

Année 2013

Moyennes mensuelles

Paramètre		Unité	Norme	janv. 13	févr. 13	mars. 13	avr. 13	mai. 13	juin. 13	juil. 13	août. 13	sept. 13	oct. 13	nov. 13	déc. 13
chlorure d'hydrogène	HCl	mg/Nm3	10	2,5	2,9	2,8	2,7	2,73	3,4	3,1	3,6	4,0	4,0	4,3	3,8
fluorure d'hydrogène	HF	mg/Nm3	1												
dioxyde de soufre	SO ₂	mg/Nm3	50	9,6	15,2	10,1	11,2	11,7	20,0	10,6	11,5	13,4	14,6	17,8	12,0
oxydes d'azote	NOx	mg/Nm3	400	270,4	276	265	269	261	264	260	259	263	261	255	262
monoxyde de carbone	CO	mg/Nm3	50	3,1	3,6	2,9	3,1	3,1	2,8	2,5	2,6	3,2	3,4	3,4	3,1
carbone organique total	COT	mg/Nm3	10	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4
poussières		mg/Nm3	10	1,1	1,2	1,2	1,2	1,0	1,0	1,0	1,1	1,2	0,9	0,9	1,1

* sur gaz secs à 11% d'O₂

Moyennes journalières maximales

Paramètre		Unité	Norme	janv. 13	févr. 13	mars. 13	avr. 13	mai. 13	juin. 13	juil. 13	août. 13	sept. 13	oct. 13	nov. 13	déc. 13
chlorure d'hydrogène	HCl	mg/Nm3	10	3,0	5,2	3,5	3,2	3,09	4,6	3,6	5,0	5,0	6,7	6,7	4,5
fluorure d'hydrogène	HF	mg/Nm3	1												
dioxyde de soufre	SO ₂	mg/Nm3	50	16,5	41,3	13,9	16,7	22,3	43,5	18,1	20,0	22,1	27,6	32,8	20,9
oxydes d'azote	NOx	mg/Nm3	400	287,5	294	277	279	280	284	282	279	280	278	267	281
monoxyde de carbone	CO	mg/Nm3	50	4,6	5,3	3,6	3,4	4,3	4,8	2,7	3,6	4,1	6,3	3,9	3,4
carbone organique total	COT	mg/Nm3	10	0,5	0,3	0,4	0,4	1,5	2,3	1,1	0,6	0,8	1,4	0,4	0,5
poussières		mg/Nm3	10	2,2	2,4	2,0	2,2	2,1	1,6	1,2	1,2	2,0	1,3	1,3	1,5

* sur gaz secs à 11% d'O₂

Moyenne annuelle

Paramètre		Unité	Norme	moy. 2013	
chlorure d'hydrogène	HCl	mg/Nm3	10	3,3	33%
fluorure d'hydrogène	HF	mg/Nm3	1		0%
dioxyde de soufre	SO ₂	mg/Nm3	50	13,1	26%
oxydes d'azote	NOx	mg/Nm3	400	263,4	66%
monoxyde de carbone	CO	mg/Nm3	50	3,1	6%
carbone organique total	COT	mg/Nm3	10	0,3	3%
poussières		mg/Nm3	10	1,1	11%

* sur gaz secs à 11% d'O₂