

連續自動監測紀錄日報彙總表

1110226	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	%	Nm <sup>3</sup> /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm <sup>3</sup> /hr
00:00	1.89	55.02	14.96	15.60	1.19	82172.64	4.01	58.95	4.63	15.61	1.14	82998.81
01:00	1.63	56.66	5.81	13.63	1.17	81664.34	5.58	56.87	8.78	13.63	1.15	81269.79
02:00	1.26	54.42	14.93	12.69	1.14	82281.59	6.85	60.39	6.22	12.60	1.15	83237.33
03:00	1.54	55.92	10.66	13.43	1.15	83367.09	4.48	58.41	6.29	14.79	1.15	82898.85
04:00	1.92	51.57	9.87	13.12	1.16	83659.25	3.09	63.74	5.21	14.41	1.15	81737.80
05:00	1.40	51.39	11.58	13.44	1.15	83522.82	4.04	60.24	5.33	14.16	1.15	82413.19
06:00	1.38	51.84	8.21	14.36	1.16	82435.07	4.59	60.16	6.66	14.93	1.15	84014.65
07:00	2.71	51.80	6.89	14.52	1.17	83022.77	3.04	64.11	7.01	14.21	1.15	81349.50
08:00	1.58	58.02	5.04	14.55	1.16	82272.52	2.95	62.51	6.19	15.32	1.15	82362.36
09:00	1.19	36.97	16.69	13.18	1.18	82949.08	3.91	62.29	7.01	14.80	1.12	82891.64
10:00	1.69	55.63	9.50	14.60	1.18	82730.35	4.07	44.62	13.59	12.47	1.11	80646.55
11:00	3.08	51.97	13.84	15.42	1.18	81532.95	4.27	59.52	4.09	15.02	1.11	82967.88
12:00	1.62	58.37	4.00	11.85	1.19	79855.33	3.43	62.51	4.90	13.66	1.11	81975.10
13:00	1.59	57.77	5.99	13.05	1.22	81283.36	3.31	63.69	4.62	15.37	1.12	82058.36
14:00	2.71	55.68	11.13	14.91	1.23	79430.26	5.35	56.67	7.57	15.07	1.12	82937.51
15:00	3.96	59.06	2.79	15.37	1.23	79179.15	7.21	55.59	4.19	16.83	1.12	79813.56
16:00	1.96	59.53	7.23	15.58	1.20	79817.75	3.97	57.65	4.15	13.64	1.12	81912.53
17:00	1.12	54.09	9.26	13.02	1.18	79667.16	3.63	55.11	7.36	14.55	1.12	81566.52
18:00	1.58	50.80	4.77	15.74	1.20	80323.29	3.64	53.74	8.11	14.73	1.12	81877.04
19:00	1.80	51.83	8.40	15.05	1.19	82602.98	2.96	53.76	10.37	14.17	1.11	81869.89
20:00	2.24	53.01	10.95	14.36	1.19	80451.84	4.25	51.33	9.33	14.59	1.11	80077.98
21:00	1.55	51.27	5.06	14.00	1.19	78635.70	4.79	52.07	3.85	13.36	1.11	82022.49
22:00	1.43	54.53	4.72	13.83	1.18	78013.62	3.47	59.38	3.40	14.23	1.12	83570.46
23:00	1.32	57.88	9.77	14.55	1.16	79971.72	2.62	57.59	7.84	13.65	1.13	80520.55