

連續自動監測紀錄月報表

中華民國105年07月31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	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	11.14	87.62	22.83	12.83	2.39	82523.34	20.13	12.84	1.19	138.57	11.6
02	11.43	89.38	20.68	12.88	2.57	82408.45	19.66	15.13	1.28	138.22	11.64
03	9.85	87.99	20.79	12.89	2.71	82297.94	20.46	11.75	1.36	138.26	11.63
04	11.11	88.86	19.42	12.79	2.76	82343.81	19.86	13.33	1.38	138.35	11.5
05	13.98	84.24	21.27	13.02	2.91	80897.10	19.64	14.99	1.45	139.21	11.66
06	16.21	73.71	22.90	12.96	3.07	81535.56	19.63	14.44	1.53	139.77	11.68
07	13.46	75.50	24.92	12.95	3.01	81663.48	19.96	14.91	1.51	138.82	11.65
08	10.15	89.40	19.55	13.15	3.00	80474.68	22.58	11.68	1.50	138.34	11.77
09	10.78	88.29	20.08	13.12	3.19	80133.91	22.11	11.39	1.59	138.97	11.69
10	8.58	88.69	17.25	13.16	2.88	79815.86	22.29	8.35	1.44	137.43	11.66
11	8.61	89.66	17.58	13.14	2.49	79857.97	21.84	8.04	1.24	136.94	11.62
12	10.03	90.40	20.12	13.19	2.49	79447.41	22.04	8.65	1.25	137.59	11.65
13	9.86	93.49	20.60	13.17	2.49	79917.61	22.04	12.65	1.25	137.91	11.69
14	10.82	89.35	21.87	13.03	1.97	80750.22	21.35	13.14	0.98	138.08	11.62
15	11.65	91.71	21.00	13.12	2.76	80376.50	21.49	12.76	1.38	138.67	11.7
16	12.82	92.79	22.35	13.08	2.32	80264.27	20.54	14.98	1.16	139.28	11.65
17	10.37	88.88	20.78	13.03	2.27	80639.55	21.16	11.88	1.13	138.31	11.61
18	9.52	92.31	19.73	13.09	2.36	79893.96	21.13	11.14	1.18	137.47	11.56
19	8.54	94.26	19.72	13.28	2.17	78083.89	20.49	12.35	1.09	137.64	11.58
20	8.34	94.53	22.90	13.20	2.14	78959.34	20.46	13.11	1.07	138.11	11.61
21	8.46	90.63	21.32	13.04	2.22	80616.14	20.57	13.48	1.11	138.49	11.61
22	8.91	93.20	20.84	13.14	2.16	79796.08	20.60	13.16	1.08	138.76	11.65
23	9.43	91.99	21.75	13.12	2.37	79666.51	20.52	14.19	1.18	138.86	11.6
24	7.86	84.45	20.76	12.99	2.36	80767.54	21.41	11.58	1.18	138.72	11.59
25	8.41	88.92	21.32	13.05	2.26	79993.02	20.53	11.85	1.13	138.38	11.53
26	7.99	87.90	20.96	13.16	2.34	79064.79	20.38	11.70	1.17	139.16	11.58
27	9.60	91.61	20.77	13.11	2.29	79556.31	20.00	13.86	1.14	139.57	11.6
28	10.32	95.94	24.78	13.10	2.25	79423.91	19.84	15.52	1.13	139.81	11.57
29	9.08	85.39	22.69	13.10	2.20	79625.79	20.18	13.36	1.10	140.07	11.61
30	10.08	90.17	24.17	13.17	1.92	78686.72	19.14	15.67	0.96	139.86	11.56
31	9.53	88.60	22.11	13.06	1.60	80159.41	20.56	13.95	0.80	140.10	11.62
監測日數	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
平均值	10.22	89.03	21.22	13.07	2.45	80311.00	20.73	12.77	1.22	138.64	11.62
最大值	16.21	95.94	24.92	13.28	3.19	82523.34	22.58	15.67	1.59	140.10	11.77
發生日期	6	28	7	19	9	1	8	30	9	31	8
最小值	7.86	73.71	17.25	12.79	1.60	78083.89	19.14	8.04	0.80	136.94	11.50
發生日期	24	6	10	4	31	19	30	11	31	11	4
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07月31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	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	7.94	79.26	16.41	11.94	2.90	81822.10	21.77	13.09	1.45	138.59	10.48
02	8.56	81.16	16.49	12.11	2.85	78667.93	20.97	14.08	1.43	138.25	10.27
03	7.23	78.90	16.49	12.04	2.91	81605.22	21.89	11.92	1.45	138.33	10.58
04	7.99	80.27	18.28	12.04	2.91	79823.09	20.95	13.56	1.45	138.34	10.32
05	8.44	81.19	16.74	12.18	2.95	79065.97	21.17	14.58	1.48	138.95	10.39
06	9.15	79.43	17.91	12.04	2.92	79293.62	21.23	15.63	1.46	139.57	10.3
07	8.69	81.96	16.34	12.13	2.89	79396.32	21.51	14.99	1.44	138.90	10.42
08	7.35	88.43	16.15	12.55	2.89	79751.37	23.71	14.66	1.44	138.88	10.97
09	7.44	77.80	17.88	12.32	2.96	82492.37	23.90	12.00	1.48	139.38	11.06
10	6.21	82.47	13.51	12.45	2.87	80413.93	23.56	9.51	1.44	138.30	10.91
11	6.67	81.90	13.71	12.32	2.81	79715.51	23.03	10.75	1.40	137.98	10.65
12	7.13	89.06	14.97	12.49	2.86	80376.28	22.83	10.32	1.43	138.43	10.96
13	7.97	82.97	15.27	12.42	2.90	79956.87	23.00	11.27	1.45	138.91	10.82
14	8.67	75.60	15.85	12.22	2.90	80181.50	22.93	10.97	1.45	138.87	10.61
15	8.26	86.31	17.85	12.63	2.92	77823.70	21.72	12.04	1.46	138.93	10.79
16	9.20	89.82	15.88	12.66	2.91	77755.67	21.76	13.79	1.45	139.19	10.83
17	7.54	80.88	15.36	12.43	2.76	79975.79	22.55	9.43	1.38	138.32	10.84
18	7.76	83.53	13.85	12.48	2.75	79809.51	22.59	8.94	1.37	137.26	10.84
19	7.54	82.18	14.68	12.43	2.86	78106.03	22.44	10.22	1.43	137.18	10.54
20	8.22	77.88	15.75	12.38	2.94	78673.96	22.50	11.21	1.47	137.47	10.57
21	8.27	80.16	15.72	12.42	3.00	80037.05	22.42	12.54	1.50	137.94	10.8
22	8.61	84.64	16.78	12.62	3.02	78534.15	22.15	13.38	1.51	138.24	10.88
23	8.91	81.75	16.03	12.51	2.99	78328.21	22.22	13.72	1.50	138.36	10.71
24	7.74	74.51	16.47	12.31	3.02	81880.39	23.04	10.78	1.51	138.68	10.94
25	8.05	76.96	14.41	12.32	3.01	79774.60	22.61	12.04	1.50	138.96	10.68
26	8.32	77.76	16.96	12.39	2.98	79887.40	22.50	12.29	1.49	138.70	10.78
27	9.78	84.16	16.59	12.32	3.09	78657.36	22.34	14.90	1.55	138.70	10.53
28	10.13	82.51	15.78	12.32	3.04	77448.36	22.09	16.01	1.52	138.92	10.37
29	8.88	78.08	18.71	12.39	3.04	80759.23	22.53	13.09	1.52	139.08	10.87
30	9.13	77.38	18.16	12.42	3.09	78414.34	22.29	14.69	1.54	138.78	10.61
31	8.27	76.62	17.56	12.26	3.10	80723.18	23.32	13.26	1.55	138.94	10.73
監測日數	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
平均值	8.20	81.15	16.21	12.34	2.94	79650.03	22.37	12.57	1.47	138.56	10.68
最大值	10.13	89.82	18.71	12.66	3.10	82492.37	23.90	16.01	1.55	139.57	11.06
發生日期	28	16	29	16	31	9	9	28	27	6	9
最小值	6.21	74.51	13.51	11.94	2.75	77448.36	20.95	8.94	1.37	137.18	10.27
發生日期	10	24	10	1	18	28	4	18	18	19	2
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											