

連續自動監測紀錄日報彙總表

1100908		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	2.30	54.60	10.15	11.35	1.18	82766.53	3.91	63.38	14.28	12.57	1.15	83751.77
01:00	2.45	65.91	5.10	12.02	1.15	83757.10	2.99	64.28	13.91	11.20	1.20	84460.29
02:00	3.06	53.41	12.26	11.92	1.15	85682.26	3.55	56.79	9.26	13.01	1.13	83874.15
03:00	2.36	59.36	6.68	11.82	1.15	84919.78	3.98	58.18	9.79	12.06	1.13	84265.51
04:00	2.85	63.22	8.30	12.18	1.14	81741.93	4.04	60.96	10.36	11.89	1.12	83008.02
05:00	1.82	67.04	5.80	9.38	1.14	83905.31	3.62	63.13	14.72	12.93	1.17	83673.19
06:00	2.52	60.27	9.28	12.30	1.13	87492.37	4.56	60.30	12.93	12.80	1.13	84134.02
07:00	2.71	55.11	9.90	10.80	1.16	81266.96	2.76	55.42	8.23	11.71	1.13	82817.35
08:00	3.57	60.16	7.90	12.56	1.15	84214.12	4.61	57.80	12.77	12.52	1.13	83041.65
09:00	3.19	54.70	8.75	10.64	1.17	83267.07	5.32	52.22	11.72	11.78	1.11	80630.76
10:00	3.80	53.55	8.96	13.10	1.18	83232.89	6.73	50.95	12.45	12.77	1.12	82131.58
11:00	4.64	55.10	6.31	12.70	1.16	86487.13	5.57	54.06	7.78	12.10	1.11	82966.69
12:00	3.57	58.91	3.63	12.51	1.19	83828.66	6.10	58.66	8.93	13.25	1.11	84191.81
13:00	3.51	52.85	8.55	12.74	1.24	82071.69	5.24	60.48	10.29	12.59	1.13	86211.03
14:00	3.42	52.46	9.33	10.46	1.23	84214.92	5.25	53.22	10.91	12.23	1.13	82270.42
15:00	3.01	53.77	4.99	11.59	1.20	81162.21	5.93	52.93	10.29	13.29	1.11	83072.01
16:00	3.35	53.21	4.08	12.17	1.18	84312.03	4.68	56.58	7.88	11.80	1.12	83870.65
17:00	4.11	60.20	9.05	12.35	1.15	85030.76	6.01	67.45	7.30	13.35	1.11	84064.85
18:00	3.95	63.15	5.65	13.13	1.19	84661.03	4.58	68.97	9.09	12.54	1.11	81829.06
19:00	4.38	60.24	5.04	11.50	1.22	84155.13	3.98	65.10	11.73	12.52	1.13	85042.17
20:00	3.55	64.07	5.49	11.46	1.20	83842.67	4.77	59.58	13.51	12.79	1.13	85394.04
21:00	3.33	62.14	6.54	11.43	1.22	84816.34	5.06	63.86	8.23	12.13	1.11	84972.56
22:00	2.12	69.07	5.94	10.92	1.16	80540.69	5.22	63.50	8.14	12.39	1.11	85744.12
23:00	1.92	60.18	6.26	11.46	1.17	82453.71	4.99	65.17	7.60	12.64	1.10	83373.15