

SUIVI DES PARAMETRES DE REJETS ATMOSPHERIQUES DU CITD

ANALYSES EN CONTINU 2017

Concentration moyenne (mg/Nm3) Ligne 1	HCl	CO	COT	NOx	SO2	NH3	HF	Poussières
Seuil Réglementaire par paramètre								
Arrêté Préfectoral du 31/08/2011								
	8	35	10	200	40	20	1	5
janv-17	1,86	3,14	0,60	176,10	2,50	0,15	0,12	0,32
févr-17	2,91	10,25	0,54	163,26	3,75	0,27	0,07	1,48
mars-17	3,84	5,00	0,44	173,10	4,88	0,26	0,08	0,73
avr-17	2,58	7,85	0,69	130,56	5,15	0,40	0,09	0,80
mai-17	3,39	3,58	0,22	149,68	4,57	0,52	0,07	0,23
juin-17	2,56	3,62	0,29	155,00	4,83	0,54	0,08	0,88
juil-17	2,62	3,56	0,21	163,59	3,53	0,45	0,08	0,14
août-17	3,93	2,00	0,64	179,19	3,67	0,39	0,08	0,21
sept-17	3,44	2,73	0,20	165,44	3,70	0,75	0,07	1,02
oct-17	3,19	1,32	0,15	168,46	3,71	0,44	0,06	0,18
nov-17	2,73	3,18	0,18	168,98	4,09	0,52	0,07	0,15
déc-17								

Concentration moyenne (mg/Nm3) Ligne 2	HCl	CO	COT	NOx	SO2	NH3	HF	Poussières
Seuil Réglementaire par paramètre								
Arrêté Préfectoral du 31/08/2011								
	8	35	10	200	40	20	1	5
janv-17	2,70	3,39	0,15	149,75	11,44	0,36	0,00	0,30
févr-17	3,01	4,23	0,25	155,00	12,18	0,48	0,02	0,65
mars-17	3,11	4,09	0,38	154,50	16,67	1,42	0,06	1,07
avr-17	3,94	8,00	0,78	139,62	16,75	0,73	0,26	1,15
mai-17	2,90	3,28	0,86	140,85	10,30	0,54	0,23	0,47
juin-17	3,68	3,69	0,80	150,56	8,06	0,52	0,19	0,36
juil-17	3,61	3,25	0,11	160,00	4,29	0,29	0,02	0,26
août-17	3,67	3,65	0,81	172,81	8,36	0,46	0,02	0,53
sept-17	4,14	2,10	1,03	168,96	4,47	0,33	0,09	1,10
oct-17	4,35	3,60	0,62	150,64	5,84	0,57	0,03	0,32
nov-17	3,63	7,33	0,51	146,27	6,75	0,23	0,00	0,21
déc-17								

Cumul annuel des heures de dépassement :	22:50 heures pour la ligne 1 12:00 heures pour la ligne 2
Seuil Réglementaire "Cumul annuel des heures de dépassement" Arrêté Préfectoral du 31/08/2011	60:00 heures par ligne