

連續自動監測紀錄日報彙總表

1091224		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	3.52	50.46	6.19	16.32	1.07	78642.69	3.35	59.69	1.53	16.14	1.15	77216.10
01:00	3.02	50.56	6.38	16.88	1.07	76858.44	2.94	62.52	5.53	17.78	1.16	78823.54
02:00	3.63	48.61	18.94	18.09	1.07	80334.49	3.25	50.35	14.59	16.94	1.16	78656.70
03:00	3.43	58.46	7.10	15.28	1.07	80806.61	3.40	53.71	11.94	16.40	1.15	76402.18
04:00	3.41	52.44	8.80	15.42	1.06	78680.96	2.71	49.09	14.60	14.07	1.16	77084.59
05:00	2.77	56.72	4.29	16.67	1.06	79182.88	4.01	46.48	11.47	16.93	1.16	77066.67
06:00	2.97	58.55	4.58	16.68	1.06	77427.97	3.88	45.01	13.60	16.23	1.16	76410.98
07:00	3.41	59.64	5.82	14.45	1.07	78491.21	3.16	48.82	6.85	13.86	1.16	76289.69
08:00	3.45	56.78	8.55	16.61	1.08	79790.86	3.16	54.20	17.24	16.83	1.17	76878.50
09:00	3.16	48.78	2.71	17.19	1.08	80343.75	3.53	47.49	9.43	15.89	1.13	79129.46
10:00	3.40	54.99	3.27	15.95	1.08	80414.44	3.46	43.40	6.52	17.07	1.11	76421.01
11:00	3.52	52.71	5.10	16.53	1.08	80395.34	3.67	50.37	13.16	16.33	1.10	72636.54
12:00	3.33	57.70	3.58	16.54	1.08	78686.84	3.28	52.41	9.62	15.83	1.10	76530.32
13:00	3.02	58.00	2.73	14.67	1.08	78819.82	3.77	49.17	5.77	16.51	1.13	76464.17
14:00	4.10	50.64	4.59	13.69	1.07	77497.58	4.31	48.64	12.00	16.58	1.12	76199.98
15:00	3.88	51.85	7.29	16.31	1.07	79528.75	4.05	48.44	4.68	15.75	1.12	76626.68
16:00	2.79	64.59	3.28	14.27	1.08	76776.60	2.75	57.02	4.65	12.68	1.13	76005.25
17:00	2.72	49.75	6.08	15.54	1.08	82758.70	2.62	60.96	6.17	12.18	1.13	78217.38
18:00	2.93	53.01	4.83	16.13	1.09	78252.51	3.39	53.36	13.57	16.62	1.13	81762.30
19:00	3.28	48.91	6.96	16.17	1.10	77870.76	2.81	46.13	9.09	14.46	1.13	78798.61
20:00	3.59	50.53	9.46	14.64	1.09	77767.95	2.96	46.08	8.12	15.27	1.12	78757.01
21:00	3.20	55.27	6.75	14.39	1.08	79009.43	2.80	48.10	8.87	12.13	1.12	77497.83
22:00	3.35	50.60	6.24	15.89	1.08	80389.62	3.61	46.84	9.71	15.72	1.11	77515.11
23:00	3.11	51.57	5.56	16.12	1.08	78836.81	3.78	50.35	10.18	17.31	1.10	76556.31