

連續自動監測紀錄日報彙總表

1070104		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	6.69	76.65	20.91	9.78	0.80	65491.78	9.62	62.41	43.86	6.87	1.22	76209.66
01:00	6.47	68.49	30.91	9.51	0.80	67177.56	9.60	69.55	13.41	8.11	1.22	74638.65
02:00	6.93	64.59	49.77	10.44	0.79	67786.31	9.75	63.14	29.33	6.02	1.21	75043.86
03:00	6.76	63.36	31.26	11.54	0.79	68009.57	9.96	60.17	17.90	5.83	1.21	75457.52
04:00	5.28	58.14	47.00	10.15	0.80	70319.13	8.63	61.72	19.21	4.79	1.21	73737.31
05:00	4.46	58.95	17.63	9.92	0.78	68449.94	7.97	64.17	7.97	5.01	1.21	74806.38
06:00	3.69	59.23	16.00	9.47	0.90	66463.63	7.76	65.67	19.26	4.01	1.21	74534.11
07:00	2.90	69.71	20.42	9.20	0.91	64970.92	7.39	69.60	25.47	3.62	1.21	73724.90
08:00	4.70	74.20	20.26	8.81	0.94	64970.98	7.53	75.65	19.97	4.02	1.22	72361.45
09:00	6.78	64.23	24.44	9.01	0.94	68292.87	8.26	76.64	12.56	3.85	1.19	69107.30
10:00	6.44	64.05	29.59	9.27	0.94	67125.08	8.70	60.47	12.42	7.11	1.19	71987.21
11:00	6.31	64.83	40.08	26.32	0.94	67656.21	8.58	63.30	11.33	4.07	1.21	73359.10
12:00	7.77	62.78	33.28	16.77	0.93	67443.17	8.61	68.71	14.13	3.80	1.20	71052.26
13:00	8.34	77.44	25.16	14.86	0.92	66528.11	8.81	67.69	38.63	3.27	1.21	72668.53
14:00	6.54	66.93	50.10	12.36	0.93	69697.58	8.34	70.04	24.14	3.16	1.21	73745.05
15:00	6.31	75.30	13.74	11.70	0.93	64721.10	8.46	69.90	25.19	2.67	1.21	72423.17
16:00	6.50	68.81	24.89	10.66	0.92	64083.27	8.63	76.90	14.65	2.41	1.23	72686.33
17:00	6.63	65.96	14.23	10.34	0.91	66114.44	8.46	72.11	11.78	1.86	1.22	74040.56
18:00	6.39	70.92	16.01	10.16	0.91	65037.77	8.18	71.95	11.67	1.98	1.22	74032.36
19:00	6.37	76.44	14.80	10.17	0.89	63435.39	8.05	67.24	27.14	1.49	1.22	74371.54
20:00	21.50	70.35	64.65	15.33	0.91	67210.11	7.94	74.41	12.93	3.01	1.24	73905.83
21:00	8.81	71.79	35.01	18.86	0.98	67429.99	7.82	67.78	19.27	3.34	1.23	75991.42
22:00	9.59	82.94	32.66	15.98	0.98	64556.20	7.79	72.17	12.22	3.51	1.22	75268.74
23:00	6.45	77.49	8.32	14.16	0.92	65833.86	7.60	65.78	20.71	3.35	1.21	73820.15