

連續自動監測紀錄月報表

中華民國109年4月30日

項目 日期	管制編號			F0501686		煙道排放口編		P001			
	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	4.99	63.71	7.04	10.87	2.49	80891.75	16.93	12.91	1.04	172.11	13.88
02	4.82	63.46	6.76	10.61	2.54	81916.49	17.32	14.08	1.06	172.16	13.77
03	4.83	64.03	6.38	10.77	2.48	80699.29	17.31	13.63	1.03	173.36	13.81
04	4.68	63.80	6.52	10.90	2.47	79250.40	16.72	12.12	1.03	170.49	13.56
05	4.75	63.50	5.93	10.82	2.52	80154.31	16.80	12.24	1.05	172.04	13.67
06	4.48	63.74	5.93	10.70	2.53	80361.24	17.10	12.62	1.05	171.49	13.56
07	4.49	63.69	6.80	10.81	2.50	80229.00	17.34	13.29	1.04	173.50	13.79
08	4.82	63.78	8.22	10.76	2.51	80055.59	17.11	13.63	1.04	173.93	13.66
09	4.99	63.98	7.45	10.59	2.55	80812.80	16.96	13.41	1.06	172.43	13.54
10	4.79	63.74	7.25	10.57	2.55	81324.52	17.02	13.22	1.06	174.56	13.69
11	5.16	63.80	10.38	10.49	2.52	80403.53	16.72	13.86	1.05	170.73	13.28
12	4.94	63.42	7.19	10.39	2.47	81709.10	16.83	13.77	1.03	169.60	13.34
13	5.20	63.97	7.35	10.41	2.51	82479.84	16.50	13.30	1.05	170.81	13.49
14	5.18	63.77	7.53	10.49	2.52	81917.01	16.93	13.95	1.05	173.64	13.66
15	4.74	63.87	7.05	10.38	2.54	82445.74	17.32	14.27	1.06	174.97	13.71
16	4.86	65.71	8.26	10.43	2.60	82559.44	16.94	13.70	1.08	175.31	13.65
17	4.43	68.06	8.69	10.50	2.67	81790.09	17.18	13.99	1.11	175.67	13.69
18	4.22	65.92	9.85	10.40	2.70	81939.16	17.45	13.84	1.13	174.88	13.60
19	4.18	63.65	8.22	10.27	2.61	80742.82	18.11	13.72	1.09	173.67	13.30
20	4.17	65.16	7.07	10.21	2.55	82065.51	18.24	13.82	1.06	174.91	13.51
21	4.18	65.75	8.35	10.51	2.48	80280.09	17.89	13.96	1.03	174.57	13.53
22	4.59	63.06	7.78	10.38	2.42	82107.71	17.74	14.38	1.01	173.95	13.62
23	4.68	65.74	10.56	10.48	2.43	81071.37	16.74	14.37	1.01	171.04	13.33
24	4.27	65.73	10.41	10.62	2.42	81104.50	16.86	14.13	1.01	172.40	13.58
25	4.42	68.04	9.45	10.56	2.42	81000.20	16.96	13.37	1.01	173.55	13.53
26	4.71	68.22	6.84	10.44	2.46	81526.11	17.24	14.27	1.02	174.33	13.54
27	4.80	67.64	5.41	10.32	2.43	80982.53	17.04	13.54	1.01	172.54	13.21
28	4.94	68.33	6.68	10.42	2.43	81507.77	17.10	13.24	1.01	174.61	13.49
29	4.87	68.49	7.81	10.48	2.56	80313.96	16.75	14.29	1.07	174.19	13.30
30	4.69	68.15	6.50	10.20	2.65	82511.07	17.34	14.27	1.10	174.71	13.42
監測日數	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
平均值	4.70	65.13	7.66	10.53	2.52	81205.10	17.15	13.64	1.05	173.21	13.56
最大值	5.20	68.49	10.56	10.90	2.70	82559.44	18.24	14.38	1.13	175.67	13.88
發生日期											
最小值	4.17	63.06	5.41	10.20	2.42	79250.40	16.50	12.12	1.01	169.60	13.21
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4月30日

				管制編號		F0501686		煙道排放口編		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	5.03	64.13	8.62	11.22	2.16	78009.19	17.09	9.26	0.90	173.05	13.91
02	5.02	66.28	9.64	11.00	2.40	78633.10	17.39	13.29	1.00	175.02	13.83
03	4.93	66.18	9.14	11.01	2.49	78095.52	17.52	13.15	1.04	174.51	13.76
04	4.48	65.08	8.37	10.89	2.50	77438.11	17.46	10.31	1.04	174.31	13.47
05	5.25	63.99	9.56	10.61	2.54	78820.00	17.67	11.02	1.06	174.48	13.37
06	4.81	63.34	9.02	10.54	2.57	79068.95	17.81	11.81	1.07	177.13	13.42
07	4.46	64.27	10.55	10.64	2.59	79217.67	18.13	12.40	1.08	179.36	13.70
08	4.56	63.05	9.63	10.52	2.65	80799.55	18.71	13.60	1.10	180.49	13.94
09	3.93	65.98	10.38	10.41	2.79	81012.93	18.58	13.61	1.16	180.76	13.83
10	3.76	66.77	12.44	10.53	2.74	79437.40	18.25	12.86	1.14	180.26	13.64
11	4.02	66.21	9.12	10.47	2.66	79561.61	18.35	13.55	1.11	178.57	13.56
12	4.36	65.45	8.15	10.48	2.59	81206.66	18.05	13.46	1.08	181.08	13.89
13	4.04	64.99	8.95	10.35	2.48	81869.68	18.19	12.14	1.03	180.88	13.82
14	4.10	64.26	9.57	10.40	2.45	81098.84	18.30	12.99	1.02	182.33	13.83
15	3.93	66.47	9.57	10.40	2.58	80738.53	18.09	13.87	1.07	180.53	13.67
16	4.42	67.09	10.96	10.53	2.67	79873.45	17.63	13.60	1.11	179.03	13.58
17	3.91	67.25	9.64	10.73	2.72	79766.90	17.86	13.92	1.13	182.34	13.96
18	4.00	67.53	9.27	10.74	2.83	78148.29	17.80	14.46	1.18	179.94	13.61
19	4.18	66.82	7.57	10.58	2.88	77453.66	18.30	13.74	1.20	179.14	13.34
20	4.11	64.55	8.42	10.54	2.81	77577.91	18.26	12.40	1.17	179.06	13.30
21	4.35	66.33	9.30	10.62	2.76	77632.35	18.05	13.64	1.15	178.72	13.38
22	5.58	66.81	9.42	10.60	2.69	79659.34	17.80	13.63	1.12	181.17	13.73
23	4.72	67.61	8.82	10.77	2.63	77795.66	16.65	14.06	1.10	178.29	13.36
24	4.70	67.72	8.98	10.86	2.59	79173.42	16.91	13.91	1.08	179.61	13.79
25	4.52	68.16	9.96	10.97	2.56	77814.76	16.82	14.03	1.07	179.07	13.67
26	4.19	67.88	9.70	10.83	2.65	78201.34	17.23	14.19	1.11	180.36	13.66
27	4.80	66.92	10.92	10.66	2.65	78750.43	17.23	13.62	1.10	179.46	13.50
28	4.59	67.73	10.94	10.67	2.61	79899.42	17.55	12.58	1.09	181.78	13.84
29	4.14	68.58	8.98	10.51	2.56	79088.32	17.86	14.45	1.06	180.55	13.52
30	4.58	68.73	10.64	10.31	2.35	78637.14	18.13	14.28	1.05	180.60	13.50
監測日數	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
平均值	4.45	66.21	9.54	10.65	2.61	79149.34	17.79	13.13	1.09	179.06	13.65
最大值	5.58	68.73	12.44	11.22	2.88	81869.68	18.71	14.46	1.20	182.34	13.96
發生日期											
最小值	3.76	63.05	7.57	10.31	2.16	77438.11	16.65	9.26	0.90	173.05	13.30
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