

# 連續自動監測紀錄月報表

中華民國106年11月30日

項目 日期	管制編號			F0501686		煙道排放口編		P001			
	SO <sub>2</sub> 二氧化硫	NO <sub>x</sub> 氮氧化物	CO 一氧化碳	O <sub>2</sub> 氧氣	DUST 粉塵濃度	MASS 排放流率	H <sub>2</sub> O 水份	HCL 鹽酸	OPAC 不透光率	TEMP 溫度	VEL 流速
	ppm	ppm	ppm	%	mg/m <sup>3</sup>	Nm <sup>3</sup> /hr	%	ppm	%	°C	m/s
01	8.23	90.30	20.28	14.92	1.79	43154.37	23.66	12.72	0.89	119.22	7.91
02	8.15	87.74	22.63	14.82	1.86	43539.15	23.89	13.66	0.93	119.81	7.87
03	7.91	90.60	21.58	14.89	1.93	43790.49	23.74	14.02	0.97	118.99	7.98
04	8.57	94.71	21.30	14.95	1.69	43594.83	22.88	13.08	0.84	117.12	7.99
05	7.96	98.02	18.98	15.11	1.49	42069.30	23.28	10.26	0.75	117.59	7.93
06	7.88	87.80	20.35	14.70	1.77	44932.67	24.36	11.02	0.89	120.31	7.97
07	8.47	86.45	23.25	14.70	1.97	45190.41	24.90	11.31	0.98	121.25	8.04
08	7.53	85.40	21.72	14.64	1.91	45322.57	23.93	11.84	0.96	119.13	7.94
09	6.87	82.94	22.20	14.60	1.82	45029.69	23.90	12.39	0.91	119.06	7.84
10	7.80	83.36	27.89	14.59	1.88	46486.70	24.00	13.61	0.94	120.70	8.02
11	6.64	84.09	22.44	14.55	1.84	47135.62	23.88	12.73	0.92	118.53	8.14
12	5.92	80.24	21.75	14.49	1.75	47995.78	24.89	10.34	0.88	118.42	8.20
13	5.45	77.62	13.93	14.50	1.87	48587.60	24.02	9.92	0.94	118.82	8.21
14	5.48	81.08	15.80	14.53	1.98	56947.22	25.21	9.75	0.99	118.98	9.81
15	5.83	80.96	21.31	14.58	2.05	67998.00	24.88	9.16	1.03	119.16	11.80
16	6.28	83.00	21.63	14.60	1.99	67867.12	25.08	11.78	1.00	120.20	11.85
17	6.45	88.15	19.95	14.61	2.02	68082.33	25.06	13.30	1.01	120.35	11.91
18	6.64	87.91	23.53	14.73	2.07	67180.71	24.03	13.40	1.04	118.24	11.92
19	4.00	85.04	20.01	14.71	1.91	67787.69	23.22	11.93	0.95	116.08	11.92
20	6.53	88.91	18.83	14.72	1.65	67870.48	24.10	12.06	0.82	117.07	11.98
21	6.52	87.14	21.06	14.79	1.63	66084.54	24.09	11.09	0.82	117.28	11.80
22	5.99	83.39	20.93	14.57	1.62	66792.31	23.83	10.76	0.81	116.84	11.51
23	3.97	84.02	20.12	14.69	1.60	65669.10	22.67	13.14	0.80	114.93	11.34
24	4.00	86.77	20.52	14.72	1.54	67102.34	22.77	15.56	0.77	116.25	11.64
25	5.97	90.13	20.03	14.73	1.62	66782.68	23.59	13.60	0.81	116.78	11.79
26	6.60	92.61	18.03	14.74	1.71	66648.06	24.17	12.03	0.85	117.45	11.81
27	5.77	83.33	21.12	14.56	1.85	66812.45	24.30	9.84	0.92	117.96	11.51
28	6.07	81.82	21.18	14.53	1.81	67604.14	24.24	9.48	0.90	119.61	11.65
29	6.49	85.37	22.26	14.55	1.77	67494.79	24.18	10.87	0.89	119.86	11.69
30	5.97	85.64	19.82	14.64	1.86	66585.62	23.85	12.25	0.93	118.28	11.63
監測日數	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
平均值	6.53	86.15	20.81	14.68	1.81	57271.29	24.02	11.90	0.90	118.48	10.05
最大值	8.57	98.02	27.89	15.11	2.07	68082.33	25.21	15.56	1.04	121.25	11.98
發生日期											
最小值	3.97	77.62	13.93	14.49	1.49	42069.30	22.67	9.16	0.75	114.93	7.84
發生日期											
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

廠長

維修組長

操作組長

值班主管

# 連續自動監測紀錄月報表

中華民國106年11月30日

				管制編號		F0501686		煙道排放口編		P002	
項目 日期	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	CO	O <sub>2</sub>	DUST	MASS	H <sub>2</sub> 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 <sup>3</sup>	Nm <sup>3</sup> /hr	%	ppm	%	°C	m/s
01	8.79	63.45	22.44	14.50	2.64	69290.79	22.32	7.43	1.32	122.11	12.19
02	8.59	65.17	28.58	14.41	2.61	69910.04	21.88	6.52	1.30	122.57	12.12
03	8.31	62.61	24.72	14.31	2.54	71393.66	21.72	4.89	1.27	121.98	12.07
04	8.59	65.52	33.76	14.35	2.52	70437.27	23.20	6.74	1.26	120.23	11.91
05	9.47	66.48	15.67	14.52	2.57	68226.02	22.58	8.57	1.28	120.48	11.85
06	9.07	59.63	22.91	14.24	2.55	72722.54	21.37	8.85	1.27	123.19	12.19
07	8.91	65.20	16.41	14.35	2.45	72140.10	19.72	6.97	1.22	123.99	12.33
08	8.52	65.15	22.13	14.33	2.42	72555.17	20.43	7.01	1.21	122.77	12.31
09	8.49	65.90	26.40	14.20	2.40	71448.79	20.60	9.28	1.20	122.94	11.89
10	8.31	69.22	24.62	14.19	2.37	71608.74	20.03	8.16	1.19	124.25	11.96
11	8.26	69.80	22.63	14.21	2.28	72376.06	19.99	7.77	1.14	122.63	12.06
12	8.24	65.80	23.76	14.09	2.37	73396.11	18.93	7.32	1.19	122.08	12.00
13	7.82	69.23	14.38	14.20	2.39	72436.94	18.73	5.47	1.20	122.50	12.05
14	7.98	73.06	19.11	14.35	2.39	70353.87	19.05	5.94	1.19	122.69	11.99
15	8.04	66.71	19.35	14.23	2.37	71261.44	19.51	8.46	1.19	122.82	11.92
16	7.81	69.48	16.75	14.24	2.37	70776.27	18.99	7.15	1.18	123.47	11.86
17	8.33	70.91	26.17	14.38	2.32	70157.64	19.20	6.65	1.16	123.16	12.01
18	8.84	71.33	21.28	14.37	2.29	69019.55	21.19	8.01	1.14	121.99	11.77
19	8.41	75.33	28.54	14.32	2.37	69533.18	22.08	8.53	1.19	120.14	11.70
20	7.48	65.01	22.76	14.08	2.37	71770.18	20.80	6.30	1.18	120.66	11.68
21	8.15	64.63	24.02	14.27	2.41	70997.35	20.66	5.87	1.20	121.74	11.91
22	8.16	68.37	24.13	14.31	2.36	70350.78	20.97	5.06	1.18	121.17	11.86
23	7.72	70.19	23.05	14.36	2.39	68299.22	22.48	6.28	1.19	119.43	11.55
24	8.45	73.78	21.94	14.39	2.46	68915.47	22.52	7.85	1.23	120.22	11.72
25	7.71	69.14	21.91	14.28	2.47	69781.85	21.33	6.76	1.23	120.81	11.69
26	8.00	69.38	20.10	14.25	2.43	70135.51	20.63	5.70	1.22	121.69	11.74
27	8.10	60.60	23.89	14.07	2.39	70850.04	20.93	8.22	1.19	121.81	11.55
28	8.18	59.93	30.33	14.06	2.34	70795.95	21.11	9.20	1.17	123.39	11.57
29	8.26	63.02	22.07	14.08	2.32	70429.24	20.70	5.36	1.16	123.47	11.55
30	8.23	68.33	20.23	14.21	2.30	70040.18	20.93	5.80	1.15	122.59	11.69
監測日數	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
平均值	8.31	67.08	22.80	14.27	2.42	70713.67	20.82	7.07	1.21	122.10	11.89
最大值	9.47	75.33	33.76	14.52	2.64	73396.11	23.20	9.28	1.32	124.25	12.33
發生日期											
最小值	7.48	59.63	14.38	14.06	2.28	68226.02	18.73	4.89	1.14	119.43	11.55
發生日期											
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											

廠長

維修組長

操作組長

值班主管