

連續自動監測紀錄月報表

中華民國105年02月29日

				管制編號		F0501686		煙道排放口編號		P001	
項目 日期	SO ₂	NO _x	CO	O ₂	DUST	MASS	H ₂ 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 ³	排放流率 Nm ³ /hr	水份 %	鹽酸 ppm	不透光率 %	溫度 °C	流速 m/s
01	2.23	93.38	24.48	13.51	2.09	74246.14	18.75	10.37	1.04	135.11	11.44
02	1.54	85.09	20.68	13.38	1.07	74760.02	19.50	10.38	0.53	134.07	11.31
03	2.71	88.32	18.12	13.55	2.10	73249.96	19.05	11.29	1.05	134.81	11.35
04	6.02	84.34	19.89	13.28	3.35	77025.09	19.99	11.94	1.68	136.28	11.55
05	4.23	91.61	18.47	13.33	3.40	76073.50	19.54	11.98	1.70	135.44	11.46
06	2.70	90.72	18.51	13.19	2.85	76862.18	18.32	13.28	1.42	134.54	11.34
07	2.29	94.00	18.49	13.54	2.37	72412.53	17.92	12.24	1.19	133.40	11.16
08	2.68	92.89	18.35	13.73	2.30	70360.71	17.51	12.84	1.15	133.68	11.12
09	3.19	96.15	17.06	13.59	2.41	73714.63	18.53	11.13	1.21	134.79	11.47
10	5.40	96.20	17.58	13.28	3.07	76016.22	20.22	9.15	1.54	136.09	11.39
11	7.72	99.85	17.09	13.51	3.48	74006.73	20.37	8.90	1.74	137.04	11.45
12	7.66	89.54	17.35	13.12	4.07	78385.86	21.81	7.15	2.04	137.25	11.55
13	9.41	83.88	19.15	12.89	3.53	80216.26	22.49	6.68	1.77	137.50	11.48
14	5.90	86.02	20.18	13.10	3.68	76849.42	20.31	7.98	1.84	135.09	11.23
15	4.42	90.27	15.26	13.20	2.84	78172.15	20.93	7.81	1.42	132.72	11.51
16	6.31	89.64	19.48	13.17	2.96	80445.50	21.66	7.00	1.48	133.48	11.82
17	7.32	95.51	18.02	13.19	3.04	77626.02	22.03	7.32	1.52	134.09	11.45
18	8.74	96.56	21.06	13.18	3.30	74868.78	21.61	8.86	1.65	135.44	11.06
19	7.29	82.26	21.13	12.79	3.63	83136.35	23.18	7.28	1.82	136.38	11.74
20	5.50	80.27	17.61	12.76	2.97	84343.79	22.59	7.05	1.48	134.94	11.81
21	7.57	94.28	18.50	12.96	2.86	82075.41	22.14	6.67	1.43	135.14	11.8
22	9.01	94.48	20.31	12.94	3.21	81445.04	22.41	8.23	1.61	136.40	11.71
23	7.39	92.55	19.75	13.07	3.68	81575.84	22.65	6.96	1.84	135.22	11.89
24	7.32	92.25	18.00	12.98	3.22	81962.15	22.27	8.12	1.61	135.00	11.78
25	8.85	100.46	22.50	13.07	2.84	79547.44	21.58	10.63	1.42	135.31	11.6
26	6.71	94.77	20.90	12.99	3.26	81699.63	21.84	8.79	1.63	135.78	11.81
27	4.11	85.49	20.63	12.63	4.07	85824.24	20.62	7.54	2.03	136.17	11.88
28	5.91	87.24	17.97	12.66	3.52	84010.57	19.85	7.13	1.76	136.89	11.7
29	4.21	86.60	17.91	12.72	3.09	84708.88	19.71	6.68	1.54	135.36	11.83
30											
31											
監測日數	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29
平均值	5.67	90.85	19.12	13.15	3.04	78469.69	20.67	9.01	1.52	135.29	11.54
最大值	9.41	100.46	24.48	13.73	4.07	85824.24	23.18	13.28	2.04	137.50	11.89
發生日期	13	25	1	8	12	27	19	6	12	13	23
最小值	1.54	80.27	15.26	12.63	1.07	70360.71	17.51	6.67	0.53	132.72	11.06
發生日期	2	20	15	27	2	8	8	21	2	15	18
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02月29日

				管制編號		F0501686		煙道排放口編號		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 ppm	氮氧化物 ppm	一氧化碳 ppm	氧氣 %	粉塵濃度 mg/m ³	排放流率 Nm ³ /hr	水份 %	鹽酸 ppm	不透光率 %	溫度 °C	流速 m/s
01	6.57	72.93	18.27	11.82	3.05	81234.54	20.50	13.58	1.51	137.42	10.29
02	5.64	76.89	17.00	12.26	3.03	81327.26	20.87	14.56	1.50	136.94	10.81
03	6.10	75.67	16.17	12.26	3.31	81282.96	20.32	14.57	1.63	137.44	10.8
04	6.55	73.72	17.31	11.91	3.36	84148.20	21.25	13.91	1.66	138.44	10.79
05	6.54	81.08	17.30	12.26	3.34	80859.89	20.45	15.27	1.65	137.60	10.76
06	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐
07	6.73	84.90	27.20	12.93	3.33	77234.38	15.47	16.17	1.65	136.79	11.1
08	6.31	86.65	23.67	12.89	3.26	77083.03	16.45	16.74	1.61	136.35	11.03
09	6.11	83.15	13.52	12.43	3.26	79915.58	18.64	14.05	1.61	136.33	10.82
10	6.67	72.70	13.51	11.98	3.52	82188.25	20.06	13.01	1.74	136.85	10.58
11	6.68	72.74	14.75	11.94	3.56	82949.35	21.18	10.97	1.76	137.63	10.65
12	6.25	69.20	16.34	12.01	3.48	85191.50	22.82	8.85	1.73	138.08	11.03
13	6.05	63.69	16.55	11.70	3.53	87956.82	23.44	8.66	1.75	138.41	11
14	6.58	71.76	17.39	12.18	3.27	83403.76	21.00	11.72	1.62	136.94	10.97
15	4.90	82.94	14.11	12.29	3.20	85989.00	22.37	11.42	1.59	135.58	11.42
16	5.62	75.14	16.67	12.12	3.37	86910.09	22.16	11.66	1.66	136.13	11.34
17	5.96	84.03	17.44	12.29	3.56	85289.64	23.70	11.64	1.76	136.63	11.35
18	6.28	87.92	25.10	12.62	3.73	79456.67	22.37	13.58	1.85	138.37	11.03
19	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐
20	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐	停爐
21	7.73	89.26	21.38	12.65	3.55	74901.46	18.17	13.58	1.76	136.52	10.4
22	6.84	89.42	23.35	12.64	3.89	75684.55	19.79	11.96	1.93	137.11	10.5
23	5.42	83.43	18.36	12.40	3.92	78247.43	20.75	9.15	1.94	136.27	10.54
24	5.71	73.14	17.28	12.07	3.66	80748.68	21.31	9.85	1.81	135.95	10.48
25	6.99	81.22	17.98	12.11	3.48	78950.13	20.03	13.29	1.73	135.84	10.28
26	5.75	86.73	17.39	12.24	3.76	80237.69	20.77	11.75	1.86	136.24	10.61
27	5.71	79.06	19.27	12.11	3.96	80735.30	21.67	10.49	1.96	136.66	10.55
28	6.46	71.63	19.62	11.97	3.86	78663.52	20.61	10.96	1.92	136.84	10.11
29	5.95	77.48	15.78	12.05	3.87	80329.24	20.51	10.34	1.92	136.26	10.4
30											
31											
監測日數	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
平均值	6.23	78.71	18.18	12.24	3.50	81189.19	20.64	12.37	1.74	136.91	10.76
最大值	7.73	89.42	27.20	12.93	3.96	87956.82	23.70	16.74	1.96	138.44	11.42
發生日期	21	22	7	7	27	13	17	8	27	4	15
最小值	4.90	63.69	13.51	11.70	3.03	74901.46	15.47	8.66	1.50	135.58	10.11
發生日期	15	13	10	13	2	21	7	13	2	15	28
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											