

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120525		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	4.51	54.26	9.28	9.18	1.12	69777.16	4.96	50.96	7.17	11.45	0.96	80529.30
01:00	5.60	57.34	7.70	10.51	1.12	71861.80	3.57	52.84	7.13	9.68	1.03	82651.00
02:00	4.78	50.36	6.95	8.80	1.13	75336.02	3.45	51.17	12.49	11.80	1.00	80489.53
03:00	4.38	50.32	6.65	9.84	1.13	77704.53	6.67	54.75	7.15	16.81	0.96	79896.16
04:00	7.96	54.41	7.96	10.24	1.13	77168.16	4.14	55.13	7.82	12.28	0.97	77345.23
05:00	4.96	45.84	4.84	9.81	1.12	74829.96	4.26	55.24	7.62	11.99	0.96	80381.71
06:00	4.78	50.70	6.33	10.14	1.11	74924.66	4.31	53.48	6.46	10.49	0.98	77447.04
07:00	4.95	52.01	3.95	10.38	1.13	77695.30	3.60	54.44	5.14	10.41	0.96	79540.26
08:00	4.53	47.84	6.62	9.79	1.12	75258.77	3.50	51.87	4.80	9.99	0.98	80637.98
09:00	4.88	44.44	7.65	11.43	1.15	78020.88	4.05	51.83	11.23	11.87	0.96	80585.50
10:00	5.00	52.36	10.31	11.08	1.17	77145.48	3.89	39.26	11.83	10.11	0.95	78489.91
11:00	4.65	49.01	9.99	10.47	1.13	74473.06	4.08	51.44	13.09	10.43	0.95	79579.76
12:00	4.54	51.03	10.21	10.24	1.14	75497.05	4.01	48.41	10.07	10.84	0.97	79374.87
13:00	4.85	53.73	5.73	9.86	1.19	73659.10	2.93	51.73	8.65	10.75	0.96	79896.25
14:00	5.21	49.11	5.94	12.43	1.15	75514.66	4.18	50.54	8.81	11.78	0.94	80629.05
15:00	5.56	51.52	9.44	13.20	1.15	75614.35	3.68	48.61	7.92	10.99	0.95	77878.98
16:00	4.72	48.60	9.25	9.78	1.15	74852.00	4.14	51.63	6.02	9.69	0.94	79818.95
17:00	4.30	51.14	4.91	10.28	1.15	74988.20	3.98	54.03	5.13	10.28	0.96	78170.12
18:00	4.80	51.22	6.88	10.95	1.19	75714.69	3.84	51.94	6.96	8.98	0.95	79602.61
19:00	4.54	56.15	10.20	9.28	1.17	73985.66	3.41	54.05	8.70	11.61	0.98	81412.42
20:00	3.90	50.91	9.68	11.18	1.14	76115.73	3.33	49.35	12.66	10.53	0.96	80746.75
21:00	4.32	50.52	14.98	11.05	1.11	74747.70	3.39	45.15	13.04	8.40	0.96	79339.99
22:00	4.18	54.70	11.34	8.65	1.13	76510.59	3.13	55.62	5.82	11.46	0.96	80822.99
23:00	3.84	57.36	10.11	10.98	1.16	75057.14	2.09	55.06	8.41	11.09	0.96	79222.50