

# 連續自動監測紀錄月報表

中華民國111年9月30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	4.02	56.74	6.45	9.83	1.07	79344.64	18.23	11.37	0.71	179.32	12.75
02	3.64	56.58	6.35	9.90	1.03	79703.23	18.86	11.30	0.69	180.68	13.03
03	3.59	57.74	6.76	9.77	1.02	80037.34	19.20	11.81	0.68	180.32	12.98
04	3.58	56.40	7.54	9.77	0.95	80281.70	19.28	10.72	0.64	180.64	13.03
05	4.14	55.70	5.77	9.71	0.99	78901.31	18.58	11.58	0.66	178.82	12.58
06	3.37	58.29	7.77	9.89	0.97	79300.87	18.54	11.27	0.65	180.45	12.89
07	4.19	59.82	5.64	9.91	0.94	79402.09	18.18	11.27	0.63	180.54	12.87
08	4.02	61.06	5.80	9.98	0.94	79744.48	17.61	11.56	0.63	180.84	12.92
09	4.38	60.00	6.37	10.00	0.92	78982.15	17.43	11.47	0.62	179.67	12.78
10	4.46	58.10	5.93	9.96	1.00	78738.54	17.84	11.46	0.67	179.43	12.74
11	4.20	54.70	7.53	9.79	1.00	79209.38	18.66	11.42	0.66	179.74	12.75
12	3.55	53.77	6.52	9.66	0.91	80526.73	19.26	11.02	0.61	181.42	12.97
13	3.06	55.73	5.91	9.73	0.84	80712.68	19.51	10.63	0.56	182.74	13.15
14	3.86	55.96	6.10	9.72	0.84	79925.39	19.18	11.25	0.56	181.83	12.94
15	3.91	59.24	7.32	9.79	0.83	79810.81	18.38	10.94	0.55	180.81	12.81
16	4.37	61.89	6.69	9.83	0.89	79165.98	18.63	11.52	0.59	180.81	12.82
17	4.73	61.32	6.22	9.73	0.95	79303.40	18.11	11.50	0.63	179.23	12.61
18	4.64	61.44	7.42	9.70	0.98	80013.68	18.34	11.12	0.65	179.81	12.74
19	4.73	60.09	5.60	9.72	0.98	79332.12	17.76	11.59	0.65	179.43	12.55
20	4.76	62.95	7.01	9.95	0.98	79797.20	17.47	11.32	0.66	180.45	12.88
21	5.09	62.85	6.19	9.98	1.03	79637.26	17.41	11.03	0.68	180.16	12.87
22	6.66	61.69	8.90	10.04	1.02	78331.63	16.41	11.61	0.68	177.99	12.51
23	6.01	63.30	5.78	10.08	1.06	79577.96	17.16	10.66	0.71	180.15	12.94
24	5.17	61.54	7.08	9.94	1.01	78950.87	17.48	11.34	0.67	178.53	12.66
25	5.00	60.82	8.20	9.71	1.01	80034.12	18.02	11.09	0.67	179.17	12.69
26	4.66	58.70	6.94	9.74	1.01	80222.09	18.09	11.42	0.67	180.66	12.79
27	4.76	58.62	7.30	9.80	1.07	80131.87	18.05	10.53	0.71	181.04	12.86
28	5.13	59.34	7.86	9.96	1.08	79739.90	17.27	10.32	0.72	180.55	12.86
29	4.72	60.96	6.01	9.69	1.06	80429.56	17.79	10.58	0.70	180.08	12.71
30	4.69	62.49	7.16	9.91	1.05	79189.48	17.37	9.88	0.70	180.13	12.71
監測日數	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
平均值	4.44	59.26	6.74	9.84	0.98	79615.95	18.14	11.15	0.65	180.18	12.81
最大值	6.66	63.30	8.90	10.08	1.08	80712.68	19.51	11.81	0.72	182.74	13.15
發生日期											
最小值	3.06	53.77	5.60	9.66	0.83	78331.63	16.41	9.88	0.55	177.99	12.51
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111年9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	3.91	47.67	6.44	10.55	1.30	80560.46	18.10	11.53	0.87	192.16	14.20
02	3.42	47.07	7.31	10.53	1.32	81166.96	18.83	11.59	0.88	193.13	14.44
03	3.11	46.49	7.03	10.49	1.31	80814.60	19.11	11.38	0.88	192.54	14.36
04	3.00	46.66	7.11	10.49	1.32	81290.53	19.17	11.07	0.88	192.99	14.46
05	3.44	50.23	8.10	10.40	1.30	80653.53	18.48	11.81	0.87	191.55	14.06
06	3.13	51.61	6.43	10.61	1.25	80500.27	18.12	11.35	0.84	192.79	14.29
07	3.71	52.25	6.26	10.68	1.25	80933.85	17.52	11.64	0.83	193.66	14.40
08	3.80	53.27	5.82	10.57	1.24	81244.20	17.39	11.38	0.82	192.49	14.24
09	3.90	50.65	5.88	10.63	1.25	80355.97	17.36	11.64	0.84	192.23	14.16
10	4.03	48.94	5.53	10.62	1.33	80327.10	17.38	11.09	0.89	191.87	14.12
11	3.72	48.36	6.40	10.38	1.45	81195.10	18.42	11.22	0.97	191.95	14.13
12	3.18	49.20	8.29	10.36	1.49	82206.20	18.83	11.24	0.99	193.80	14.41
13	2.68	50.70	7.27	10.42	1.47	82431.35	19.21	10.83	0.98	195.61	14.65
14	3.24	52.68	7.29	10.36	1.43	82017.38	18.94	11.16	0.95	194.91	14.43
15	3.28	52.77	6.19	10.29	1.42	81522.27	18.27	11.16	0.95	193.04	14.08
16	3.43	57.27	7.45	10.41	1.37	81892.77	18.49	11.19	0.92	194.18	14.37
17	3.90	57.05	7.87	10.47	1.31	80672.06	17.91	11.28	0.88	192.49	14.10
18	4.19	58.86	6.12	10.41	1.33	81796.44	17.85	11.35	0.89	192.79	14.21
19	4.12	55.63	7.34	10.26	1.26	81335.78	17.55	10.59	0.84	190.86	13.81
20	3.73	57.61	7.03	10.57	1.22	81034.31	17.65	10.85	0.81	193.27	14.28
21	4.25	57.41	6.49	10.54	1.19	81124.03	17.32	11.41	0.79	191.32	14.12
22	4.70	57.49	6.51	10.56	1.19	80224.90	16.53	11.61	0.79	189.50	13.81
23	3.97	59.31	7.91	10.66	1.13	81693.37	17.15	11.45	0.75	192.73	14.41
24	4.17	57.53	7.56	10.53	1.08	80711.99	17.65	11.90	0.72	190.89	14.08
25	4.25	52.60	7.71	10.21	1.13	81940.54	18.26	11.86	0.75	190.51	13.96
26	3.85	59.10	6.20	10.35	1.13	81654.90	17.97	11.66	0.75	191.35	14.07
27	3.81	58.67	6.57	10.57	1.17	82576.05	17.94	11.45	0.78	195.04	14.65
28	4.25	58.85	6.94	10.67	1.22	81700.83	17.10	11.18	0.81	193.92	14.46
29	3.82	61.47	5.59	10.52	1.20	82005.80	17.58	11.03	0.79	193.41	14.36
30	3.98	63.07	7.78	10.76	1.17	80714.50	16.97	10.91	0.78	193.33	14.36
監測日數	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
平均值	3.73	54.02	6.88	10.50	1.27	81276.60	17.97	11.33	0.85	192.68	14.25
最大值	4.70	63.07	8.29	10.76	1.49	82576.05	19.21	11.90	0.99	195.61	14.65
發生日期											
最小值	2.68	46.49	5.53	10.21	1.08	80224.90	16.53	10.59	0.72	189.50	13.81
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