

連續自動監測紀錄日報彙總表

1100904		煙道排放口編號 P001					煙道排放口編號 P002					
監測 項目  時間	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	CO	HCL	OPAC	MASS	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	CO	HCL	OPAC	MASS
	二氧化 硫	氮氧化 物	一氧化 碳	鹽酸	不透光 率	排放流 率	二氧化 硫	氮氧化 物	一氧化 碳	鹽酸	不透光 率	排放流 率
	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm3/hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm3/hr
00:00	2.71	63.39	5.62	12.76	0.89	84197.98	4.06	63.26	8.99	11.21	1.11	82334.51
01:00	2.85	55.57	8.79	11.99	0.89	85185.75	4.56	54.78	10.70	12.73	1.11	81944.34
02:00	2.97	60.69	9.43	12.28	0.89	83246.94	4.02	62.97	12.27	13.25	1.11	82635.88
03:00	2.67	65.65	5.54	12.95	0.89	85322.70	3.86	65.74	10.17	11.84	1.11	82640.03
04:00	2.56	52.00	10.22	12.60	0.89	84941.62	4.50	65.22	13.82	12.84	1.11	84188.66
05:00	2.33	58.58	6.62	10.97	0.89	85419.72	4.28	58.74	6.43	12.65	1.11	84742.78
06:00	3.72	57.09	7.97	13.43	0.89	83503.53	4.48	64.38	8.09	13.02	1.11	85980.20
07:00	5.66	63.38	6.67	13.17	0.91	82759.25	4.92	58.79	12.79	13.56	1.11	82421.07
08:00	5.00	63.50	6.69	12.73	0.95	82928.07	4.37	58.34	12.85	12.44	1.11	82254.88
09:00	3.48	65.93	6.16	12.83	0.93	83852.81	5.14	66.30	8.53	13.78	1.10	83545.02
10:00	3.32	66.48	5.60	13.23	0.98	83942.53	6.17	56.00	16.61	13.76	1.10	84167.53
11:00	3.36	62.29	9.90	12.59	0.93	83053.72	4.99	62.63	8.66	12.11	1.08	82843.45
12:00	3.03	64.95	10.34	12.32	0.96	82808.62	3.77	65.59	11.41	12.16	1.09	84945.84
13:00	2.44	58.43	6.12	12.87	0.94	84910.75	4.11	57.45	10.04	12.14	1.09	83321.98
14:00	2.51	55.91	7.62	11.95	0.95	87720.06	4.95	61.72	10.18	13.42	1.10	84685.53
15:00	2.48	58.41	6.27	11.29	0.96	83844.62	4.10	58.41	9.20	12.45	1.11	83626.99
16:00	3.20	53.63	13.99	14.60	0.94	85691.17	5.60	58.72	10.32	13.98	1.10	83866.50
17:00	1.78	57.66	12.33	12.54	0.94	85857.74	4.82	66.97	6.26	11.53	1.10	81337.58
18:00	1.35	64.17	5.45	12.23	0.94	86003.40	2.64	69.20	4.38	12.40	1.11	84491.89
19:00	2.81	68.54	7.94	12.62	0.94	85555.76	3.11	67.21	7.00	12.78	1.11	86386.54
20:00	3.17	61.47	8.44	12.74	0.94	88057.92	4.35	70.98	4.88	12.75	1.11	84483.97
21:00	2.97	50.02	16.37	11.82	0.93	86149.71	4.73	61.90	11.49	12.62	1.09	84962.16
22:00	2.29	63.40	8.36	12.08	0.91	83595.91	4.35	63.50	15.38	11.93	1.08	83383.07
23:00	2.50	60.05	7.18	11.45	0.90	85521.59	4.41	65.44	10.23	12.69	1.08	85056.82