

# 連續自動監測紀錄月報表

中華民國109年2月29日

				管制編號		F0501686		煙道排放口編		P001	
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	5.20	62.86	6.83	10.91	2.81	84283.42	16.65	13.82	1.17	176.89	14.63
02	4.77	62.75	5.08	10.77	2.78	83720.82	17.74	13.10	1.16	178.19	14.57
03	4.85	61.24	4.83	10.77	2.72	83658.22	17.76	12.49	1.13	179.18	14.58
04	5.47	63.57	5.79	10.71	2.62	84377.70	17.59	13.82	1.09	178.07	14.56
05	5.59	63.79	4.99	10.90	2.54	83017.91	17.51	13.74	1.06	177.97	14.57
06	5.68	64.43	5.11	10.86	2.61	83556.42	17.21	13.71	1.09	178.30	14.57
07	4.79	63.47	6.83	11.01	2.71	82114.89	17.14	14.00	1.13	178.48	14.52
08	3.91	62.90	6.14	10.91	2.66	82477.83	16.95	14.16	1.11	178.62	14.41
09	4.03	60.28	5.12	10.60	2.61	99051.00	17.23	13.69	1.09	179.47	14.48
10	4.18	61.99	5.16	10.70	2.60	84021.17	17.10	13.03	1.08	179.52	14.44
11	4.50	63.80	7.94	10.70	2.61	83396.47	17.15	14.36	1.09	180.02	14.36
12	4.48	63.66	8.73	10.72	2.65	82809.04	17.29	14.46	1.10	179.89	14.31
13	4.15	63.38	5.31	10.81	2.72	81856.26	17.23	14.48	1.13	180.19	14.25
14	3.95	63.54	6.10	10.94	2.75	80016.45	17.52	14.30	1.14	179.10	14.14
15	3.82	57.97	5.58	10.67	2.78	79639.61	17.73	14.28	1.16	176.10	13.69
16	3.87	51.15	8.93	10.50	2.76	81396.02	17.34	14.52	1.15	174.54	13.62
17	3.65	47.24	4.88	10.31	2.73	83104.21	17.68	14.12	1.14	174.06	13.69
18	3.74	49.32	6.64	10.54	2.67	82613.81	17.49	13.64	1.11	175.25	13.91
19	3.80	50.59	6.53	10.32	2.70	82452.11	17.80	14.53	1.12	174.78	13.65
20	3.62	51.24	6.68	10.35	2.78	84098.75	17.77	14.83	1.16	177.91	14.04
21	3.63	52.25	6.41	10.58	2.76	82001.91	17.85	14.69	1.15	180.49	14.09
22	3.66	54.51	6.95	10.69	2.75	81589.49	17.95	14.66	1.14	179.87	14.16
23	3.84	54.03	6.60	10.37	2.73	84342.03	17.78	15.23	1.14	180.03	14.18
24	3.36	58.39	4.82	10.55	2.82	81526.10	17.60	14.46	1.17	180.19	13.90
25	3.23	57.42	5.14	10.43	2.84	82201.26	18.38	14.22	1.18	180.94	14.03
26	3.31	59.67	5.41	10.41	2.80	82088.68	18.28	14.38	1.17	180.50	13.95
27	3.60	57.72	6.63	10.49	2.82	83257.96	17.70	14.42	1.17	180.57	14.15
28	3.25	60.22	5.83	10.35	2.84	83857.94	18.67	14.46	1.18	183.13	14.32
29	3.26	62.10	5.46	10.60	2.79	81556.74	18.75	14.68	1.16	181.39	14.22
監測日數	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29
平均值	4.11	58.81	6.08	10.64	2.72	83244.28	17.62	14.15	1.13	178.75	14.21
最大值	5.68	64.43	8.93	11.01	2.84	99051.00	18.75	15.23	1.18	183.13	14.63
發生日期											
最小值	3.23	47.24	4.82	10.31	2.54	79639.61	16.65	12.49	1.06	174.06	13.62
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109年2月29日

項目 日期				管制編號		F0501686		煙道排放口編		P002	
	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	4.61	64.41	8.73	11.24	2.91	81604.96	15.98	13.00	1.21	185.96	14.82
02	4.22	63.38	9.16	11.03	2.93	81680.64	17.23	12.62	1.22	187.13	14.78
03	4.53	66.13	9.06	10.94	2.85	81981.37	17.14	12.91	1.19	186.51	14.66
04	4.85	65.66	9.88	10.97	2.84	81591.99	17.41	13.01	1.18	187.39	14.71
05	4.56	67.38	8.47	11.09	2.78	80933.11	17.13	13.34	1.16	185.66	14.65
06	4.51	66.70	9.54	11.23	2.88	79966.84	16.82	13.40	1.20	186.77	14.68
07	4.13	66.81	7.53	11.38	2.94	78770.60	16.73	12.98	1.22	184.42	14.61
08	4.23	66.25	8.95	11.46	2.87	79271.19	16.23	13.12	1.19	186.14	14.79
09	5.32	64.72	7.91	11.28	2.83	81301.66	16.36	12.56	1.18	186.68	14.92
10	4.96	65.34	7.49	11.20	2.89	81372.80	16.21	12.48	1.20	187.37	14.80
11	5.00	67.28	9.49	11.29	2.93	80061.17	16.64	13.36	1.22	187.37	14.79
12	4.98	67.62	10.11	11.19	2.89	80217.31	16.85	13.95	1.20	188.40	14.73
13	4.50	65.12	9.98	11.25	2.90	78507.29	16.95	13.91	1.21	186.25	14.45
14	4.38	64.76	8.81	11.44	2.90	77355.05	17.12	13.62	1.21	187.56	14.58
15	5.18	61.74	7.52	11.33	2.79	77965.69	17.39	14.22	1.16	185.08	14.51
16	4.90	57.80	9.95	11.21	2.72	80342.09	16.69	14.68	1.13	184.58	14.61
17	4.13	55.53	7.24	11.22	2.70	81088.61	16.36	13.22	1.13	184.71	14.71
18	4.54	59.55	8.41	11.41	2.67	80300.83	16.22	12.36	1.11	185.14	14.86
19	5.45	62.39	9.83	11.18	2.70	81102.91	16.66	14.07	1.12	184.78	14.72
20	4.99	63.48	10.51	11.25	2.78	80663.02	16.41	14.74	1.16	184.41	14.69
21	4.39	63.37	8.63	11.38	2.92	78389.00	16.83	14.38	1.22	185.77	14.58
22	4.73	62.50	8.74	11.34	2.92	78559.17	17.11	15.18	1.22	185.52	14.60
23	4.84	63.44	7.24	11.20	2.87	80166.89	16.80	15.02	1.20	185.38	14.63
24	4.14	63.38	7.35	11.12	2.82	79208.79	17.14	13.98	1.17	185.72	14.38
25	4.14	64.79	7.97	11.30	2.75	78307.27	17.43	13.76	1.15	186.89	14.58
26	4.50	63.94	7.94	11.09	2.69	79080.72	17.24	14.08	1.12	185.41	14.35
27	4.52	62.72	7.58	11.06	2.71	79543.31	17.14	14.48	1.13	184.96	14.35
28	4.34	65.53	7.73	11.27	2.73	78972.78	16.98	13.84	1.14	186.15	14.58
29	4.62	64.49	8.01	11.47	2.70	76791.94	16.67	14.44	1.13	184.32	14.35
監測日數	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29
平均值	4.63	64.01	8.61	11.24	2.82	79831.00	16.82	13.68	1.18	185.95	14.64
最大值	5.45	67.62	10.51	11.47	2.94	81981.37	17.43	15.18	1.22	188.40	14.92
發生日期											
最小值	4.13	55.53	7.24	10.94	2.67	76791.94	15.98	12.36	1.11	184.32	14.35
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