

連續自動監測紀錄日報彙總表

1140212	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	1.16	46.29	4.98	9.09	1.05	75582.57	1.89	46.36	12.76	6.40	0.83	78497.37
01:00	1.20	46.29	5.17	9.61	1.02	75944.54	2.56	39.15	16.30	8.55	0.85	77299.43
02:00	0.93	51.72	5.62	7.95	1.01	72777.57	2.64	39.78	8.32	9.62	0.84	77012.25
03:00	0.49	52.30	5.50	5.64	1.01	72113.36	2.28	48.06	14.72	8.13	0.84	79268.75
04:00	1.61	45.34	5.88	9.31	1.01	74477.14	3.32	50.81	9.98	8.93	0.84	78601.45
05:00	1.98	45.39	6.19	8.78	1.00	74959.05	2.73	46.14	9.91	8.49	0.85	78899.48
06:00	1.50	48.54	5.37	9.13	0.99	73971.80	2.99	51.88	13.47	8.71	0.85	77679.28
07:00	1.27	49.62	5.62	8.97	0.99	73917.34	2.84	36.14	11.82	8.08	0.85	77811.71
08:00	1.34	46.88	6.33	9.47	1.01	76335.28	2.09	35.00	16.15	5.49	0.85	76523.69
09:00	0.80	26.04	8.00	4.90	1.03	77009.32	2.65	31.08	12.32	7.67	0.84	79418.55
10:00	1.13	41.83	7.65	7.80	1.06	75972.29	2.71	47.39	16.48	9.01	0.83	79155.38
11:00	0.93	44.12	6.37	9.61	1.02	73356.74	2.79	44.71	12.63	9.04	0.85	78315.93
12:00	2.46	45.33	6.49	9.30	1.04	76043.51	2.65	43.87	8.53	8.44	0.85	77513.24
13:00	2.26	45.52	11.14	10.36	1.05	75845.63	3.89	46.52	11.89	8.78	0.82	77063.32
14:00	1.75	44.66	11.29	8.70	1.05	77262.92	8.67	43.74	11.16	8.53	0.81	76160.51
15:00	2.37	48.04	13.62	9.61	1.06	76847.45	5.89	49.24	10.58	8.93	0.84	78792.26
16:00	1.45	48.89	7.84	9.28	1.05	75352.97	4.37	50.22	16.13	9.11	0.84	77388.67
17:00	1.29	43.75	9.87	7.96	1.04	77610.01	2.62	51.50	12.26	8.30	0.86	77285.57
18:00	1.69	48.23	7.38	10.16	1.01	75610.78	2.73	51.67	13.52	8.79	0.85	79026.96
19:00	1.87	45.96	17.08	9.43	1.05	77550.62	3.66	51.90	12.88	9.74	0.84	78211.30
20:00	1.91	49.76	9.28	9.31	1.06	75869.97	2.99	48.62	12.51	7.72	0.84	78076.67
21:00	1.49	47.48	9.86	8.33	1.03	76520.11	3.24	51.32	16.20	8.20	0.86	78757.68
22:00	0.89	46.52	9.44	6.01	1.01	75361.55	2.49	49.93	16.05	8.84	0.86	80215.94
23:00	1.24	47.69	7.26	9.63	1.01	76406.71	2.63	47.89	14.71	8.68	0.87	79820.52