

# 連續自動監測紀錄月報表

中華民國105年01月31日

				管制編號		F0501686		煙道排放口編號		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 ppm	氮氧化物 ppm	一氧化碳 ppm	氧氣 %	粉塵濃度 mg/m <sup>3</sup>	排放流 率 Nm <sup>3</sup> /hr	水份 %	鹽酸 ppm	不透光率 %	溫度 ℃	流速 m/s
01	3.59	85.51	19.65	12.70	2.45	88411.74	20.91	7.63	1.22	136.56	12.27
02	2.41	85.54	17.10	12.70	3.03	88024.24	20.58	8.40	1.51	136.06	12.2
03	3.26	90.92	16.32	12.85	3.54	86463.42	20.83	8.32	1.77	136.77	12.22
04	4.29	93.03	16.30	12.82	3.83	86128.48	20.88	8.60	1.92	137.24	12.15
05	4.40	91.93	16.88	12.90	3.15	85576.88	21.29	8.11	1.57	137.70	12.19
06	3.11	91.68	14.87	12.88	2.51	85535.47	21.24	8.18	1.25	137.14	12.15
07	2.93	90.57	16.98	13.01	2.16	84513.47	22.09	8.11	1.08	136.36	12.21
08	2.42	92.79	16.84	13.23	2.38	82452.66	23.58	8.74	1.19	136.70	12.3
09	2.49	91.79	17.36	13.21	2.01	81859.92	22.76	9.04	1.00	136.31	12.19
10	2.89	96.70	17.41	13.27	2.13	81264.12	23.36	9.28	1.06	137.10	12.2
11	1.72	94.00	16.14	13.14	2.60	82714.81	23.26	8.59	1.30	136.80	12.2
12	1.65	102.76	15.75	13.38	2.10	80409.11	22.80	9.30	1.05	136.74	12.24
13	1.81	98.76	16.32	13.34	2.10	80885.40	22.57	9.09	1.05	136.46	12.24
14	3.37	96.97	17.02	13.20	2.08	82523.39	22.77	9.01	1.04	136.60	12.27
15	3.76	98.80	17.77	13.23	2.58	82495.28	23.42	10.59	1.29	137.41	12.33
16	4.85	92.58	17.68	12.97	2.59	83779.96	23.17	9.21	1.29	137.58	12.13
17	3.82	91.77	15.90	13.01	2.98	83928.65	24.03	7.53	1.49	137.55	12.2
18	3.39	92.36	19.42	13.11	2.06	73646.63	22.59	10.09	1.03	136.86	10.85
19	3.23	92.82	18.16	13.22	2.14	81773.01	22.40	11.09	1.07	136.39	12.18
20	3.75	96.19	16.56	13.20	2.55	82688.52	23.01	10.83	1.28	136.80	12.3
21	3.61	96.90	17.74	13.32	3.36	81087.87	23.09	11.00	1.68	136.94	12.24
22	2.84	95.06	17.73	13.26	3.07	81949.31	23.35	10.96	1.53	136.18	12.26
23	2.26	96.27	17.25	13.35	2.68	80791.79	22.30	11.60	1.34	134.60	12.19
24	0.65	100.52	15.27	13.42	2.31	80263.42	22.50	12.60	1.15	133.47	12.19
25	2.67	101.44	15.98	13.42	1.99	69604.48	22.32	10.40	1.00	134.79	10.6
26	5.63	102.81	17.53	13.43	2.25	79226.94	22.08	10.47	1.13	137.17	12.16
27	4.68	103.32	18.60	13.26	2.59	80782.91	22.02	11.54	1.30	137.87	12.15
28	1.57	102.12	18.63	13.25	3.57	80458.32	21.97	11.70	1.78	136.88	12.04
29	1.58	100.44	23.88	13.35	3.83	80360.11	22.25	12.07	1.92	136.99	12.19
30	0.59	99.87	19.63	13.43	4.00	80654.17	22.75	10.47	2.00	136.77	12.32
31	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐
監測日數	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
平均值	2.97	95.54	17.42	13.16	2.69	82008.48	22.41	9.75	1.34	136.63	12.11
最大值	5.63	103.32	23.88	13.43	4.00	88411.74	24.03	12.60	2.00	137.87	12.33
發生日期	26	27	29	26	30	1	17	24	30	27	15
最小值	0.59	85.51	14.87	12.70	1.99	69604.48	20.58	7.53	1.00	133.47	10.60
發生日期	30	1	6	1	25	25	2	17	25	24	25
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											

# 連續自動監測紀錄月報表

中華民國105年01月31日

				管制編號		F0501686		煙道排放口編號		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 ppm	氮氧化物 ppm	一氧化碳 ppm	氧氣 %	粉塵濃度 mg/m <sup>3</sup>	排放流率 Nm <sup>3</sup> /hr	水份 %	鹽酸 ppm	不透光率 %	溫度 ℃	流速 m/s
01	7.15	85.41	16.86	12.06	2.92	83687.67	12.38	13.18	1.44	139.04	10.71
02	7.03	82.56	16.84	12.09	2.95	84638.21	12.48	12.66	1.46	138.21	10.86
03	7.36	85.98	15.58	12.09	2.91	84351.31	12.52	13.14	1.44	138.42	10.83
04	6.89	87.06	14.96	11.98	2.91	83105.08	11.89	12.41	1.44	138.77	10.54
05	6.71	88.40	14.95	12.09	2.88	81445.53	19.08	12.10	1.42	138.58	10.45
06	6.71	89.74	14.42	12.01	2.92	82143.83	22.15	10.78	1.44	137.81	10.44
07	6.28	88.44	15.56	12.17	2.93	82481.99	23.06	11.33	1.45	138.00	10.68
08	6.06	94.07	14.19	12.09	3.20	84363.36	22.74	11.58	1.59	137.92	10.87
09	6.32	90.58	16.65	12.32	2.99	80537.87	24.08	13.01	1.48	137.75	10.78
10	6.50	87.69	15.89	12.21	3.05	82326.21	23.42	12.54	1.51	138.24	10.9
11	6.52	95.57	14.56	12.30	2.98	79614.31	24.01	12.29	1.47	137.66	10.64
12	5.66	96.00	14.23	12.11	2.93	82277.03	22.85	11.09	1.45	137.63	10.76
13	5.85	95.37	15.32	12.22	2.97	81017.57	23.50	13.00	1.47	137.29	10.72
14	5.80	92.77	15.16	12.03	3.14	83663.24	22.20	13.11	1.56	137.40	10.84
15	6.30	98.65	15.23	12.34	3.30	81800.56	24.22	14.01	1.63	137.82	10.97
16	6.81	91.42	15.69	12.07	3.16	82465.34	22.49	13.91	1.56	138.46	10.76
17	6.55	94.00	15.01	12.16	3.27	82270.01	23.10	13.25	1.62	138.27	10.83
18	6.50	95.09	13.83	12.18	2.96	83541.71	23.23	14.49	1.46	137.85	11.01
19	6.42	90.52	15.30	12.20	3.14	82029.56	23.31	14.00	1.56	137.80	10.85
20	5.90	87.60	15.13	12.05	3.15	83106.78	22.43	13.42	1.56	138.11	10.81
21	5.91	83.73	17.04	12.13	3.20	82958.90	22.81	12.56	1.59	138.68	10.9
22	6.09	91.59	17.72	12.42	3.14	80003.67	24.62	13.46	1.55	138.24	10.86
23	5.14	94.60	16.30	12.47	2.95	82355.10	25.00	13.97	1.46	137.12	11.2
24	4.18	104.53	13.25	12.56	2.73	82477.48	25.51	14.21	1.34	135.98	11.31
25	5.13	96.50	13.60	12.53	3.09	80785.76	25.30	14.08	1.53	136.64	11.06
26	7.52	91.76	15.98	12.50	3.11	77805.72	25.08	13.50	1.54	137.26	10.64
27	8.58	84.98	18.05	12.31	3.31	78766.62	24.59	14.52	1.64	138.17	10.54
28	8.46	89.03	19.50	12.39	3.29	77912.79	27.52	15.78	1.63	138.08	10.53
29	7.75	88.19	21.96	12.45	3.31	77442.43	26.42	16.07	1.64	138.22	10.57
30	6.88	75.15	24.62	11.92	3.05	82381.89	20.78	12.96	1.51	138.12	10.56
31	6.73	73.68	18.54	11.72	3.25	83784.39	20.45	12.45	1.61	138.23	10.49
監測日數	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
平均值	6.51	90.02	16.19	12.20	3.07	81856.19	22.04	13.19	1.52	137.93	10.77
最大值	8.58	104.53	24.62	12.56	3.31	84638.21	27.52	16.07	1.64	139.04	11.31
發生日期	27	24	30	24	27	2	28	29	27	1	24
最小值	4.18	73.68	13.25	11.72	2.73	77442.43	11.89	10.78	1.34	135.98	10.44
發生日期	24	31	24	31	24	29	4	6	24	24	6
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											