

Année 2014

## Moyennes mensuelles

Paramètre		Unité	Norme	janv. 14	févr. 14	mars. 14	avr. 14	mai. 14	juin. 14	juil. 14	août. 14	sept. 14	oct. 14	nov. 14	déc. 14
chlorure d'hydrogène	HCl	mg/Nm3	10	3,3	3,3	3,5	2,4	2,77	4,0	5,0	5,0	4,4	4,1	3,9	4,3
fluorure d'hydrogène	HF	mg/Nm3	1												
dioxyde de soufre	SO <sub>2</sub>	mg/Nm3	50	9,3	9,7	10,6	14,1	13,4	12,3	16,1	12,2	8,9	13,6	15,4	19,3
oxydes d'azote	NOx	mg/Nm3	400	252,4	251	243	245	279	280	271	261	260	257	256	257
monoxyde de carbone	CO	mg/Nm3	50	3,0	3,0	3,0	3,8	4,0	3,6	3,6	3,5	3,3	3,8	3,6	3,6
carbone organique total	COT	mg/Nm3	10	0,5	0,6	0,4	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4	0,5
poussières		mg/Nm3	10	1,2	1,3	1,1	0,8	1,1	1,1	0,8	0,8	1,2	1,0	1,4	1,6
dioxines		ng/Nm3	0,1	0,001	0,001	0,001	0,001	0,005	0,002	0,001	0,001	0,001	0,002	0,002	

\* sur gaz secs à 11% d'O2

## Moyennes journalières maximales

Paramètre		Unité	Norme	janv. 14	févr. 14	mars. 14	avr. 14	mai. 14	juin. 14	juil. 14	août. 14	sept. 14	oct. 14	nov. 14	déc. 14
chlorure d'hydrogène	HCl	mg/Nm3	10	4,1	3,9	4,2	3,8	4,12	6,0	8,8	8,1	6,2	4,6	4,6	6,6
fluorure d'hydrogène	HF	mg/Nm3	1												
dioxyde de soufre	SO <sub>2</sub>	mg/Nm3	50	15,6	20,6	15,8	22,8	21,4	26,1	34,0	22,2	13,5	23,8	32,5	46,9
oxydes d'azote	NOx	mg/Nm3	400	273,2	267	258	283	293	311	295	283	275	270	281	272
monoxyde de carbone	CO	mg/Nm3	50	3,3	4,1	3,6	6,3	4,4	4,0	6,7	4,1	3,7	6,5	5,5	5,1
carbone organique total	COT	mg/Nm3	10	0,7	0,9	1,0	0,7	0,5	0,5	1,4	1,7	1,4	1,1	0,5	0,6
poussières		mg/Nm3	10	1,8	1,5	1,7	1,1	1,7	1,7	1,1	1,2	1,4	1,4	1,6	1,9

\* sur gaz secs à 11% d'O2

## Moyenne annuelle

Paramètre		Unité	Norme	moy. 2014	
chlorure d'hydrogène	HCl	mg/Nm3	10	3,9	39%
fluorure d'hydrogène	HF	mg/Nm3	1		0%
dioxyde de soufre	SO <sub>2</sub>	mg/Nm3	50	12,8	26%
oxydes d'azote	NOx	mg/Nm3	400	259,1	65%
monoxyde de carbone	CO	mg/Nm3	50	3,5	7%
carbone organique total	COT	mg/Nm3	10	0,5	5%
poussières		mg/Nm3	10	1,1	11%

\* sur gaz secs à 11% d'O2