

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120609		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	%	Nm3/hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm3/hr
00:00	4.43	48.36	4.72	9.79	1.14	76727.49	3.04	49.73	7.03	11.48	0.99	80829.71
01:00	3.99	54.08	4.89	9.31	1.13	75788.09	2.00	49.03	7.45	9.21	0.96	80419.41
02:00	3.75	46.24	5.28	9.32	1.12	76373.97	2.42	49.11	6.98	9.49	0.98	80488.81
03:00	4.15	51.24	5.27	9.76	1.13	75601.53	2.63	55.73	6.30	9.18	0.96	78064.65
04:00	3.61	56.62	5.38	10.54	1.13	72279.20	3.07	42.37	14.33	9.16	0.98	81178.63
05:00	3.70	44.19	5.88	8.66	1.14	78670.94	3.37	45.61	9.12	9.21	0.97	79993.86
06:00	4.08	47.35	8.10	9.84	1.14	77999.04	3.59	49.31	9.47	7.68	0.99	79468.17
07:00	3.83	47.26	6.20	9.35	1.12	76135.19	3.33	46.39	6.60	10.21	0.97	80514.65
08:00	3.44	53.24	5.52	9.25	1.11	77924.24	2.74	43.33	8.52	12.14	0.97	79747.12
09:00	3.91	43.21	10.10	9.50	1.15	74907.34	2.39	47.99	8.58	9.50	1.01	79720.87
10:00	4.21	47.80	11.22	9.93	1.15	75111.73	3.29	42.42	9.22	9.49	0.98	79649.90
11:00	3.69	49.99	7.40	8.35	1.15	73030.34	2.56	45.90	13.30	7.88	1.00	80702.56
12:00	4.60	47.15	10.74	9.10	1.13	73796.55	3.22	48.97	8.68	8.26	0.99	75738.78
13:00	4.53	48.78	9.86	9.31	1.15	73824.53	2.92	50.56	8.62	9.43	1.01	77142.67
14:00	5.53	50.02	9.74	11.12	1.15	71772.81	3.82	53.06	10.06	10.36	1.00	77965.26
15:00	4.65	49.92	9.53	9.07	1.15	72738.24	4.61	52.88	13.89	11.50	1.00	77908.19
16:00	5.42	48.08	12.79	10.13	1.14	76607.71	4.90	52.26	8.19	12.58	0.98	76115.45
17:00	5.18	49.31	4.51	10.16	1.12	73632.20	2.97	54.56	7.28	9.78	0.98	77194.36
18:00	3.90	56.95	3.27	9.13	1.09	75423.19	3.55	51.04	8.39	10.63	0.97	79560.91
19:00	4.46	51.79	6.22	10.49	1.10	78053.53	3.22	57.46	4.88	14.03	0.97	79490.56
20:00	4.99	53.27	8.31	11.54	1.13	73296.23	3.08	54.77	7.04	11.86	1.00	76509.24
21:00	4.90	56.02	6.77	12.16	1.14	75476.86	3.86	54.79	5.22	12.98	0.99	76772.64
22:00	5.07	53.69	6.61	11.91	1.13	73482.17	4.06	50.46	7.08	11.33	0.98	77958.65
23:00	4.59	49.87	7.01	9.92	1.13	73783.68	4.50	52.42	11.14	10.91	0.97	75492.26