

# 連續自動監測紀錄月報表

中華民國106年06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	8.84	86.86	25.56	14.82	6.26	59617.72	25.77	12.12	3.13	123.11	11.00
02	7.48	92.10	18.99	15.16	5.10	56880.21	25.39	12.56	2.55	121.47	11.00
03	6.64	90.80	15.31	15.76	4.15	52335.22	24.04	11.31	2.07	120.15	11.05
04	7.54	95.45	16.22	15.52	4.33	54451.63	24.84	11.82	2.14	120.76	11.02
05	8.19	93.26	16.08	15.61	3.08	53518.13	24.52	11.63	1.55	121.32	11.03
06	8.07	87.29	15.51	15.84	2.87	51028.94	24.40	11.40	1.44	121.74	11.00
07	8.47	82.98	16.47	16.27	2.30	60245.50	29.39	11.05	1.15	121.81	11.07
08	9.44	93.91	18.81	15.34	2.32	56534.14	24.86	12.78	1.16	120.93	11.09
09	8.32	82.23	16.46	15.89	2.66	50560.17	23.81	11.35	1.33	121.20	10.98
10	8.79	89.26	14.78	15.78	2.47	51624.49	24.28	11.68	1.23	120.99	10.96
11	8.60	88.75	15.22	15.67	2.21	53394.76	24.48	11.84	1.11	120.75	11.11
12	8.23	90.48	14.93	15.74	2.12	52741.06	24.23	11.76	1.06	120.16	11.11
13	8.97	91.34	17.18	15.45	2.06	55380.52	24.98	12.77	1.03	120.65	11.07
14	8.43	78.49	23.11	14.93	2.06	60620.24	25.48	13.63	1.03	120.06	11.06
15	8.05	82.57	21.18	14.91	1.86	60904.56	25.24	13.78	0.93	118.90	11.03
16	7.93	85.07	24.31	15.00	1.91	60028.49	25.39	13.74	0.96	119.30	11.07
17	7.98	79.72	27.89	14.82	1.81	61598.18	25.63	13.74	0.91	119.24	11.02
18	7.74	78.42	23.40	14.72	1.73	62637.71	26.23	12.80	0.87	119.69	11.04
19	8.42	83.50	24.17	14.90	1.72	60695.86	25.90	13.17	0.86	120.07	11.02
20	8.98	81.82	21.43	14.99	1.81	59701.51	25.63	13.49	0.90	120.78	11.02
21	9.78	84.10	20.96	15.03	1.84	59186.46	25.74	14.16	0.92	121.08	11.01
22	9.75	84.94	21.21	14.91	1.64	60374.75	26.00	13.46	0.82	121.06	11
23	10.35	81.04	22.88	14.90	1.65	60676.87	25.82	13.60	0.83	121.24	11.06
24	10.52	85.52	19.49	15.13	1.60	58357.65	25.50	14.25	0.80	121.17	11.04
25	10.70	82.30	20.35	15.02	1.63	59385.09	25.65	13.88	0.81	121.31	11.04
26	10.44	85.10	20.74	14.98	1.47	59823.22	25.75	13.85	0.74	121.48	11.04
27	10.65	84.02	19.70	15.10	1.42	58769.93	25.21	14.00	0.71	121.12	11.06
28	8.90	83.14	25.96	15.10	1.26	58060.05	24.27	13.69	0.72	119.43	10.97
29	10.13	77.92	26.12	14.88	1.26	62322.85	23.28	14.10	0.63	119.69	11.28
30	9.99	79.57	23.00	14.96	1.28	61072.05	23.40	13.56	0.64	119.59	11.16
31											
監測日數	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
平均值	8.88	85.40	20.25	15.24	2.33	57750.93	25.17	12.90	1.17	120.68	11.05
最大值	10.70	95.45	27.89	16.27	6.26	62637.71	29.39	14.25	3.13	123.11	11.28
發生日期	25	4	17	7	1	18	7	24	1	1	29
最小值	6.64	77.92	14.78	14.72	1.26	50560.17	23.28	11.05	0.63	118.90	10.96
發生日期	3	29	10	18	28	9	29	7	29	15	10
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06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	%	℃	m/s
01	8.18	83.86	10.18	14.69	2.33	64012.02	19.75	8.14	1.17	129.72	11.50
02	7.38	92.91	12.98	15.29	2.20	58504.94	20.92	6.54	1.10	128.57	11.60
03	7.87	88.37	10.52	14.45	2.26	68766.92	18.20	6.54	1.13	128.73	11.94
04	7.83	95.80	10.44	15.03	2.10	61000.69	19.89	7.29	1.05	128.74	11.89
05	7.89	97.79	9.91	15.16	1.99	58517.07	20.30	7.85	0.99	129.16	11.68
06	7.38	94.16	12.98	15.50	2.04	55743.59	20.92	7.52	1.02	129.53	11.79
07	6.97	83.78	15.32	15.79	2.14	51255.43	22.39	7.72	1.07	129.35	11.45
08	6.83	77.77	12.69	15.86	2.19	50089.89	23.02	7.93	1.10	129.07	11.36
09	7.55	82.61	15.25	15.55	2.20	55004.32	22.36	9.29	1.10	129.53	11.76
10	7.43	87.18	10.95	15.43	2.39	54949.45	21.70	8.49	1.20	129.40	11.49
11	7.59	85.63	9.65	15.22	3.05	57157.87	21.01	8.02	1.53	129.21	11.52
12	7.67	93.85	9.11	15.19	3.76	57520.62	20.92	7.92	1.88	128.86	11.53
13	8.60	85.83	12.42	15.01	3.99	60764.12	20.10	8.25	1.99	129.32	11.84
14	7.88	68.35	14.13	14.11	2.81	71905.89	18.11	7.08	1.40	129.03	12.14
15	7.66	71.05	15.23	14.13	1.85	71619.11	18.75	6.10	0.92	128.30	12.12
16	7.55	70.91	14.39	14.07	1.89	71015.33	17.91	5.87	0.94	128.41	11.92
17	7.39	72.17	12.46	14.01	2.00	71538.39	17.44	6.24	1.00	128.25	11.89
18	7.51	72.99	11.14	14.05	2.01	70763.26	17.55	6.19	1.01	128.43	11.83
19	7.40	70.14	10.92	14.09	2.64	69931.86	17.98	6.27	1.32	128.69	11.77
20	7.94	74.98	15.97	14.26	4.70	68796.90	18.48	7.66	2.35	129.41	11.89
21	8.05	75.35	11.67	14.42	4.05	66725.96	18.85	7.75	2.02	129.53	11.82
22	7.64	83.52	10.13	14.55	2.86	64485.39	18.93	6.81	1.43	129.49	11.66
23	8.03	81.04	10.68	14.64	1.95	65082.63	19.58	7.57	0.97	129.86	11.95
24	7.91	77.07	11.31	14.69	1.94	62737.67	19.99	7.87	0.97	129.57	11.57
25	8.03	74.95	12.83	14.53	2.04	62868.42	19.80	7.66	1.02	129.52	11.32
26	7.63	72.12	10.82	14.38	2.65	64395.07	19.35	7.45	1.33	129.80	11.33
27	7.64	68.48	13.26	14.28	2.84	64811.75	19.68	7.05	1.42	129.63	11.23
28	7.57	56.86	24.79	13.77	3.82	74383.52	18.44	7.25	1.91	129.74	11.99
29	8.11	67.56	17.56	14.26	4.05	66518.37	20.67	8.81	2.02	128.79	11.48
30	7.56	75.32	15.54	14.44	4.05	62438.48	20.43	8.25	2.02	128.31	11.04
31											
監測日數	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
平均值	7.69	79.41	12.84	14.70	2.69	63443.50	19.78	7.45	1.35	129.13	11.68
最大值	8.60	97.79	24.79	15.86	4.70	74383.52	23.02	9.29	2.35	129.86	12.14
發生日期	13	5	28	8	20	28	8	9	20	23	14
最小值	6.83	56.86	9.11	13.77	1.85	50089.89	17.44	5.87	0.92	128.25	11.04
發生日期	8	28	12	28	15	8	17	16	15	17	30
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