

Bilan des émissions année 2008

ligne 1		HCl	SO ₂	CO	NOx	COT	HF	Pouss
		mg/Nm ³ c	mg/Nm ³ c	mg/Nm ³ c	mg/Nm ³ c	mg/Nm ³ c	mg/Nm ³ c	mg/Nm ³ c
J	station 2	4,95	6,11	5,62	49,89	0,28	0,19	0,49
F	station 2	5,68	10,01	5,25	55,75	0,61	0,22	1,32
M	station 2	4,36	11,48	4,73	52,95	0,40	0,38	1,45
A	station 2	5,00	9,73	3,51	55,75	0,38	0,48	1,27
M	station 2	3,62	5,90	4,07	50,43	0,78	0,18	0,99
J	station 2	4,40	6,69	2,22	50,27	0,94	0,26	0,98
J	station 2	4,02	8,51	3,59	49,90	1,03	0,29	1,57
A	station 2	3,77	8,85	1,75	51,34	1,06	0,23	1,62
S	station 2	4,39	10,31	2,95	49,84	1,18	0,26	1,58
O	station 2	6,64	11,89	2,71	50,09	1,15	0,21	0,21
N	station 2	4,80	11,75	4,93	48,47	1,26	0,22	0,28
D	station 2	4,82	12,32	4,03	48,57	1,23	0,23	0,28

MOYENNE 2008	en mg/Nm ³ c	4,7	9,5	3,8	51,1	0,9	0,3	1,0
---------------------	-------------------------	------------	------------	------------	-------------	------------	------------	------------

Seuil 1	en mg/Nm ³ c	10	35	50	70	10	1	5
----------------	-------------------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	----------	----------

ligne 2		HCl	SO ₂	CO	NOx	COT	HF	Pouss
		mg/Nm ³ c	mg/Nm ³ c	mg/Nm ³ c	mg/Nm ³ c	mg/Nm ³ c	mg/Nm ³ c	mg/Nm ³ c
J	station 4	6,88	7,06	4,57	56,24	0,74	0,31	1,26
F	station 4	6,11	6,98	5,91	55,53	0,65	0,18	2,14
M	station 4	5,08	5,99	6,18	60,71	0,70	0,21	1,60
A	station 4	4,80	7,13	6,05	60,12	0,60	0,21	1,73
M	station 4	6,28	6,11	5,21	50,75	0,34	0,10	2,58
J	station 4	6,87	6,88	3,87	52,57	0,27	0,19	1,89
J	station 4	5,63	7,87	4,47	56,81	0,31	0,28	1,77
A	station 4	5,24	7,02	4,12	55,38	0,30	0,12	2,15
S	station 4	5,89	8,30	4,75	53,38	0,33	0,14	2,45
O	station 4	6,22	8,61	4,11	53,01	0,03	0,17	1,35
N	station 4	5,86	8,30	4,50	57,53	0,39	0,24	0,86
D	station 4	5,81	8,38	4,13	52,29	0,25	0,28	0,78

MOYENNE 2008	en mg/Nm ³ c	5,9	7,4	4,8	55,4	0,4	0,2	1,7
---------------------	-------------------------	------------	------------	------------	-------------	------------	------------	------------

Seuil 2	en mg/Nm ³ c	10	35	50	70	10	1	5
----------------	-------------------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	----------	----------