

連續自動監測紀錄日報彙總表

1140218	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	1.24	40.22	5.51	9.21	1.01	75317.68	1.66	34.79	14.63	7.02	0.84	79088.99
01:00	1.27	37.76	4.92	9.39	1.04	75807.46	1.80	32.08	17.89	7.54	0.87	80461.08
02:00	0.95	35.46	6.20	9.05	1.06	76094.23	2.89	36.54	11.87	9.82	0.83	79518.98
03:00	0.68	46.17	6.34	9.70	1.07	74591.68	2.46	34.45	9.59	8.42	0.82	79911.86
04:00	2.01	37.80	14.19	9.63	1.05	77837.32	2.46	37.11	15.08	8.18	0.80	79730.71
05:00	2.05	35.59	7.14	9.89	1.04	77006.51	2.34	36.87	13.39	9.18	0.82	78251.49
06:00	1.77	37.33	6.37	9.30	1.05	76253.84	2.25	34.30	15.13	8.56	0.81	79282.83
07:00	1.61	34.41	7.02	8.27	1.05	77011.14	2.34	38.19	12.98	7.45	0.82	79643.14
08:00	1.51	36.50	11.33	10.77	1.05	77961.66	2.43	35.16	11.66	7.93	0.83	79787.70
09:00	1.40	24.96	6.41	8.76	1.04	74269.60	2.67	35.00	16.29	12.39	0.80	80069.09
10:00	1.45	37.51	6.37	9.66	1.03	73738.05	3.40	28.24	16.93	4.76	0.79	79051.72
11:00	0.95	42.76	7.62	7.91	1.02	72537.46	2.37	42.43	14.77	7.54	0.79	79132.70
12:00	1.66	48.33	5.78	9.28	1.02	71917.53	2.42	39.82	15.03	7.07	0.79	79097.55
13:00	1.74	45.82	12.07	8.77	1.02	74444.31	2.11	39.91	17.99	6.73	0.79	77380.52
14:00	1.73	47.06	8.89	8.81	1.03	74564.74	2.57	43.48	16.36	7.72	0.79	78734.29
15:00	0.82	48.71	10.61	7.01	1.04	73043.80	2.98	42.44	11.78	10.15	0.79	79044.98
16:00	0.98	51.64	5.10	9.87	1.04	73932.10	7.58	39.14	15.97	6.68	0.80	80468.70
17:00	1.42	50.88	4.81	8.57	1.03	73647.35	2.83	34.62	9.41	9.53	0.79	79543.39
18:00	1.30	53.77	4.69	9.26	1.01	74668.45	2.22	32.07	8.08	7.29	0.79	79651.45
19:00	1.93	44.80	5.34	9.48	1.01	75213.47	2.99	33.31	13.54	9.33	0.79	79326.99
20:00	1.57	48.80	4.75	9.50	1.01	74099.91	2.72	32.77	12.10	8.99	0.79	79872.80
21:00	1.57	46.02	8.26	8.95	1.01	76131.23	2.85	38.45	7.73	8.97	0.79	79963.66
22:00	0.99	46.07	5.72	7.10	1.01	75357.27	2.49	36.42	17.66	8.42	0.79	79696.54
23:00	0.51	50.53	4.92	8.82	1.01	73991.38	1.84	33.23	6.12	9.11	0.79	81942.54