34	163.6	00:00:00	
28/04/2013	9.27	36.27	22.23	183.43	0.89	0.16	0.81	6.28	12.31	34.30	29.83	936	16.1	15:23:40	8.20	12.48	146.4	00:00:00	
29/04/2013	8.61	30.98	21.27	175.16	0.99	0.15	0.60	2.99	11.49	35.55	33.78	933	16.2	04:59:30	7.63	12.71	75.3	00:00:00	
30/04/2013	3.29	30.98	13.49	113.27	0.79	0.08	0.49	2.99	11.70	35.54	33.03	934	16.9	24:00:00	8.11	13.40	159.2	00:00:00	
Min	9.65	66.64	50.15	196.35	4.77	0.17	0.79	32.91	11.49	25.29	22.44	929	14.9	00:00:00	7.54	12.48	25.1	00:00:00	
Max	8.85	36.41	20.74	182.25	1.02	0.16	1.46	4.14	12.31	36.54	33.78	1003	18.9	24:00:00	8.35	26.07	170.1	00:00:00	
MoyCumul	0	0	0	0	0	0	0	0	11.83	34.88	31.89	941	16.9	25:22:52:40	8.01	14.34	147.7	00:00:00	
Nb moy iova	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VLE Jour	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VLE 30 Min	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nb Dep S Max	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9

Les moyennes 1/2 supérieures à la VLE ne sont pas prises en compte lors du calcul de la moyenne journalière

## SUIVI DES REJETS ATMOSPHERIQUES LIGNE 3

avril 2013

Dates	Points significatifs	Dépassements		Mesures invalides	Indisponibilité		
		Jours	Heures	Jours	analyseur	opacimetre	cumul
01/04/2013	RAS						
02/04/2013	1 valeur 10 minCO>150mg/Nm3 (163,91)						
03/04/2013	5 valeurs 10 minCO>150mg/Nm3 (193,07; 152,48; 211,65; 206,87; 168,46); 1 valeur journalière en SO2>50mg/Nm3 (66,64) et 1 valeur journalière en CO>50mg/Nm3 (50,15)	1		0			
04/04/2013	RAS						
05/04/2013	RAS						
06/04/2013	1 valeur 10 minCO>150mg/Nm3 (190,49)						
07/04/2013	RAS						
08/04/2013	RAS						
09/04/2013	RAS						
10/04/2013	RAS						
11/04/2013	1 valeur 10 minCO>150mg/Nm3 (174,67)					7,5	7,5
12/04/2013	RAS						
13/04/2013	RAS						
14/04/2013	1 valeur 10 minCO>150 mg/Nm3(210,82)						
15/04/2013	1 valeur 10 minCO>150 mg/Nm3(202,36)						
16/04/2013	RAS						
17/04/2013	RAS						
18/04/2013	RAS						
19/04/2013	3 valeurs 10 minCO>150 mg/Nm3(196,53; 220,07; 159,41)						
20/04/2013	RAS						
21/04/2013	2 valeurs 10 minCO>150 mg/Nm3(185,62; 160,72)						
22/04/2013	RAS						
23/04/2013	RAS						
24/04/2013	2 valeurs 10 minCO>150 mg/Nm3(156,11; 195,06)						
25/04/2013	RAS						
26/04/2013	RAS						
27/04/2013	1 valeur journalière en NH3>30mg/Nm3(32,91) et 4 valeurs 10 minCO>150mg/Nm3(152; 637,5; 448,12; 556,87)	1					
28/04/2013	1 valeur 10 minCO>150 mg/Nm3(166,73)						
29/04/2013	3 valeurs 10 minCO>150 mg/Nm3(213,02; 212,54; 227,13)						
30/04/2013	RAS						
Total mois		2,0	0,0	0,0	0,0	7,5	7,5
Total des mois précédents		0,0	1,0	0,0	1,0	1,0	1,0
Total annuel cumulé en heures/jours		2,0	1,0	0,0	1,0	8,5	8,5