

Année 2016

## Moyennes mensuelles

Paramètre		Unité	Norme	janv. 16	févr. 16	mars. 16	avr. 16	mai. 16	juin. 16	juil. 16	août. 16	sept. 16	oct. 16	nov. 16	déc. 16
chlorure d'hydrogène	HCl	mg/Nm3	10	3.7	3.2	4.0	4.1	3.54	4.1	3.6	3.5	3.6	3.2	3.7	3.7
fluorure d'hydrogène	HF	mg/Nm3	1												
dioxyde de soufre	SO <sub>2</sub>	mg/Nm3	50	10.2	8.4	6.1	11.0	9.2	7.3	3.9	3.8	6.6	8.4	6.6	4.4
oxydes d'azote	NOx	mg/Nm3	400	263.0	255	271	294	280	268	256	255	264	269	265	270
monoxyde de carbone	CO	mg/Nm3	50	4.0	3.9	0.7	9.1	1.1	0.9	0.4	0.2	1.5	1.8	0.7	0.5
carbone organique total	COT	mg/Nm3	10	0.4	0.5	0.2	1.2	0.1	0.1	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2
poussières		mg/Nm3	10	1.0	1.2	1.1	1.5	1.4	1.6	2.2	2.2	1.5	1.4	1.7	1.5
dioxines		ng/Nm3	0,1	0.001	0.001	0.001	0.0004	0.0037	0.005	0.0005	0.0021	0.0015	0.0014	0.0013	0.0008

\* sur gaz secs à 11% d'O2

## Moyennes journalières maximales

Paramètre		Unité	Norme	janv. 16	févr. 16	mars. 16	avr. 16	mai. 16	juin. 16	juil. 16	août. 16	sept. 16	oct. 16	nov. 16	déc. 16
chlorure d'hydrogène	HCl	mg/Nm3	10	4.3	3.9	8.7	3.3	4.13	4.8	5.0	3.9	3.7	4.1	4.3	4.3
fluorure d'hydrogène	HF	mg/Nm3	1												
dioxyde de soufre	SO <sub>2</sub>	mg/Nm3	50	16.2	13.4	18.3	4.9	18.9	13.3	10.6	6.1	7.1	13.3	11.4	9.3
oxydes d'azote	NOx	mg/Nm3	400	289.6	275	294	266	295	281	270	270	272	289	279	287
monoxyde de carbone	CO	mg/Nm3	50	6.9	9.1	3.8	1.3	4.5	4.1	3.1	1.0	1.0	12.9	2.6	5.0
carbone organique total	COT	mg/Nm3	10	0.6	0.6	0.6	0.1	0.9	0.4	1.5	0.7	0.4	1.3	0.3	0.3
poussières		mg/Nm3	10	1.3	1.4	1.5	1.2	1.7	1.9	2.9	2.7	2.5	1.7	1.9	1.6

\* sur gaz secs à 11% d'O2

## Moyenne annuelle

Paramètre		Unité	Norme	moy. 2016	
chlorure d'hydrogène	HCl	mg/Nm3	10	3.6	36%
fluorure d'hydrogène	HF	mg/Nm3	1		0%
dioxyde de soufre	SO <sub>2</sub>	mg/Nm3	50	6.6	13%
oxydes d'azote	NOx	mg/Nm3	400	265.3	66%
monoxyde de carbone	CO	mg/Nm3	50	1.3	3%
carbone organique total	COT	mg/Nm3	10	0.3	3%
poussières		mg/Nm3	10	1.5	15%

\* sur gaz secs à 11% d'O2