

連續自動監測紀錄日報彙總表

1070105		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	5.62	96.17	18.05	13.75	0.90	58277.36	7.74	83.75	18.31	3.99	1.21	67526.04
01:00	4.46	97.83	17.73	12.04	0.90	59643.12	7.43	107.93	13.48	4.16	1.22	61252.52
02:00	3.36	79.65	21.58	10.84	0.91	63337.35	7.27	45.90	52.65	3.48	1.25	79120.89
03:00	2.62	58.34	27.13	9.49	0.92	69833.16	7.28	55.80	14.19	3.51	1.24	75914.30
04:00	1.69	53.01	25.11	9.83	0.92	71492.99	7.17	63.95	9.60	4.33	1.25	76092.47
05:00	2.30	57.04	21.35	10.46	0.91	69356.89	7.04	53.11	17.62	3.74	1.24	75988.34
06:00	3.13	56.65	62.72	10.34	0.79	70850.73	7.12	63.37	16.88	4.09	1.26	73950.56
07:00	4.66	83.01	14.58	15.42	0.78	64471.80	7.08	60.84	12.18	3.77	1.26	74254.38
08:00	7.17	71.26	51.91	18.90	0.76	68453.31	7.43	70.02	32.66	3.32	1.27	71433.12
09:00	4.59	68.87	14.20	18.69	0.78	65415.33	8.56	65.63	25.94	4.67	1.24	73316.86
10:00	5.49	65.21	17.06	18.26	0.78	68128.70	8.21	63.55	33.95	9.45	1.23	73409.60
11:00	3.54	70.47	13.22	24.41	0.75	65689.47	7.47	76.59	14.09	6.23	1.23	70072.51
12:00	2.20	70.60	12.21	15.79	0.77	66113.06	7.25	75.65	59.36	5.19	1.23	70874.38
13:00	2.12	67.64	14.79	14.00	0.77	65818.57	7.42	66.32	18.20	5.19	1.22	71810.84
14:00	1.77	75.67	13.68	12.42	0.77	65623.70	7.81	68.14	18.29	5.74	1.24	70998.94
15:00	3.28	67.66	17.12	12.33	0.79	66897.21	7.57	71.88	15.13	5.43	1.23	72034.94
16:00	4.25	59.29	35.88	15.04	0.78	67632.04	8.05	70.87	35.48	6.32	1.22	71963.29
17:00	3.33	60.22	30.08	15.62	0.76	65766.64	11.34	68.41	51.84	11.04	1.22	71535.15
18:00	1.87	65.73	28.94	11.57	0.78	66093.83	8.09	66.35	10.65	8.45	1.23	73740.43
19:00	4.12	77.23	19.10	11.99	0.74	66992.75	7.19	75.65	28.85	5.58	1.25	74795.18
20:00	3.29	87.22	12.53	15.65	0.74	61979.36	7.19	68.09	27.66	5.43	1.25	74612.82
21:00	1.82	100.67	11.07	11.13	0.77	62267.14	7.62	87.88	12.30	5.78	1.23	72384.96
22:00	1.78	86.32	15.10	10.21	0.77	66564.15	8.25	69.60	18.99	6.61	1.22	72565.22
23:00	4.71	67.50	39.11	15.07	0.76	66839.13	8.59	72.04	14.11	7.62	1.21	70940.07