

連續自動監測紀錄日報彙總表

1080309		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	7.70	89.28	1.95	7.74	0.76	80191.19	22.66	65.00	33.45	0.96	1.49	63908.19
01:00	7.99	90.97	2.20	8.77	0.79	80048.67	15.85	66.13	21.46	0.72	1.44	63849.41
02:00	7.88	89.05	2.55	8.94	0.80	80212.20	15.88	62.99	16.18	0.79	1.45	61997.81
03:00	8.06	95.11	3.48	9.76	0.80	80470.13	16.09	61.71	33.84	0.68	1.45	64011.17
04:00	7.38	99.18	1.66	7.48	0.79	79331.04	15.43	61.27	30.68	0.51	1.48	63609.97
05:00	7.41	85.21	6.91	7.59	0.81	83070.21	15.58	58.01	26.12	0.64	1.50	63077.70
06:00	7.73	85.86	3.55	7.61	0.81	79022.98	18.10	59.31	36.13	0.39	1.48	63347.68
07:00	6.94	89.30	2.94	5.60	0.79	80500.38	17.42	62.21	24.54	0.48	1.44	62959.43
08:00	8.10	84.48	13.99	7.73	0.79	81035.55	18.17	67.18	27.54	0.63	1.46	62276.16
09:00	8.79	95.28	3.16	8.82	0.78	77394.61	16.44	68.15	26.34	0.89	1.45	62488.19
10:00	7.96	100.81	1.84	8.52	0.76	78660.64	17.50	85.67	8.78	1.06	1.42	57217.38
11:00	7.83	99.60	2.62	9.19	0.74	78788.54	17.84	89.14	17.27	1.23	1.42	56420.20
12:00	7.67	95.73	5.31	6.82	0.76	80827.44	19.75	108.95	5.78	1.58	1.39	51184.38
13:00	8.07	86.99	5.95	10.32	0.78	78534.21	16.67	78.35	45.60	1.10	1.38	61288.55
14:00	7.46	100.30	5.36	9.24	0.79	77123.36	17.72	61.21	41.68	1.29	1.40	61709.11
15:00	7.13	94.87	1.79	6.13	0.79	79941.51	18.78	65.65	32.65	2.29	1.39	63444.08
16:00	7.35	77.61	12.23	7.00	0.78	82582.93	16.93	68.52	29.34	1.19	1.39	61638.10
17:00	7.37	81.32	2.69	6.53	0.77	82874.50	18.97	65.70	28.90	1.04	1.40	60283.45
18:00	6.85	82.57	2.58	4.61	0.77	79381.20	16.77	75.43	5.77	0.88	1.39	58855.33
19:00	7.39	108.52	2.41	3.72	0.79	72587.82	16.52	68.35	15.94	0.86	1.49	59616.56
20:00	7.55	99.69	2.37	5.33	0.79	78905.50	19.51	66.17	35.36	0.72	1.47	61144.41
21:00	7.68	86.05	3.94	6.07	0.79	80859.09	17.35	79.85	14.44	0.87	1.51	59354.87
22:00	8.45	78.42	8.56	9.51	0.79	83355.15	16.42	57.81	44.58	0.71	1.49	64432.27
23:00	8.31	80.05	4.63	7.81	0.79	81732.28	15.88	56.09	26.86	0.52	1.50	64405.70