

連續自動監測紀錄月報表

中華民國105年08月31日

				管制編號		F0501686		煙道排放口編號		P001	
項目 日期	SO ₂	NO _x	CO	O ₂	DUST	MASS	H ₂ O	HCL	OPAC	TEMP	VEL
	二氧化硫	氮氧化物	一氧化碳	氧氣	粉塵濃度	排放流率	水份	鹽酸	不透光率	溫度	流速
	ppm	ppm	ppm	%	mg/m ³	Nm ³ /hr	%	ppm	%	°C	m/s
01	10.20	92.65	23.37	13.27	1.49	78195.29	20.38	13.05	0.74	140.32	11.63
02	7.89	93.52	21.44	13.44	1.42	76865.39	21.04	12.64	0.71	139.20	11.6
03	7.16	88.61	20.52	13.42	1.69	76882.33	21.45	13.06	0.84	138.70	11.56
04	7.92	87.32	20.45	13.30	2.05	77842.57	20.81	12.11	1.02	138.87	11.53
05	7.96	90.10	25.25	13.56	2.13	74775.29	21.48	12.57	1.07	138.87	11.45
06	7.31	85.25	25.11	13.44	1.63	76987.65	22.09	12.07	0.81	138.22	11.59
07	6.41	85.67	20.57	13.41	2.01	77125.18	22.65	9.96	1.01	137.74	11.56
08	8.77	94.80	22.06	13.52	2.24	75985.53	21.36	13.29	1.12	137.72	11.56
09	8.31	91.31	23.41	13.63	2.33	75117.06	21.68	12.76	1.16	137.63	11.58
10	8.94	93.41	20.84	13.49	2.07	76592.46	21.71	13.22	1.03	137.47	11.6
11	7.91	92.91	20.60	13.48	1.86	76663.87	22.01	13.49	0.93	136.89	11.57
12	8.56	90.94	21.17	13.47	1.52	76631.08	21.98	12.79	0.76	137.11	11.56
13	6.62	90.60	19.59	13.64	1.46	74388.01	21.04	10.93	0.73	136.30	11.46
14	6.98	87.89	19.06	13.44	1.76	76758.52	22.48	8.12	0.88	137.05	11.53
15	7.34	86.50	20.61	13.31	1.25	78071.79	22.65	8.55	0.62	136.82	11.53
16	6.94	86.23	21.53	13.47	1.38	76791.34	22.77	8.82	0.69	136.60	11.57
17	6.89	86.42	20.40	13.45	1.45	77232.09	22.91	10.23	0.73	136.48	11.6
18	9.16	96.37	22.02	13.59	1.38	75845.05	21.91	14.93	0.69	136.64	11.63
19	7.21	83.85	24.90	13.43	1.41	77693.19	22.55	11.82	0.70	136.63	11.65
20	6.59	70.68	28.40	13.04	1.21	81669.93	22.70	10.58	0.61	136.89	11.65
21	6.55	70.81	27.25	12.94	1.01	82211.30	23.27	8.18	0.50	137.75	11.6
22	8.70	81.50	27.07	13.24	1.16	79229.41	22.54	10.94	0.58	137.60	11.61
23	8.91	88.76	22.36	13.48	1.12	76570.91	22.54	12.16	0.56	137.45	11.58
24	8.78	91.37	23.41	13.52	1.59	76271.18	22.19	12.08	0.80	138.03	11.62
25	9.77	88.89	22.11	13.48	1.18	76468.93	21.25	16.28	0.59	137.75	11.56
26	10.71	91.28	23.61	13.55	1.08	75815.01	21.30	15.01	0.54	138.03	11.59
27	7.71	83.79	22.07	13.46	1.05	77142.43	22.23	12.51	0.52	137.46	11.63
28	5.95	80.58	19.88	13.37	1.28	77846.57	22.96	8.89	0.64	136.47	11.58
29	7.54	87.89	19.81	13.49	0.83	76501.60	21.47	11.70	0.41	136.43	11.55
30	8.94	87.45	21.01	13.53	1.01	76126.41	21.33	13.19	0.51	136.86	11.56
31	9.80	89.14	22.07	13.52	1.00	76404.39	21.59	15.12	0.50	136.73	11.56
監測日數	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
平均值	8.01	87.63	22.32	13.43	1.49	77054.90	21.95	11.97	0.74	137.51	11.58
最大值	10.71	96.37	28.40	13.64	2.33	82211.30	23.27	16.28	1.16	140.32	11.65
發生日期	26	18	20	13	9	21	21	25	9	1	19
最小值	5.95	70.68	19.06	12.94	0.83	74388.01	20.38	8.12	0.41	136.30	11.45
發生日期	28	20	14	21	29	13	1	14	29	13	5
超標準時數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
標準值	150	220	150	-----	-----	-----	-----	60	20	-----	-----
備註											

連續自動監測紀錄月報表

中華民國105年08月31日

				管制編號		F0501686		煙道排放口編號		P002	
項目 日期	SO ₂	NO _x	CO	O ₂	DUST	MASS	H ₂ O	HCL	OPAC	TEMP	VEL
	二氧化硫	氮氧化物	一氧化碳	氧氣	粉塵濃度	排放流率	水份	鹽酸	不透光率	溫度	流速
	ppm	ppm	ppm	%	mg/m ³	Nm ³ /hr	%	ppm	%	°C	m/s
01	9.24	75.93	17.99	12.28	3.09	80557.75	22.98	14.13	1.55	139.24	10.72
02	8.13	79.54	17.23	12.45	3.05	80117.97	21.98	11.92	1.52	137.56	10.81
03	8.26	81.71	15.44	12.52	3.01	80485.50	22.06	12.63	1.50	137.73	10.83
04	8.68	76.03	17.63	12.44	3.01	80253.82	21.93	13.61	1.50	138.25	10.73
05	7.61	79.86	16.72	12.58	3.02	80404.82	21.98	10.98	1.51	138.12	10.94
06	7.58	80.76	16.38	12.57	3.03	82135.74	22.45	11.48	1.51	137.99	11.15
07	7.40	86.71	13.56	12.72	3.04	81273.43	22.57	9.62	1.52	137.46	11.21
08	9.09	88.20	14.95	12.78	3.07	79058.65	21.97	14.78	1.53	137.60	10.98
09	8.97	88.31	17.29	12.92	3.06	78145.79	21.83	13.70	1.53	137.87	11.06
10	9.65	90.63	16.41	12.84	3.04	79349.12	21.94	15.03	1.52	138.06	11.12
11	9.91	87.19	15.76	12.80	3.03	79519.36	22.16	14.89	1.52	137.18	11.07
12	9.26	87.44	14.98	12.75	3.01	79657.31	22.52	14.38	1.51	137.56	11.04
13	7.46	87.20	14.73	13.04	3.00	74925.97	21.32	11.63	1.50	136.68	10.71
14	7.38	84.16	13.15	12.81	3.32	80913.28	22.75	9.98	1.66	137.43	11.29
15	8.52	82.42	14.29	12.66	3.30	80151.52	22.45	11.57	1.65	137.47	10.97
16	8.71	87.29	15.26	12.87	3.34	77884.98	21.81	14.40	1.67	137.42	10.96
17	8.44	83.92	16.43	12.74	3.35	80019.43	22.25	12.65	1.68	137.15	11.06
18	10.50	91.09	16.09	12.87	3.32	78523.29	21.54	18.76	1.66	137.19	11.03
19	8.65	84.81	17.13	12.87	3.32	77957.90	21.95	14.52	1.66	137.31	10.94
20	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐
21	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐
22	11.05	81.51	20.71	12.90	3.30	83853.50	20.89	15.31	1.65	136.38	11.8
23	9.47	84.77	16.46	12.83	3.29	85770.85	21.66	12.04	1.64	136.06	11.96
24	9.45	82.68	20.04	12.77	3.24	84700.55	21.73	12.76	1.62	136.46	11.75
25	10.41	83.47	17.44	12.80	3.19	83811.16	20.99	14.61	1.59	135.55	11.62
26	9.70	81.22	16.93	12.89	3.31	83793.98	21.24	14.13	1.66	136.09	11.77
27	7.48	75.15	15.27	12.77	3.26	84997.79	21.52	9.47	1.63	135.34	11.74
28	6.91	78.96	13.50	12.80	3.22	85481.46	21.86	6.18	1.61	134.60	11.81
29	8.43	81.48	13.93	12.85	3.29	84719.15	20.83	10.87	1.64	134.43	11.78
30	9.43	78.90	14.95	12.80	3.27	83904.96	20.58	13.57	1.63	134.86	11.63
31	10.59	87.76	14.37	12.92	3.34	83618.91	21.01	15.20	1.67	135.05	11.76
監測日數	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29
平均值	8.84	83.42	16.04	12.75	3.18	81240.96	21.82	12.92	1.59	136.90	11.25
最大值	11.05	91.09	20.71	13.04	3.35	85770.85	22.98	18.76	1.68	139.24	11.96
發生日期	22	18	22	13	17	23	1	18	17	1	23
最小值	6.91	75.15	13.15	12.28	3.00	74925.97	20.58	6.18	1.50	134.43	10.71
發生日期	28	27	14	1	13	13	30	28	3	29	13
超標準時數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
標準值	150	220	150	-----	-----	-----	-----	60	20	-----	-----
備註											