

SUIVI MENSUEL – Janvier 2020

Éléments contrôlés	Seuils réglementaires (mg/Nm ³)	Moyenne mensuelle Ligne 1 (mg/Nm ³)	Moyenne mensuelle Ligne 2 (mg/Nm ³)	Moyenne mensuelle Ligne 3 (mg/Nm ³)
Acide Fluorhydrique (HF)	1	0,09	0,00	0,00
Ammoniac (NH ₃)	30	1,78	0,24	1,02
Carbone Organique Total (COT)	10	0,09	3,32	0,09
Chlorure d'hydrogène (HCl)	10	1,45	1,48	2,01
Dioxyde de soufre (SO ₂)	50	13,91	19,17	7,00
Monoxyde de carbone (CO)	50	21,32	31,83	17,64
Oxyde d'azote (NO _x)	80	28,77	37,82	40,42
Poussières	10	1,37	1,07	1,44

SUIVI MENSUEL – Février 2020

Éléments contrôlés	Seuils réglementaires (mg/Nm ³)	Moyenne mensuelle Ligne 1 (mg/Nm ³)	Moyenne mensuelle Ligne 2 (mg/Nm ³)	Moyenne mensuelle Ligne 3 (mg/Nm ³)
Acide Fluorhydrique (HF)	1	0,03	0,00	0,00
Ammoniac (NH ₃)	30	2,01	0,12	3,03
Carbone Organique Total (COT)	10	0,04	2,08	0,00
Chlorure d'hydrogène (HCl)	10	1,88	1,54	2,82
Dioxyde de soufre (SO ₂)	50	19,59	22,17	9,65
Monoxyde de carbone (CO)	50	23,87	27,99	17,47
Oxyde d'azote (NO _x)	80	35,01	40,00	46,11
Poussières	10	2,01	1,17	1,77

SUIVI MENSUEL – Mars 2020

Éléments contrôlés	Seuils réglementaires (mg/Nm ³)	Moyenne mensuelle Ligne 1 (mg/Nm ³)	Moyenne mensuelle Ligne 2 (mg/Nm ³)	Moyenne mensuelle Ligne 3 (mg/Nm ³)
Acide Fluorhydrique (HF)	1	0,11	0,00	0,00
Ammoniac (NH ₃)	30	1,71	016	1,98
Carbone Organique Total (COT)	10	0,17	2,17	0,00
Chlorure d'hydrogène (HCl)	10	0,78	0,63	1,37
Dioxyde de soufre (SO ₂)	50	6,50	9,49	1,65
Monoxyde de carbone (CO)	50	18,76	27,18	24,58
Oxyde d'azote (NO _x)	80	31,21	54,94	48,42
Poussières	10	1,03	0,51	1,09

SUIVI MENSUEL – Avril 2020

Éléments contrôlés	Seuils réglementaires (mg/Nm ³)	Moyenne mensuelle Ligne 1 (mg/Nm ³)	Moyenne mensuelle Ligne 2 (mg/Nm ³)	Moyenne mensuelle Ligne 3 (mg/Nm ³)
Acide Fluorhydrique (HF)	1	0,01	0,00	0,00
Ammoniac (NH ₃)	30	0,75	0,13	4,40
Carbone Organique Total (COT)	10	0,00	2,34	0,00
Chlorure d'hydrogène (HCl)	10	1,25	0,60	1,78
Dioxyde de soufre (SO ₂)	50	11,14	10,87	0,69
Monoxyde de carbone (CO)	50	9,59	23,65	27,82
Oxyde d'azote (NO _x)	80	23,20	58,83	54,35
Poussières	10	0,73	0,66	1,39

SUIVI MENSUEL – Mai 2020

Éléments contrôlés	Seuils réglementaires (mg/Nm ³)	Moyenne mensuelle Ligne 1 (mg/Nm ³)	Moyenne mensuelle Ligne 2 (mg/Nm ³)	Moyenne mensuelle Ligne 3 (mg/Nm ³)
Acide Fluorhydrique (HF)	1	0,00	0,00	0,02
Ammoniac (NH ₃)	30	0,95	0,16	4,51
Carbone Organique Total (COT)	10	0,12	2,30	0,01
Chlorure d'hydrogène (HCl)	10	1,36	0,50	2,00
Dioxyde de soufre (SO ₂)	50	6,54	8,20	5,06
Monoxyde de carbone (CO)	50	18,18	54,80	24,42
Oxyde d'azote (NO _x)	80	26,65	50,49	43,69
Poussières	10	0,60	0,50	1,10

SUIVI MENSUEL – Juin 2020

Éléments contrôlés	Seuils réglementaires (mg/Nm ³)	Moyenne mensuelle Ligne 1 (mg/Nm ³)	Moyenne mensuelle Ligne 2 (mg/Nm ³)	Moyenne mensuelle Ligne 3 (mg/Nm ³)
Acide Fluorhydrique (HF)	1	0,00	0,02	0,00
Ammoniac (NH ₃)	30	2,38	0,56	3,32
Carbone Organique Total (COT)	10	0,04	1,11	0,00
Chlorure d'hydrogène (HCl)	10	1,29	0,08	2,25
Dioxyde de soufre (SO ₂)	50	2,12	10,90	3,86
Monoxyde de carbone (CO)	50	24,81	9,81	24,32
Oxyde d'azote (NO _x)	80	40,53	28,20	48,04
Poussières	10	0,63	1,45	1,12

SUIVI MENSUEL – Juillet 2020

Éléments contrôlés	Seuils réglementaires (mg/Nm ³)	Moyenne mensuelle Ligne 1 (mg/Nm ³)	Moyenne mensuelle Ligne 2 (mg/Nm ³)	Moyenne mensuelle Ligne 3 (mg/Nm ³)
Acide Fluorhydrique (HF)	1	0,00	0,00	0,00
Ammoniac (NH ₃)	30	1,82	0,61	3,08
Carbone Organique Total (COT)	10	0,00	2,24	0,01
Chlorure d'hydrogène (HCl)	10	0,23	0,17	1,73
Dioxyde de soufre (SO ₂)	50	12,16	14,96	5,47
Monoxyde de carbone (CO)	50	15,09	15,42	18,37
Oxyde d'azote (NO _x)	80	30,71	52,67	57,28
Poussières	10	0,32	2,02	0,95

SUIVI MENSUEL – Août 2020

Éléments contrôlés	Seuils réglementaires (mg/Nm ³)	Moyenne mensuelle Ligne 1 (mg/Nm ³)	Moyenne mensuelle Ligne 2 (mg/Nm ³)	Moyenne mensuelle Ligne 3 (mg/Nm ³)
Acide Fluorhydrique (HF)	1	0,00	0,00	0,00
Ammoniac (NH ₃)	30	3,93	0,69	1,46
Carbone Organique Total (COT)	10	0,49	1,65	0,18
Chlorure d'hydrogène (HCl)	10	0,48	0,28	1,83
Dioxyde de soufre (SO ₂)	50	18,81	15,11	12,43
Monoxyde de carbone (CO)	50	21,46	16,32	21,85
Oxyde d'azote (NO _x)	80	52,90	59,05	48,65
Poussières	10	0,65	1,28	1,16

SUIVI MENSUEL – Septembre 2020

Éléments contrôlés	Seuils réglementaires (mg/Nm ³)	Moyenne mensuelle Ligne 1 (mg/Nm ³)	Moyenne mensuelle Ligne 2 (mg/Nm ³)	Moyenne mensuelle Ligne 3 (mg/Nm ³)
Acide Fluorhydrique (HF)	1	0,00	0,00	0,03
Ammoniac (NH ₃)	30	3,04	0,49	0,81
Carbone Organique Total (COT)	10	1,03	0,43	0,13
Chlorure d'hydrogène (HCl)	10	0,33	0,44	0,12
Dioxyde de soufre (SO ₂)	50	13,56	8,53	13,25
Monoxyde de carbone (CO)	50	13,56	12,71	13,63
Oxyde d'azote (NO _x)	80	46,01	47,21	27,56
Poussières	10	0,36	0,23	0,34

SUIVI MENSUEL – Octobre 2020

Éléments contrôlés	Seuils réglementaires (mg/Nm ³)	Moyenne mensuelle Ligne 1 (mg/Nm ³)	Moyenne mensuelle Ligne 2 (mg/Nm ³)	Moyenne mensuelle Ligne 3 (mg/Nm ³)
Acide Fluorhydrique (HF)	1	0,00	0,00	0,02
Ammoniac (NH ₃)	30	0,49	0,34	0,17
Carbone Organique Total (COT)	10	1,33	0,77	0,20
Chlorure d'hydrogène (HCl)	10	0,80	0,58	0,13
Dioxyde de soufre (SO ₂)	50	21,98	13,68	16,19
Monoxyde de carbone (CO)	50	22,60	21,08	12,13
Oxyde d'azote (NO _x)	80	51,62	47,57	39,77
Poussières	10	0,51	0,41	0,42

SUIVI MENSUEL – Novembre 2020

Éléments contrôlés	Seuils réglementaires (mg/Nm ³)	Moyenne mensuelle Ligne 1 (mg/Nm ³)	Moyenne mensuelle Ligne 2 (mg/Nm ³)	Moyenne mensuelle Ligne 3 (mg/Nm ³)
Acide Fluorhydrique (HF)	1	0,01	0,00	0,00
Ammoniac (NH ₃)	30	1,84	0,15	1,55
Carbone Organique Total (COT)	10	1,32	1,07	0,30
Chlorure d'hydrogène (HCl)	10	0,87	0,42	0,16
Dioxyde de soufre (SO ₂)	50	22,01	10,33	21,06
Monoxyde de carbone (CO)	50	21,35	20,05	26,31
Oxyde d'azote (NO _x)	80	46,30	41,50	44,49
Poussières	10	0,54	0,27	0,54

SUIVI MENSUEL – Décembre 2020

Éléments contrôlés	Seuils réglementaires (mg/Nm ³)	Moyenne mensuelle Ligne 1 (mg/Nm ³)	Moyenne mensuelle Ligne 2 (mg/Nm ³)	Moyenne mensuelle Ligne 3 (mg/Nm ³)
Acide Fluorhydrique (HF)	1	0,02	0,00	0,01
Ammoniac (NH ₃)	30	1,44	0,26	0,96
Carbone Organique Total (COT)	10	1,27	0,69	0,28
Chlorure d'hydrogène (HCl)	10	0,89	0,66	0,14
Dioxyde de soufre (SO ₂)	50	18,96	9,59	16,31
Monoxyde de carbone (CO)	50	19,71	18,61	24,94
Oxyde d'azote (NO _x)	80	46,28	46,72	40,30
Poussières	10	0,49	0,56	0,52