

SUIVI MENSUEL – Janvier 2024

Éléments contrôlés	Unités	Seuils réglementaires	Moyenne mensuelle Ligne 1	Moyenne mensuelle Ligne 2	Moyenne mensuelle Ligne 3
Acide Fluorhydrique (HF)	mg/Nm ³	1	0,01	0,00	0,09
Ammoniac (NH ₃)	mg/Nm ³	10	0,21	0,48	0,11
Carbone Organique Total (COT)	mg/Nm ³	10	1,62	2,67	2,57
Chlorure d'hydrogène (HCl)	mg/Nm ³	8	1,52	0,26	1,27
Dioxyde de soufre (SO ₂)	mg/Nm ³	40	11,95	13,55	12,53
Monoxyde de carbone (CO)	mg/Nm ³	50	35,34	32,56	38,00
Oxyde d'azote (NO _x)	mg/Nm ³	80	47,19	52,85	44,16
Poussières	mg/Nm ³	5	0,78	1,14	0,59
Mercure (Hg)	µg/Nm ³	20	0,82	2,24	3,59

SUIVI MENSUEL – Février 2024

Éléments contrôlés	Unités	Seuils réglementaires	Moyenne mensuelle Ligne 1	Moyenne mensuelle Ligne 2	Moyenne mensuelle Ligne 3
Acide Fluorhydrique (HF)	mg/Nm ³	1	0,01	0,01	0,1
Ammoniac (NH ₃)	mg/Nm ³	10	0,02	0,48	0,17
Carbone Organique Total (COT)	mg/Nm ³	10	1,45	2,42	2,66
Chlorure d'hydrogène (HCl)	mg/Nm ³	8	0,91	0,2	0,9
Dioxyde de soufre (SO ₂)	mg/Nm ³	40	11,77	12,64	10,88
Monoxyde de carbone (CO)	mg/Nm ³	50	36,40	27,56	39,44
Oxyde d'azote (NO _x)	mg/Nm ³	80	61,23	53,51	59,91
Poussières	mg/Nm ³	5	0,91	1,42	1,11
Mercure (Hg)	µg/Nm ³	20	0,54	2,40	2,38

SUIVI MENSUEL – Mars 2024

Éléments contrôlés	Unités	Seuils réglementaires	Moyenne mensuelle Ligne 1	Moyenne mensuelle Ligne 2	Moyenne mensuelle Ligne 3
Acide Fluorhydrique (HF)	mg/Nm ³	1	0,47	0,00	0,09
Ammoniac (NH ₃)	mg/Nm ³	10	0,02	0,49	0,34
Carbone Organique Total (COT)	mg/Nm ³	10	1,71	2,46	2,63
Chlorure d'hydrogène (HCl)	mg/Nm ³	8	1,27	0,47	1,45
Dioxyde de soufre (SO ₂)	mg/Nm ³	40	16,73	15,55	17,33
Monoxyde de carbone (CO)	mg/Nm ³	50	36,49	30,20	38,41
Oxyde d'azote (NO _x)	mg/Nm ³	80	63,45	53,15	57,84
Poussières	mg/Nm ³	5	1,27	1,68	1,87
Mercure (Hg)	µg/Nm ³	20	0,90	2,41	4,50

SUIVI MENSUEL – Avril 2024

Éléments contrôlés	Unités	Seuils réglementaires	Moyenne mensuelle Ligne 1	Moyenne mensuelle Ligne 2	Moyenne mensuelle Ligne 3
Acide Fluorhydrique (HF)	mg/Nm ³	1	0,12	0,00	0,21
Ammoniac (NH ₃)	mg/Nm ³	10	0,01	0,45	1,76
Carbone Organique Total (COT)	mg/Nm ³	10	1,35	2,47	2,57
Chlorure d'hydrogène (HCl)	mg/Nm ³	8	1,36	0,31	1,60
Dioxyde de soufre (SO ₂)	mg/Nm ³	40	16,11	8,84	10,46
Monoxyde de carbone (CO)	mg/Nm ³	50	36,54	23,10	33,82
Oxyde d'azote (NO _x)	mg/Nm ³	80	64,59	56,24	59,31
Poussières	mg/Nm ³	5	1,53	1,47	1,87
Mercure (Hg)	µg/Nm ³	20	1,81	2,54	3,47

SUIVI MENSUEL – Mai 2024

Eléments contrôlés	Unités	Seuils réglementaires	Moyenne mensuelle Ligne 1	Moyenne mensuelle Ligne 2	Moyenne mensuelle Ligne 3
Acide Fluorhydrique (HF)	mg/Nm ³	1	0,82	0,09	0,27
Ammoniac (NH3)	mg/Nm ³	10	0,04	0,24	1,80
Carbone Organique Total (COT)	mg/Nm ³	10	1,26	2,19	3,29
Chlorure d'hydrogène (HCl)	mg/Nm ³	8	0,82	0,44	0,62
Dioxyde de soufre (SO₂)	mg/Nm ³	40	10,20	14,85	5,9
Monoxyde de carbone (CO)	mg/Nm ³	50	29,05	35,24	41,40
Oxyde d'azote (NOx)	mg/Nm ³	80	66,91	51,07	63,30
Poussières	mg/Nm ³	5	1,34	2,35	1,46
Mercuré (Hg)	µg/Nm ³	20	0,75	2,76	1,83

SUIVI MENSUEL – Juin 2024

Eléments contrôlés	Unités	Seuils réglementaires	Moyenne mensuelle Ligne 1	Moyenne mensuelle Ligne 2	Moyenne mensuelle Ligne 3
Acide Fluorhydrique (HF)	mg/Nm ³	1	0,04	0,05	0,13
Ammoniac (NH3)	mg/Nm ³	10	0,02	0,44	2,33
Carbone Organique Total (COT)	mg/Nm ³	10	1,63	2,56	3,73
Chlorure d'hydrogène (HCl)	mg/Nm ³	8	1,80	0,30	0,32
Dioxyde de soufre (SO₂)	mg/Nm ³	40	9,70	10,66	2,81
Monoxyde de carbone (CO)	mg/Nm ³	50	31,66	30,89	43,49
Oxyde d'azote (NOx)	mg/Nm ³	80	60,23	59,04	61,84
Poussières	mg/Nm ³	5	1,36	1,58	1,14
Mercuré (Hg)	µg/Nm ³	20	2,45	1,93	1,77

SUIVI MENSUEL – Juillet 2024

Eléments contrôlés	Unités	Seuils réglementaires	Moyenne mensuelle Ligne 1	Moyenne mensuelle Ligne 2	Moyenne mensuelle Ligne 3
Acide Fluorhydrique (HF)	mg/Nm ³	1	0,07	0,01	0,10
Ammoniac (NH3)	mg/Nm ³	10	0,07	2,14	0,59
Carbone Organique Total (COT)	mg/Nm ³	10	1,47	2,88	2,53
Chlorure d'hydrogène (HCl)	mg/Nm ³	8	1,31	0,17	0,14
Dioxyde de soufre (SO₂)	mg/Nm ³	40	18,14	5,65	1,96
Monoxyde de carbone (CO)	mg/Nm ³	50	32,76	27,29	28,35
Oxyde d'azote (NOx)	mg/Nm ³	80	66,11	61,49	64,25
Poussières	mg/Nm ³	5	1,54	1,45	1,18
Mercure (Hg)	µg/Nm ³	20	3,10	2,14	1,98

SUIVI MENSUEL – août 2024

Éléments contrôlés	Unités	Seuils réglementaires	Moyenne mensuelle Ligne 1	Moyenne mensuelle Ligne 2	Moyenne mensuelle Ligne 3
Acide Fluorhydrique (HF)	mg/Nm ³	1	0,11	0,02	0,11
Ammoniac (NH3)	mg/Nm ³	10	0	5,23	1,69
Carbone Organique Total (COT)	mg/Nm ³	10	1,18	2,25	2,59
Chlorure d'hydrogène (HCl)	mg/Nm ³	8	1,81	0,13	0,23
Dioxyde de soufre (SO₂)	mg/Nm ³	40	28,69	6,81	7,32
Monoxyde de carbone (CO)	mg/Nm ³	50	32,76	25,61	29,03
Oxyde d'azote (NOx)	mg/Nm ³	80	70,33	60,84	65,17
Poussières	mg/Nm ³	5	1,35	1,38	0,97
Mercure (Hg)	µg/Nm ³	20	6,10	2,19	4,82

SUIVI MENSUEL – septembre 2024

Eléments contrôlés	Unités	Seuils réglementaires	Moyenne mensuelle Ligne 1	Moyenne mensuelle Ligne 2	Moyenne mensuelle Ligne 3
Acide Fluorhydrique (HF)	mg/Nm ³	1	0,11	0,01	0,06
Ammoniac (NH ₃)	mg/Nm ³	10	0,02	0,53	1,15
Carbone Organique Total (COT)	mg/Nm ³	10	1,34	2,62	3,12
Chlorure d'hydrogène (HCl)	mg/Nm ³	8	0,94	0,23	0,60
Dioxyde de soufre (SO ₂)	mg/Nm ³	40	6,57	3,02	12,80
Monoxyde de carbone (CO)	mg/Nm ³	50	25,12	23,89	31,55
Oxyde d'azote (NO _x)	mg/Nm ³	80	70,68	58,44	64,57
Poussières	mg/Nm ³	5	1,39	1,32	1,91
Mercure (Hg)	µg/Nm ³	20	1,93	0,89	3,14

SUIVI MENSUEL – octobre 2024

Eléments contrôlés	Unités	Seuils réglementaires	Moyenne mensuelle Ligne 1	Moyenne mensuelle Ligne 2	Moyenne mensuelle Ligne 3
Acide Fluorhydrique (HF)	mg/Nm ³	1	0,12	0,01	0,01
Ammoniac (NH ₃)	mg/Nm ³	10	0,11	0,46	0,16
Carbone Organique Total (COT)	mg/Nm ³	10	1,51	3,78	2,44
Chlorure d'hydrogène (HCl)	mg/Nm ³	8	1,33	0,55	0,62
Dioxyde de soufre (SO ₂)	mg/Nm ³	40	11,68	3,65	8,75
Monoxyde de carbone (CO)	mg/Nm ³	50	28,56	29,05	25,85
Oxyde d'azote (NO _x)	mg/Nm ³	80	47,84	59,14	66,15
Poussières	mg/Nm ³	5	1,40	1,41	1,28
Mercure (Hg)	µg/Nm ³	20	3,22	1,36	4,11

SUIVI MENSUEL – Novembre 2024

Eléments contrôlés	Unités	Seuils réglementaires	Moyenne mensuelle Ligne 1	Moyenne mensuelle Ligne 2	Moyenne mensuelle Ligne 3
Acide Fluorhydrique (HF)	mg/Nm ³	1	0,10	0,01	0,02
Ammoniac (NH ₃)	mg/Nm ³	10	0,08	0,41	0,13
Carbone Organique Total (COT)	mg/Nm ³	10	1,12	3,47	2,49
Chlorure d'hydrogène (HCl)	mg/Nm ³	8	1,47	0,41	0,31
Dioxyde de soufre (SO ₂)	mg/Nm ³	40	9,52	3,23	5,82
Monoxyde de carbone (CO)	mg/Nm ³	50	26,31	28,79	24,00
Oxyde d'azote (NO _x)	mg/Nm ³	80	48,52	59,43	65,77
Poussières	mg/Nm ³	5	1,06	1,40	1,07
Mercure (Hg)	µg/Nm ³	20	2,38	1,21	2,72

SUIVI MENSUEL – Décembre 2024

Eléments contrôlés	Unités	Seuils réglementaires	Moyenne mensuelle Ligne 1	Moyenne mensuelle Ligne 2	Moyenne mensuelle Ligne 3
Acide Fluorhydrique (HF)	mg/Nm ³	1	0,13	0,01	0,03
Ammoniac (NH ₃)	mg/Nm ³	10	0,11	0,46	1,49
Carbone Organique Total (COT)	mg/Nm ³	10	1,14	2,91	9,29
Chlorure d'hydrogène (HCl)	mg/Nm ³	8	2,26	0,51	0,88
Dioxyde de soufre (SO ₂)	mg/Nm ³	40	9,90	3,50	6,53
Monoxyde de carbone (CO)	mg/Nm ³	50	26,65	27,90	78,76
Oxyde d'azote (NO _x)	mg/Nm ³	80	50,66	55,73	62,64
Poussières	mg/Nm ³	5	1,47	1,45	1,61
Mercure (Hg)	µg/Nm ³	20	3,82	1,53	2,44