

RAPPORT D'AUTOSURVEILLANCE DES REJETS ATMOSPHERIQUES

Avril 2013

Résultats des mesures semi continues « Dioxin Monitoring System »

Période de prélèvement	Unité	Ligne 1	Ligne 2	Seuil réglementaire AM 20/09/2002
Mars 2013	1.T50/N ³	0,001	0,006	.01
Avril 2013	ng – I-TEQ/Nm ³	Cartouche en cours d'analyse	Cartouche en cours d'analyse	< 0.1

DEPASSEMENTS

==> Ligne 1: 1,0h

==> Ligne 2 : 0,5h

INDISPONIBILITES

==> Ligne 1: 3,5h

==> Ligne 2: 5,5h

UIOM ALCEA TABLEAU DE SUIVI MENSUEL DES EMISSIONS ATMOSPHERIQUES EN CONTINU

Four n° 1 date :

avril 2013

Date d'impression 2013 5 1 Généré par PC SICK 2

			Teneur	à 11% de O2	sur sec				Référence								Flux journalie	rs			
	Poussières	СОТ	HCI	SO2	NOx	СО	NH3	CO2	H2O	O2	Débit	Vitesse	Temp. T2S	Poussières	СОТ	HCI	SO2	NOx	СО	NH3	Heures
	10	10	10	50	80	50					11%O2		< à 850°C								de marche
											sec										du four
_	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	% sec	%	% sec	Nm3/h	m/s	°C	kg/j	kg/j	kg/j	kg/j	kg/j	kg/j	kg/j	
01-avr.	0,21	0,2	1,84	4,23	42,77	5,44	0,45	8,37	13,76	12,13	43455,5	13,7	932,63	0,22	0,21	1,88	4,36	44,61	5,66	0,47	24:00
02-avr.	0,18	0,35	1,95	4,39	45,28	4,66	0,41	8,83	15,74	11,58	51117,3	15,53	967,99	0,22	0,42	2,38	5,39	55,51	5,7	0,5	24:00
03-avr.	0,16	0,42	2,84	4,8	45,84	5,28	0,47	8,78	15,39	11,66	51548,2	15,74	961,56	0,2	0,51	3,4	5,85	56,1	6,36	0,58	23:43
04-avr.	0,19	0,32	2,39	5,3	46,19	5,08	0,49	8,69	15,02	11,74	51454,5	15,77	954,34	0,24	0,39	2,94	6,5	57,09	6,22	0,61	24:00
05-avr.	0,18	0,23	2,43	3,86	48,3	5,03	0,48	8,75	15,29	11,7	52018	15,92	957,61	0,23	0,28	3,03	4,8	60,3	6,24	0,6	24:00
06-avr.	0,21	0,02	2,53	3,09	47,82	5,6	0,45	8,9	16,1	11,52	53171,1	16,12	958,65	0,26	0,03	3,23	3,94	61,07	7,12	0,57	24:00
07-avr.	0,18	0,02	2,39	4,82	46,85	6,12	0,48	8,8	15,17	11,69	51453,8	15,7	951,3	0,23	0,02	2,94	5,9	57,82	7,39	0,6	23:56
08-avr.	0,13	0,29	3,03	4,32	46,12	5,64	0,44	8,7	15,27	11,73	50627	15,53	957,47	0,16	0,33	3,64	5,19	54,91	7,07	0,52	23:31
09-avr.	0,6	0,13	2,81	5,35	48,41	6,15	0,5	9	16,33	11,48	52115,5	15,78	963,46	0,75	0,16	3,51	6,68	60,65	7,69	0,62	24:00
10-avr.	0,38	0,02	4,63	10,25	47,58	5,53	0,48	8,95	15,83	11,54	51830,2	15,7	961,53	0,47	0,02	5,71	12,6	59,36	6,75	0,6	24:00
11-avr.	0,29	0,24	3,35	5,91	50,4	8,02	0,43	8,77	15,9	11,57	50747,3	15,42	961,74	0,34	0,18	4,12	7,15	61,56	17,18	0,53	24:00
12-avr.	0,21	0,05	3,29	5,38	46,24	5,95	0,42	8,89	15,86	11,51	50334,8	15,2	965,35	0,25	0,06	3,98	6,52	55,9	7,17	0,5	24:00
13-avr.	0,25	0,17	3,47	6,64	47,79	6,25	0,45	9,08	16,5	11,4	52404,9	15,77	971,23	0,31	0,2	4,36	8,31	59,74	7,81	0,56	23:57
14-avr.	0,16	0,87	3,96	7,68	46,89	5,77	0,42	9	15,77	11,51	51997,5	15,69	960,84	0,2	1,09	4,94	9,57	58,54	7,2	0,53	24:00
15-avr.	0,12	1,32	3,26	6,49	46,7	5,5	0,41	8,98	16,12	11,51	51246,5	15,53	960,19	0,14	1,62	4,75	7,98	57,19	6,73	0,51	23:55
16-avr.	0,17	1,51	4,11	6,87	46,58	5,82	0,38	9,01	16,26	11,47	51476,7	15,55	970,4	0,21	1,86	5,04	8,41	57,59	7,16	0,47	24:00
17-avr.	0,52	1,42	3,6	6	48,51	6,68	0,47	8,95	16,11	11,5	51455,2	15,58	968,21	0,63	1,6	5,67	7,25	55,27	7,32	0,53	21:54
18-avr.	1,69	1,23	2,92	5,26	47,3	8,15	0,59	8,71	14,86	11,68	50140,5	15,22	956,96	1,83	1,16	3,09	5,49	48,38	11,16	0,6	20:32
19-avr.	0,27	0,71	3,83	5,28	46,41	6,84	0,47	8,75	14,82	11,69	50431,9	15,34	947,76	0,33	0,85	4,63	6,37	56,22	8,25	0,56	24:00
20-avr.	0,2	0,64	3,54	5,77	47,29	5,43	0,41	9,09	16,11	11,36	54033,1	16,11	977,8	0,26	0,83	4,58	7,49	61,33	7,02	0,53	24:00
21-avr.	0,25	0,74	3,66	6,22	46,87	4,8	0,48	9,01	15,35	11,45	52120,2	15,55	973,49	0,31	0,92	4,59	7,8	58,72	6,02	0,61	24:00
22-avr.	0,18	0,76	3,56	6,45	46	4,61	0,5	8,79	15,21	11,63	48489	14,72	960,79	0,21	0,89	5,53	7,41	53,58	6,88	0,58	24:00
23-avr.	0,19	1,17	3,52	4,53	45,17	7,02	0,38	8,99	15,99	11,41	48750,3	14,59	970,8	0,23	1,41	4,17	5,27	52,75	8,49	0,45	24:00
24-avr.	0,15	0,75	3,16	4,95	43,74	7,02	0,41	8,55	14,54	11,96	40618,6	12,67	962,56	0,14	0,72	3,08	4,85	42,74	6,66	0,4	24:00
25-avr.	0,16	0,64	3,2	6,54	42,9	6,6	0,38	8,75	13,9	11,69	37884,4	11,41	976,32	0,15	0,6	2,9	5,97	39,06	7,7	0,34	24:00
26-avr.	0,16	0,27	3,39	4,74	45,61	3,99	0,33	8,7	15,15	11,8	45974,3	14,22	958,61	0,18	0,29	3,74	5,22	50,32	4,4	0,36	24:00
27-avr.	0,16	0,03	3,94	5,09	46,11	5,61	0,38	9,08	15,48	11,27	48189,5	14,15	972,54	0,18	0,03	4,55	5,86	53,17	6,35	0,44	23:56
28-avr.	0,08	0,02	3,38	5,58	45,85	3,84	0,42	9,06	15,77	11,38	48817	14,54	965,33	0,1	0,02	3,97	6,54	53,71	4,5	0,49	24:00
29-avr.	0,07	0,02	3,74	4,33	46,45	4,15	0,44	8,65	15,27	11,81	48413,6	15	955,12	0,08	0,02	4,36	5,06	54,02	4,81	0,51	24:00
30-avr.	0,12	0,02	3,2	5,05	44,19	7,17	0,41	8,61	14,58	11,88	44208,9	13,68	950,74	0,12	0,03	3,41	5,34	46,93	7,5	0,44	24:00

		MOYENNES	MENSUELLE	S				Référence		Moye	ennes mensu	elles			FI	LUX MENSUE	LS			
Poussières	СОТ	HCL	SO2	NOx	co	NH3	CO2	H2O	02	Débit 11% O2	Vitesse	T2S	Poussières	COT	HCI	SO2	NOx	co	NH3	Heures de marche
mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	% sec	%	% sec	Nm3/h	m/s	°C	kg/mois	kg/mois	kg/mois	kg/mois	kg/mois	kg/mois	kg/mois	du four
0,26	0,49	3,23	5,51	46,41	5,79	0,44	8,84	15,45	11,61	49550,80	15,05	961,78	9,19	16,75	118,10	195,07	1644,13	216,50	15,61	713:24

Temps de dépassement moyenne sur 10 min de CO > 150mg/Nm3 : 0,00

. 0,00

		Poussières	СОТ	HCI	SO2	NOx	СО	NH3
Compteur : moyennes en dépassements VLE 30	Cumul mensuel	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,5	0,0
minutes (h)	Cumul annuel	0,0	0,0	2,5	0,0	0,0	0,5	0,0
Compteur : nombre de jour en dépassements VLE	Cumul mensuel	0	0	0	0	0	0	0
jour (j)	Cumul annuel	0	0	0	0	0	0	0
Compteur : moyennes en défaut ou maintenance	Cumul mensuel	0,0	0,5	1,0	0,5	0,5	3,0	0,5
30 minutes (h)	Cumul annuel	0,0	1,5	5,0	1,5	1,5	4,0	1,5
Compteur : nombre de jour invalide (en défaut ou	Cumul mensuel	0	0	0	0	0	0	0
maintenance >2h30 par jour) (j)	Cumul annuel	0	0	0	0	0	0	0
Compteur : moyenne en défaut ou maintenance	Cumul mensuel	0	0	0	0	0	0	0
(>10h consécutives)	Cumul annuel	0	0	0	0	0	0	0

Légende									
C21	Dépassement VLE		Compteur : r	nombre de jou	ır de non resp	ect CO (5%	0	Cumul mens	uel
DA!	Défaut analyseur		moyennes 10	0 minutes > V	LE) (j)		0	Cumul annue	el
MTE	Maintenance analyseur		•						_
DVR	Défaut valeur référence	Nombre de	non respect o	des flux jour					
NOP	Installation à l'arrêt	Poussières	COT	HCI	SO2	NOx	CO	NH3	
DTI	Temps de fonctionnement < 66%	0	0	0	0	0	0	0	Cumul mensuel
>JS	Dépassement VLE jour	0	0	0	0	0	0	0	Cumul annuel
PMJ	Movenne jour non calculée (pas de movenne 30 minutes dis	ponible)					·	<u> </u>	•

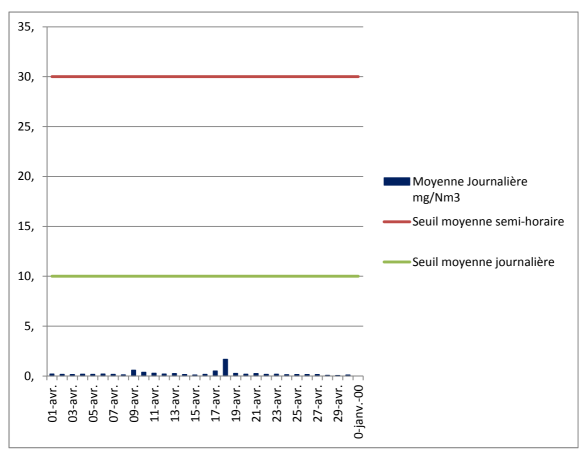
Compteur : moyennes en dépassements VLE 30	Cumul mensuel	1,0
minutes global (Compteur 60h) (h)	Cumul annuel	2,5
Nombre de non respect du Compteur 4h	Cumul mensuel	0
dépassement consécutif	Cumul annuel	0
Compteur : moyennes en défaut ou maintenance	Cumul mensuel	3,5
(Compteur 60h) (h) : analyseur multigaz	Cumul annuel	7,5
Compteur : moyennes en défaut ou maintenance	Cumul mensuel	0,0
(Compteur 60h) (h) : débitmètre	Cumul annuel	0.0

Rapport autosurveillance 2013 Avril

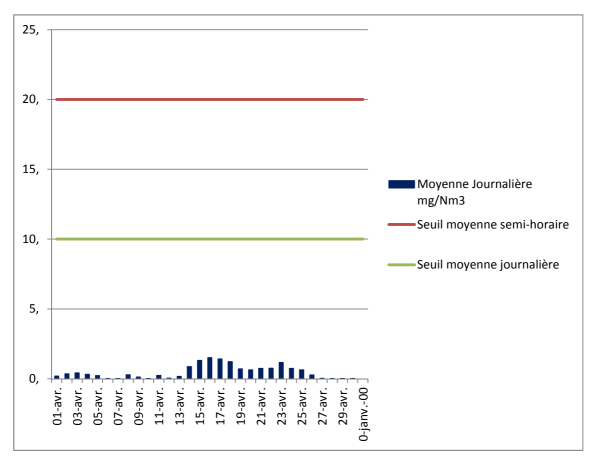
<MS

 $T2S < 850^{\circ}C$

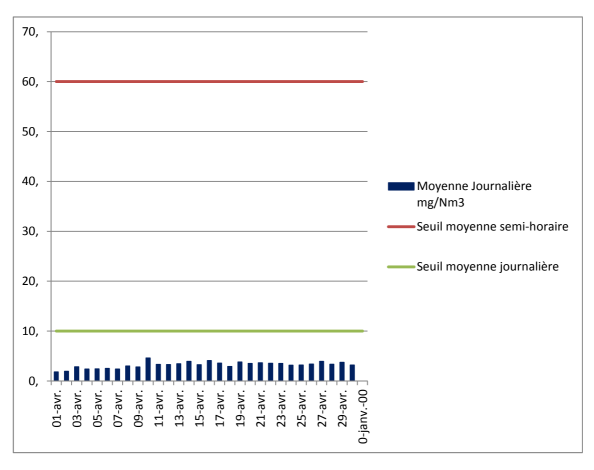
date	Moyenne Journalière mg/Nm3	Seuil moyenne semi-horaire	Seuil moyenne journalière
01-avr.	0,21	30	10
02-avr.	0,18	30	10
03-avr.	0,16	30	10
04-avr.	0,19	30	10
05-avr.	0,18	30	10
06-avr.	0,21	30	10
07-avr.	0,18	30	10
08-avr.	0,13	30	10
09-avr.	0,6	30	10
10-avr.	0,38	30	10
11-avr.	0,29	30	10
12-avr.	0,21	30	10
13-avr.	0,25	30	10
14-avr.	0,16	30	10
15-avr.	0,12	30	10
16-avr.	0,17	30	10
17-avr.	0,52	30	10
18-avr.	1,69	30	10
19-avr.	0,27	30	10
20-avr.	0,2	30	10
21-avr.	0,25	30	10
22-avr.	0,18	30	10
23-avr.	0,19	30	10
24-avr.	0,15	30	10
25-avr.	0,16	30	10
26-avr.	0,16	30	10
27-avr.	0,16	30	10
28-avr.	0,08	30	10
29-avr.	0,07	30	10
30-avr.	0,12	30	10
0-janv00	0,	30	10



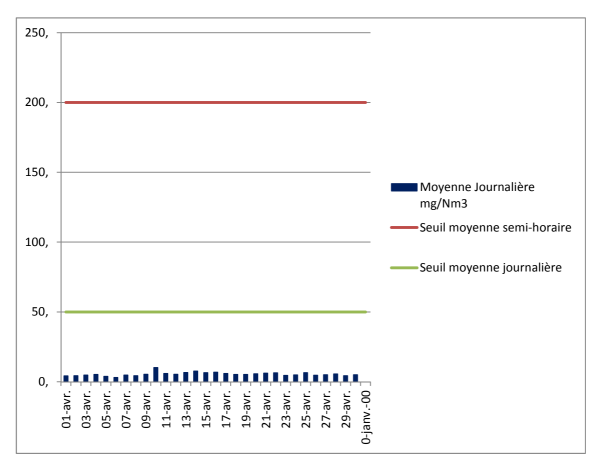
date	Moyenne Journalière mg/Nm3	Seuil moyenne semi-horaire	Seuil moyenne journalière
01-avr.	0,2	20	10
02-avr.	0,35	20	10
03-avr.	0,42	20	10
04-avr.	0,32	20	10
05-avr.	0,23	20	10
06-avr.	0,02	20	10
07-avr.	0,02	20	10
08-avr.	0,29	20	10
09-avr.	0,13	20	10
10-avr.	0,02	20	10
11-avr.	0,24	20	10
12-avr.	0,05	20	10
13-avr.	0,17	20	10
14-avr.	0,87	20	10
15-avr.	1,32	20	10
16-avr.	1,51	20	10
17-avr.	1,42	20	10
18-avr.	1,23	20	10
19-avr.	0,71	20	10
20-avr.	0,64	20	10
21-avr.	0,74	20	10
22-avr.	0,76	20	10
23-avr.	1,17	20	10
24-avr.	0,75	20	10
25-avr.	0,64	20	10
26-avr.	0,27	20	10
27-avr.	0,03	20	10
28-avr.	0,02	20	10
29-avr.	0,02	20	10
30-avr.	0,02	20	10
0-janv00	0,	20	10



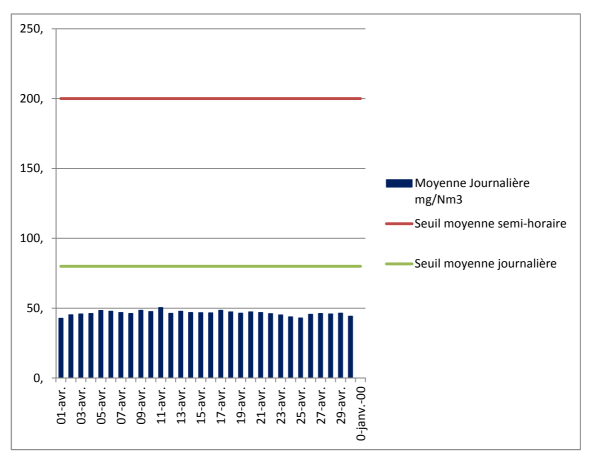
date	Moyenne Journalière mg/Nm3	Seuil moyenne semi-horaire	Seuil moyenne journalière
01-avr.	1,84	60	10
02-avr.	1,95	60	10
03-avr.	2,84	60	10
04-avr.	2,39	60	10
05-avr.	2,43	60	10
06-avr.	2,53	60	10
07-avr.	2,39	60	10
08-avr.	3,03	60	10
09-avr.	2,81	60	10
10-avr.	4,63	60	10
11-avr.	3,35	60	10
12-avr.	3,29	60	10
13-avr.	3,47	60	10
14-avr.	3,96	60	10
15-avr.	3,26	60	10
16-avr.	4,11	60	10
17-avr.	3,6	60	10
18-avr.	2,92	60	10
19-avr.	3,83	60	10
20-avr.	3,54	60	10
21-avr.	3,66	60	10
22-avr.	3,56	60	10
23-avr.	3,52	60	10
24-avr.	3,16	60	10
25-avr.	3,2	60	10
26-avr.	3,39	60	10
27-avr.	3,94	60	10
28-avr.	3,38	60	10
29-avr.	3,74	60	10
30-avr.	3,2	60	10
0-janv00	0,	60	10



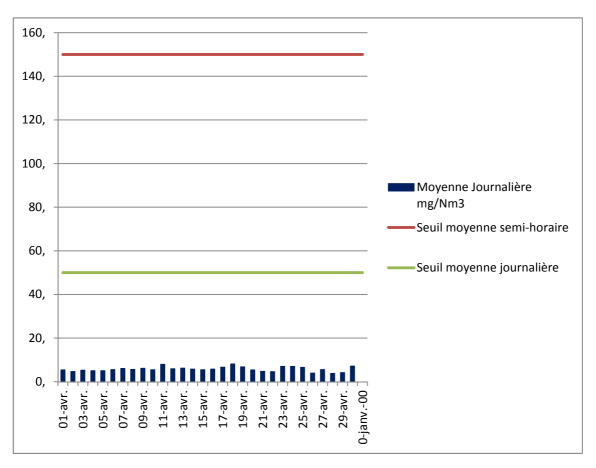
date	Moyenne Journalière mg/Nm3	Seuil moyenne semi-horaire	Seuil moyenne journalière
01-avr.	4,23	200	50
02-avr.	4,39	200	50
03-avr.	4,8	200	50
04-avr.	5,3	200	50
05-avr.	3,86	200	50
06-avr.	3,09	200	50
07-avr.	4,82	200	50
08-avr.	4,32	200	50
09-avr.	5,35	200	50
10-avr.	10,25	200	50
11-avr.	5,91	200	50
12-avr.	5,38	200	50
13-avr.	6,64	200	50
14-avr.	7,68	200	50
15-avr.	6,49	200	50
16-avr.	6,87	200	50
17-avr.	6,	200	50
18-avr.	5,26	200	50
19-avr.	5,28	200	50
20-avr.	5,77	200	50
21-avr.	6,22	200	50
22-avr.	6,45	200	50
23-avr.	4,53	200	50
24-avr.	4,95	200	50
25-avr.	6,54	200	50
26-avr.	4,74	200	50
27-avr.	5,09	200	50
28-avr.	5,58	200	50
29-avr.	4,33	200	50
30-avr.	5,05	200	50
0-janv00	0,	200	50



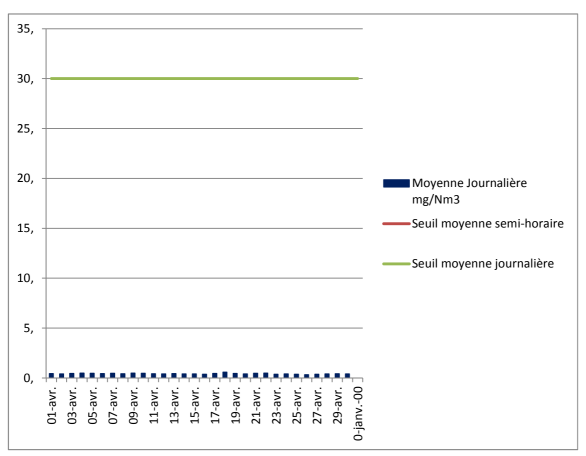
date	Moyenne Journalière mg/Nm3	Seuil moyenne semi-horaire	Seuil moyenne journalière
01-avr.	42,77	200	80
02-avr.	45,28	200	80
03-avr.	45,84	200	80
04-avr.	46,19	200	80
05-avr.	48,3	200	80
06-avr.	47,82	200	80
07-avr.	46,85	200	80
08-avr.	46,12	200	80
09-avr.	48,41	200	80
10-avr.	47,58	200	80
11-avr.	50,4	200	80
12-avr.	46,24	200	80
13-avr.	47,79	200	80
14-avr.	46,89	200	80
15-avr.	46,7	200	80
16-avr.	46,58	200	80
17-avr.	48,51	200	80
18-avr.	47,3	200	80
19-avr.	46,41	200	80
20-avr.	47,29	200	80
21-avr.	46,87	200	80
22-avr.	46,	200	80
23-avr.	45,17	200	80
24-avr.	43,74	200	80
25-avr.	42,9	200	80
26-avr.	45,61	200	80
27-avr.	46,11	200	80
28-avr.	45,85	200	80
29-avr.	46,45	200	80
30-avr.	44,19	200	80
0-janv00	0,	200	80



date	Moyenne Journalière mg/Nm3	Seuil moyenne semi-horaire	Seuil moyenne journalière
01-avr.	5,44	150	50
02-avr.	4,66	150	50
03-avr.	5,28	150	50
04-avr.	5,08	150	50
05-avr.	5,03	150	50
06-avr.	5,6	150	50
07-avr.	6,12	150	50
08-avr.	5,64	150	50
09-avr.	6,15	150	50
10-avr.	5,53	150	50
11-avr.	8,02	150	50
12-avr.	5,95	150	50
13-avr.	6,25	150	50
14-avr.	5,77	150	50
15-avr.	5,5	150	50
16-avr.	5,82	150	50
17-avr.	6,68	150	50
18-avr.	8,15	150	50
19-avr.	6,84	150	50
20-avr.	5,43	150	50
21-avr.	4,8	150	50
22-avr.	4,61	150	50
23-avr.	7,02	150	50
24-avr.	7,02	150	50
25-avr.	6,6	150	50
26-avr.	3,99	150	50
27-avr.	5,61	150	50
28-avr.	3,84	150	50
29-avr.	4,15	150	50
30-avr.	7,17	150	50
0-janv00	0,	150	50



date	Moyenne Journalière mg/Nm3	Seuil moyenne semi-horaire	Seuil moyenne journalière
01-avr.	0,45		30
02-avr.	0,41		30
03-avr.	0,47		30
04-avr.	0,49		30
05-avr.	0,48		30
06-avr.	0,45		30
07-avr.	0,48		30
08-avr.	0,44		30
09-avr.	0,5		30
10-avr.	0,48		30
11-avr.	0,43		30
12-avr.	0,42		30
13-avr.	0,45		30
14-avr.	0,42		30
15-avr.	0,41		30
16-avr.	0,38		30
17-avr.	0,47		30
18-avr.	0,59		30
19-avr.	0,47		30
20-avr.	0,41		30
21-avr.	0,48		30
22-avr.	0,5		30
23-avr.	0,38		30
24-avr.	0,41		30
25-avr.	0,38		30
26-avr.	0,33		30
27-avr.	0,38		30
28-avr.	0,42		30
29-avr.	0,44		30
30-avr.	0,41		30
0-janv00	0,		30



UIOM ALCEA TABLEAU DE SUIVI MENSUEL DES EMISSIONS ATMOSPHERIQUES EN CONTINU

Four n° 2 date :

avril 2013

Date d'impression 2013 5 1 Généré par PC SICK 2

		Teneur à 11% de O2 sur sec						Référence								Flux journalie	rs				
	Poussières	СОТ	HCI	SO2	NOx	СО	NH3	CO2	H2O	02	Débit	Vitesse	Temp. T2S	Poussières	СОТ	HCI	SO2	NOx	СО	NH3	Heures
	10	10	10	50	80	50					11%O2		< à 850°C								de marche
											sec										du four
	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	% sec	%	% sec	Nm3/h	m/s	°C	kg/j	kg/j	kg/j	kg/j	kg/j	kg/j	kg/j	
01-avr.	0,33	0,32	2,94	3,09	35,41	5,44	2,75	9,17	14,99	11,32	49862	14,62	963,97	0,39	0,38	3,48	3,72	42,64	8,45	3,3	24:00
02-avr.	0,36	0,58	4,85	5,72	37,09	6,84	3,35	9,41	16,23	10,89	57722,8	16,44	979,4	0,5	0,81	8,53	8,13	51,02	9,51	4,66	24:00
03-avr.	0,34	0,11	3,09	2,16	39,86	4,17	2,52	9,49	16,32	10,96	56200,9	16,13	987,25	0,46	0,15	4,22	2,92	53,8	5,6	3,39	24:00
04-avr.	0,32	0,18	3,69	3,28	39,8	3,78	2,47	9,44	15,76	10,93	56650,5	16,12	983,04	0,43	0,25	5,01	4,47	54,1	5,13	3,35	24:00
05-avr.	0,37	0,25	3,67	3,89	39,82	4,49	2,48	9,49	16,13	10,94	56907	16,27	983,65	0,51	0,34	4,99	5,26	54,41	6,1	3,38	24:00
06-avr.	0,41	0,46	3,63	2,96	40,83	5,19	2,62	9,54	16,84	10,9	57816,2	16,6	977,47	0,56	0,63	5,02	4,1	56,6	7,2	3,62	24:00
07-avr.	0,38	0,51	3,72	4,11	40,4	5,01	2,55	9,34	15,56	11,24	54047,6	15,81	968,99	0,49	0,66	4,83	5,32	52,44	6,48	3,3	24:00
08-avr.	0,37	0,4	3,78	2,83	39,91	4,81	2,59	9,27	15,77	11,2	53673,7	15,67	972,84	0,47	0,52	4,88	3,77	51,54	6,19	3,32	24:00
09-avr.	0,37	0,3	3,18	2,19	40,32	5,9	2,53	9,53	16,72	10,96	53726,9	15,5	981,49	0,44	0,36	6,21	7,37	48,15	6,84	3,02	22:17
10-avr.	0,37	0,28	6,47	7,37	38,63	5,54	2,55	9,56	16,16	10,96	54770,8	15,7	990,29	0,49	0,36	9,87	12,33	50,8	7,22	3,34	23:56
11-avr.	0,35	0,12	7,43	5,85	41,86	4,67	2,52	9,55	16,28	10,87	54734,7	15,56	997,11	0,46	0,16	10,39	7,82	55,08	6,13	3,31	24:00
12-avr.	0,34	0,39	3,17	2,58	40,9	5,51	2,48	9,83	17,3	10,57	57650,6	16,12	1011,44	0,47	0,54	4,83	3,68	56,62	7,6	3,43	24:00
13-avr.	0,33	0,54	3,77	3,37	40,54	5,93	2,53	9,84	17,11	10,67	55684,8	15,71	1010,8	0,44	0,72	4,99	4,38	54,13	7,91	3,37	23:58
14-avr.	0,36	0,38	3,76	3,18	40	5,65	2,56	9,69	16,59	10,87	56660,8	16,18	993,68	0,49	0,51	5,11	4,33	54,43	7,67	3,48	24:00
15-avr.	0,4	0,62	4,13	3,13	40,06	6,23	2,49	9,84	16,96	10,65	55480	15,57	1001,92	0,54	0,83	5,48	4,16	53,12	8,28	3,3	23:55
16-avr.	0,32	0,86	3,77	2,67	40,24	6,09	2,53	9,75	17,05	10,74	55582,6	15,75	994,32	0,43	1,15	5,03	3,57	53,65	8,13	3,38	24:00
17-avr.	0,34	0,89	5,68	4,76	41,1	8,12	2,65	9,65	17,01	10,86	56445,8	16,2	986,42	0,47	1,21	9,31	11,92	55,67	12,21	3,58	24:00
18-avr.	0,49	0,91	4,79	3,37	41,5	7,34	2,59	9,52	16,16	10,98	55602,8	15,99	973,89	0,6	1,12	5,89	4,13	50,94	8,97	3,18	22:09
19-avr.	0,37	0,96	4,07	2,9	40	6,92	2,46	9,44	15,76	11,04	55713,7	16,01	967,99	0,5	1,29	5,44	3,87	53,5	9,24	3,29	24:00
20-avr.	0,27	0,84	3,71	3,07	40,7	6,17	2,43	9,78	17,07	10,71	59189	16,72	993,47	0,39	1,2	5,28	4,39	57,81	8,75	3,45	24:00
21-avr.	0,34	0,74	3,88	3,44	40,05	6,04	2,51	9,62	16,1	10,9	57580,7	16,38	986,43	0,48	1,03	5,38	4,8	55,4	8,35	3,46	24:00
22-avr.	0,38	0,79	4,41	3,56	39,04	8,21	2,43	9,48	16,21	11	53935,4	15,52	976,22	0,5	1,02	5,72	4,58	50,52	10,52	3,14	24:00
23-avr.	0,35	0,75	3,72	2,43	38,48	11,73	2,44	9,52	16,52	11	52064	15,04	978,58	0,43	0,94	4,65	3,05	48,12	14,5	3,04	24:00
24-avr.	0,4	0,86	3,33	2,49	36,38	11,82	2,48	9,22	15,17	11,3	44214,3	12,95	966,41	0,42	0,92	3,53	2,68	38,71	12,12	2,62	24:00
25-avr.	0,39	0,83	3,3	3,07	35,98	10,23	2,42	9,44	14,66	11,04	40068,4	11,37	990,23	0,37	0,8	3,19	3,04	34,63	9,87	2,32	24:00
26-avr.	0,35	0,92	5,48	3,12	39,73	5,7	2,44	9,23	15,84	11,29	49575,7	14,69	963,39	0,41	1,09	7,24	3,71	47,25	6,72	2,89	23:57
27-avr.	0,35	0,87	4,73	2,62	39,51	4,78	2,35	9,54	15,79	10,86	52678,7	14,89	984,53	0,44	1,11	5,98	3,35	49,99	6,11	2,97	24:00
28-avr.	0,38	0,79	3,73	2,82	40,43	3,52	2,48	9,6	16,26	10,91	54129,2	15,47	997,18	0,49	1,03	4,84	3,68	52,53	4,56	3,21	24:00
29-avr.	0,36	0,88	3,65	2,35	39,65	3,54	2,57	9,19	15,12	11,31	52157,3	15,3	972,63	0,43	1,04	4,27	2,77	46,37	4,2	3,03	22:36
30-avr.	0,36	0,81	3,68	2,85	38,73	5,19	2,51	9,21	14,76	11,23	48256,7	13,97	980,98	0,41	0,93	4,27	3,29	44,79	6,14	2,9	24:00

		MOYENNES	MENSUELLE	S				Référence		Moye	nnes mensu	elles			F	LUX MENSUE	LS			
Poussières	СОТ	HCL	SO2	NOx	co	NH3	CO2	H2O	02	Débit 11% O2	Vitesse	T2S	Poussières	COT	HCI	SO2	NOx	co	NH3	Heures de marche
mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	% sec	%	% sec	Nm3/h	m/s	°C	kg/mois	kg/mois	kg/mois	kg/mois	kg/mois	kg/mois	kg/mois	du four
0,36	0,60	4,11	3,37	39,56	6,15	2,54	9,51	16,14	10,97	53959,40	15,48	983,87	13,93	23,08	167,87	144,57	1528,74	236,71	98,06	714:48

Temps de dépassement moyenne sur 10 min de CO > 150mg/Nm3 : 1,00

		Poussières	СОТ	HCI	SO2	NOx	СО	NH3
Compteur : moyennes en dépassements VLE 30	Cumul mensuel	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,5	0,0
minutes (h)	Cumul annuel	0,5	0,0	1,0	0,5	0,0	1,5	0,0
Compteur : nombre de jour en dépassements VLE	Cumul mensuel	0	0	0	0	0	0	0
jour (j)	Cumul annuel	0	0	0	0	0	0	0
Compteur : moyennes en défaut ou maintenance	Cumul mensuel	0,0	0,0	5,5	1,5	0,0	0,5	0,0
30 minutes (h)	Cumul annuel	0,0	1,0	12,0	2,0	0,0	2,0	0,0
Compteur : nombre de jour invalide (en défaut ou	Cumul mensuel	0	0	0	0	0	0	0
maintenance >2h30 par jour) (j)	Cumul annuel	0	0	0	0	0	0	0
Compteur : moyenne en défaut ou maintenance	Cumul mensuel	0	0	0	0	0	0	0
(>10h consécutives)	Cumul annuel	0	0	0	0	0	0	0

Légende				
C21	Dépassement VLE		Compteur : no	ombre
DA!	Défaut analyseur		moyennes 10	minute
MTE	Maintenance analyseur			
DVR	Défaut valeur référence	Nombre de r	on respect de	es flux
NOP	Installation à l'arrêt	Poussières	COT	нс
DTI	Temps de fonctionnement < 66%	0	0	
>JS	Dépassement VLE jour	0	0	
PMJ	Moyenne jour non calculée (pas de moyenne 30 minutes di	sponible)		

	Compteur : r moyennes 10			pect CO (5%		Cumul mensu Cumul annue				
е	non respect des flux jour									
es	COT	HCI	SO2	NOx	CO	NH3				
0	0	0	0	0	0	0	Cumul mensuel			
0	0	0	0	0	0	0	Cumul annuel			

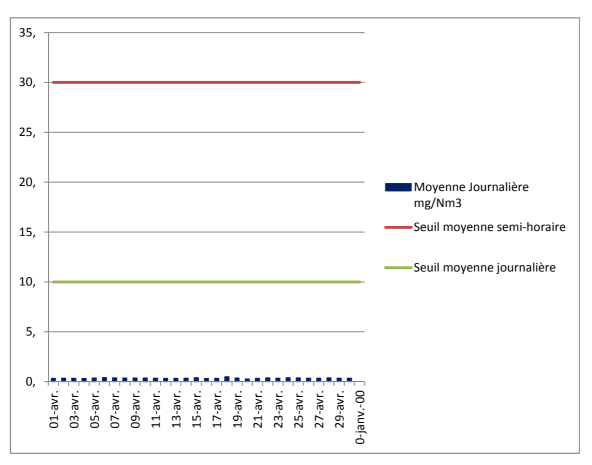
 $T2S < 850^{\circ}C$

<MS

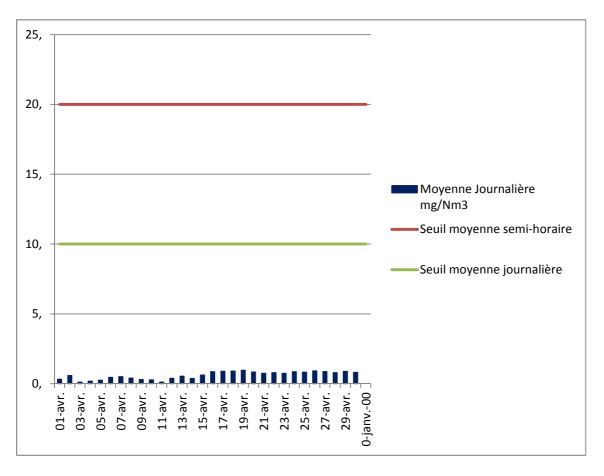
Compteur : moyennes en dépassements VLE 30 0,5 Cumul mensuel minutes global (Compteur 60h) (h) 2,0 Cumul annuel Nombre de non respect du Compteur 4h dépassement consécutif Cumul mensuel Cumul annuel Compteur : moyennes en défaut ou maintenance (Compteur 60h) (h) : analyseur multigaz 5,5 Cumul mensuel 13,5 Cumul annuel Compteur : moyennes en défaut ou maintenance (Compteur 60h) (h) : débitmètre Cumul mensuel 0,0 0,0 Cumul annuel

Rapport autosurveillance 2013 Avril page 10 / 17

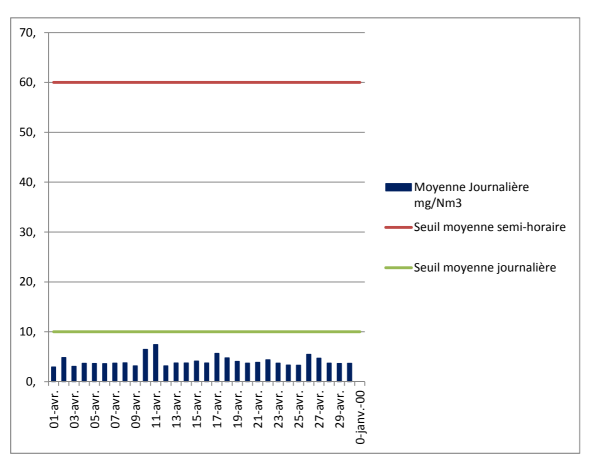
date	Moyenne Journalière mg/Nm3	Seuil moyenne semi-horaire	Seuil moyenne journalière
01-avr.	0,33	30	10
02-avr.	0,36	30	10
03-avr.	0,34	30	10
04-avr.	0,32	30	10
05-avr.	0,37	30	10
06-avr.	0,41	30	10
07-avr.	0,38	30	10
08-avr.	0,37	30	10
09-avr.	0,37	30	10
10-avr.	0,37	30	10
11-avr.	0,35	30	10
12-avr.	0,34	30	10
13-avr.	0,33	30	10
14-avr.	0,36	30	10
15-avr.	0,4	30	10
16-avr.	0,32	30	10
17-avr.	0,34	30	10
18-avr.	0,49	30	10
19-avr.	0,37	30	10
20-avr.	0,27	30	10
21-avr.	0,34	30	10
22-avr.	0,38	30	10
23-avr.	0,35	30	10
24-avr.	0,4	30	10
25-avr.	0,39	30	10
26-avr.	0,35	30	10
27-avr.	0,35	30	10
28-avr.	0,38	30	10
29-avr.	0,36	30	10
30-avr.	0,36	30	10
0-janv00	0,	30	10



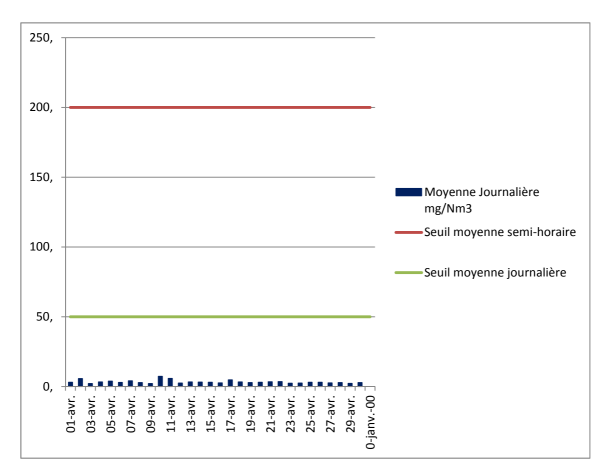
date	Moyenne Journalière mg/Nm3	Seuil moyenne semi-horaire	Seuil moyenne journalière
01-avr.	0,32	20	10
02-avr.	0,58	20	10
03-avr.	0,11	20	10
04-avr.	0,18	20	10
05-avr.	0,25	20	10
06-avr.	0,46	20	10
07-avr.	0,51	20	10
08-avr.	0,4	20	10
09-avr.	0,3	20	10
10-avr.	0,28	20	10
11-avr.	0,12	20	10
12-avr.	0,39	20	10
13-avr.	0,54	20	10
14-avr.	0,38	20	10
15-avr.	0,62	20	10
16-avr.	0,86	20	10
17-avr.	0,89	20	10
18-avr.	0,91	20	10
19-avr.	0,96	20	10
20-avr.	0,84	20	10
21-avr.	0,74	20	10
22-avr.	0,79	20	10
23-avr.	0,75	20	10
24-avr.	0,86	20	10
25-avr.	0,83	20	10
26-avr.	0,92	20	10
27-avr.	0,87	20	10
28-avr.	0,79	20	10
29-avr.	0,88	20	10
30-avr.	0,81	20	10
0-janv00	0,	20	10



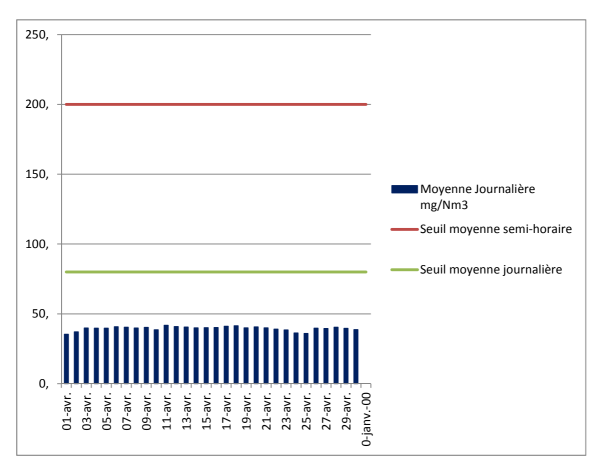
date	Moyenne Journalière mg/Nm3	Seuil moyenne semi-horaire	Seuil moyenne journalière
01-avr.	2,94	60	10
02-avr.	4,85	60	10
03-avr.	3,09	60	10
04-avr.	3,69	60	10
05-avr.	3,67	60	10
06-avr.	3,63	60	10
07-avr.	3,72	60	10
08-avr.	3,78	60	10
09-avr.	3,18	60	10
10-avr.	6,47	60	10
11-avr.	7,43	60	10
12-avr.	3,17	60	10
13-avr.	3,77	60	10
14-avr.	3,76	60	10
15-avr.	4,13	60	10
16-avr.	3,77	60	10
17-avr.	5,68	60	10
18-avr.	4,79	60	10
19-avr.	4,07	60	10
20-avr.	3,71	60	10
21-avr.	3,88	60	10
22-avr.	4,41	60	10
23-avr.	3,72	60	10
24-avr.	3,33	60	10
25-avr.	3,3	60	10
26-avr.	5,48	60	10
27-avr.	4,73	60	10
28-avr.	3,73	60	10
29-avr.	3,65	60	10
30-avr.	3,68	60	10
0-janv00	0,	60	10



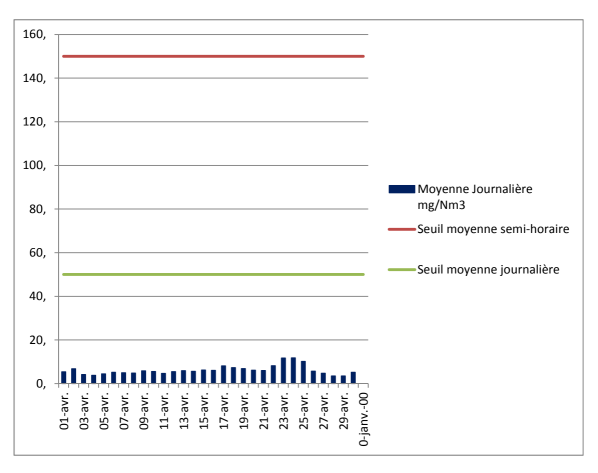
date	Moyenne Journalière mg/Nm3	Seuil moyenne semi-horaire	Seuil moyenne journalière		
01-avr.	3,09	200	50		
02-avr.	5,72	200	50		
03-avr.	2,16	200	50		
04-avr.	3,28	200	50		
05-avr.	3,89	200	50		
06-avr.	2,96	200	50		
07-avr.	4,11	200	50		
08-avr.	2,83	200	50		
09-avr.	2,19	200	50		
10-avr.	7,37	200	50		
11-avr.	5,85	200	50		
12-avr.	2,58	200	50		
13-avr.	3,37	200	50		
14-avr.	3,18	200	50		
15-avr.	3,13	200	50		
16-avr.	2,67	200	50		
17-avr.	4,76	200	50		
18-avr.	3,37	200	50		
19-avr.	2,9	200	50		
20-avr.	3,07	200	50		
21-avr.	3,44	200	50		
22-avr.	3,56	200	50		
23-avr.	2,43	200	50		
24-avr.	2,49	200	50		
25-avr.	3,07	200	50		
26-avr.	3,12	200	50		
27-avr.	2,62	200	50		
28-avr.	2,82	200	50		
29-avr.	2,35	200	50		
30-avr.	2,85	200	50		
0-janv00	0,	200	50		



date	Moyenne Journalière mg/Nm3	Seuil moyenne semi-horaire	Seuil moyenne journalière
01-avr.	35,41	200	80
02-avr.	37,09	200	80
03-avr.	39,86	200	80
04-avr.	39,8	200	80
05-avr.	39,82	200	80
06-avr.	40,83	200	80
07-avr.	40,4	200	80
08-avr.	39,91	200	80
09-avr.	40,32	200	80
10-avr.	38,63	200	80
11-avr.	41,86	200	80
12-avr.	40,9	200	80
13-avr.	40,54	200	80
14-avr.	40,	200	80
15-avr.	40,06	200	80
16-avr.	40,24	200	80
17-avr.	41,1	200	80
18-avr.	41,5	200	80
19-avr.	40,	200	80
20-avr.	40,7	200	80
21-avr.	40,05	200	80
22-avr.	39,04	200	80
23-avr.	38,48	200	80
24-avr.	36,38	200	80
25-avr.	35,98	200	80
26-avr.	39,73	200	80
27-avr.	39,51	200	80
28-avr.	40,43	200	80
29-avr.	39,65	200	80
30-avr.	38,73	200	80
0-janv00	0,	200	80



date	Moyenne Journalière mg/Nm3	Seuil moyenne semi-horaire	Seuil moyenne journalière
01-avr.	5,44	150	50
02-avr.	6,84	150	50
03-avr.	4,17	150	50
04-avr.	3,78	150	50
05-avr.	4,49	150	50
06-avr.	5,19	150	50
07-avr.	5,01	150	50
08-avr.	4,81	150	50
09-avr.	5,9	150	50
10-avr.	5,54	150	50
11-avr.	4,67	150	50
12-avr.	5,51	150	50
13-avr.	5,93	150	50
14-avr.	5,65	150	50
15-avr.	6,23	150	50
16-avr.	6,09	150	50
17-avr.	8,12	150	50
18-avr.	7,34	150	50
19-avr.	6,92	150	50
20-avr.	6,17	150	50
21-avr.	6,04	150	50
22-avr.	8,21	150	50
23-avr.	11,73	150	50
24-avr.	11,82	150	50
25-avr.	10,23	150	50
26-avr.	5,7	150	50
27-avr.	4,78	150	50
28-avr.	3,52	150	50
29-avr.	3,54	150	50
30-avr.	5,19	150	50
0-janv00	0,	150	50



date	Moyenne Journalière mg/Nm3	Seuil moyenne semi-horaire	Seuil moyenne journalière
01-avr.	2,75		30
02-avr.	3,35		30
03-avr.	2,52		30
04-avr.	2,47		30
05-avr.	2,48		30
06-avr.	2,62		30
07-avr.	2,55		30
08-avr.	2,59		30
09-avr.	2,53		30
10-avr.	2,55		30
11-avr.	2,52		30
12-avr.	2,48		30
13-avr.	2,53		30
14-avr.	2,56		30
15-avr.	2,49		30
16-avr.	2,53		30
17-avr.	2,65		30
18-avr.	2,59		30
19-avr.	2,46		30
20-avr.	2,43		30
21-avr.	2,51		30
22-avr.	2,43		30
23-avr.	2,44		30
24-avr.	2,48		30
25-avr.	2,42		30
26-avr.	2,44		30
27-avr.	2,35		30
28-avr.	2,48		30
29-avr.	2,57		30
30-avr.	2,51		30
0-janv00	0,		30

