

連續自動監測紀錄日報彙總表

1150502	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	2.48	55.82	10.43	8.38	0.87	79794.29	1.04	54.03	12.69	5.47	0.78	78364.71
01:00	2.66	49.31	12.06	9.68	0.87	79393.51	1.28	47.92	12.56	7.00	0.79	78689.99
02:00	2.53	58.27	10.95	11.78	0.85	79989.07	1.76	56.40	10.83	7.22	0.76	80182.50
03:00	2.76	52.34	10.85	9.28	0.83	79127.25	1.93	52.26	12.96	6.17	0.76	78789.65
04:00	2.72	51.12	10.41	9.50	0.83	80956.93	1.78	49.05	11.86	6.48	0.74	78355.82
05:00	2.84	56.75	10.10	8.89	0.85	78589.63	2.32	52.64	11.78	7.31	0.76	79293.82
06:00	2.89	55.77	11.19	9.73	0.85	76978.65	2.51	52.95	13.84	7.39	0.75	78543.60
07:00	2.67	46.78	12.85	9.90	0.85	80680.54	1.73	53.73	14.05	7.36	0.77	78728.01
08:00	2.31	56.68	14.01	7.66	0.88	80502.36	2.02	50.20	12.02	9.28	0.77	79344.81
09:00	2.18	55.03	9.69	8.41	0.86	80720.12	1.46	50.48	12.25	5.50	0.76	77684.47
10:00	1.69	55.33	10.35	7.78	0.85	78812.80	1.57	52.89	12.24	7.69	0.77	78638.63
11:00	3.14	60.35	13.71	8.87	0.82	77964.92	0.93	52.47	13.01	2.85	0.77	79608.07
12:00	3.17	59.50	12.99	10.04	0.87	79885.04	2.13	49.15	9.23	6.47	0.78	77260.47
13:00	3.46	55.01	11.40	12.05	0.87	79271.27	2.14	50.38	14.68	4.87	0.79	78029.58
14:00	2.97	53.28	10.82	10.68	0.86	78589.73	2.00	48.17	11.13	5.91	0.76	76758.67
15:00	2.91	59.86	13.33	10.15	0.83	77212.85	1.68	51.53	17.58	7.05	0.77	78009.01
16:00	2.98	56.85	11.27	11.17	0.81	78208.00	2.31	59.64	9.34	6.76	0.79	78156.47
17:00	3.13	56.49	10.87	11.89	0.81	78286.96	2.17	60.30	10.39	7.17	0.79	79235.13
18:00	3.00	53.19	7.17	10.65	0.83	78881.60	1.58	64.39	7.80	5.98	0.79	79191.03
19:00	3.39	53.82	11.40	10.07	0.86	77977.24	1.53	62.59	11.42	6.14	0.79	79195.51
20:00	2.66	56.93	16.12	8.92	0.86	79078.75	1.31	58.01	11.10	6.39	0.79	79340.07
21:00	2.27	66.05	11.84	8.73	0.82	79411.15	1.24	60.59	12.08	5.18	0.77	80163.27
22:00	1.32	58.27	12.18	7.56	0.84	80516.04	0.47	65.18	10.68	3.11	0.78	81159.24
23:00	1.69	58.48	11.17	9.06	0.87	80234.78	0.81	61.76	11.05	5.17	0.79	80960.29