

連續自動監測紀錄日報彙總表

1070427		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	10.02	77.74	11.89	9.59	0.82	保養	8.25	64.20	6.13	5.24	1.56	77898.75
01:00	9.78	63.12	23.78	9.16	0.84	保養	8.17	58.99	8.50	4.46	1.55	76703.04
02:00	9.89	64.10	17.31	9.72	0.85	保養	7.88	62.30	5.82	4.50	1.56	78196.25
03:00	9.73	63.23	17.25	9.39	0.86	保養	7.52	60.78	6.27	4.12	1.55	78038.65
04:00	9.75	72.96	12.14	9.15	0.87	保養	7.36	58.59	6.83	3.79	1.55	77566.23
05:00	10.36	76.27	10.69	9.61	0.91	保養	7.11	72.59	4.35	4.29	1.55	75580.13
06:00	10.82	77.15	12.99	9.83	1.00	65249.87	6.96	67.56	8.35	3.06	1.56	78396.96
07:00	10.19	52.62	32.09	10.42	1.06	68927.12	8.91	61.15	6.38	4.08	1.57	76826.10
08:00	10.65	66.69	26.16	10.71	1.03	65284.11	9.28	64.64	5.22	8.66	1.54	77090.10
09:00	10.02	60.52	28.85	15.15	0.99	68856.30	8.10	46.33	15.74	8.86	1.54	82674.02
10:00	10.35	49.72	54.93	12.10	0.99	70278.75	7.99	51.22	25.97	13.81	1.55	82027.15
11:00	12.97	65.63	12.92	11.61	0.97	66466.50	15.10	55.23	37.76	15.71	1.53	77508.81
12:00	12.38	72.20	18.56	12.46	0.95	66286.57	9.57	62.59	13.43	14.57	1.52	75673.72
13:00	12.83	81.18	20.17	15.44	0.94	65688.62	6.93	52.62	24.54	9.63	1.53	82274.94
14:00	11.01	65.43	12.31	11.41	0.92	68545.81	7.57	53.44	16.89	9.92	1.54	80535.55
15:00	10.92	58.75	17.17	10.26	0.93	67139.58	7.18	59.88	6.90	10.40	1.53	78318.28
16:00	10.16	56.63	16.11	9.98	0.94	67518.92	7.25	58.86	11.76	10.37	1.54	79174.93
17:00	9.82	58.17	40.62	9.23	0.94	67683.81	7.21	59.97	18.05	10.88	1.54	80729.91
18:00	9.63	59.94	20.66	9.05	0.94	65960.53	7.51	63.16	6.17	9.53	1.53	78678.51
19:00	10.58	71.71	21.67	10.14	0.94	65288.52	8.03	59.13	42.67	11.72	1.54	79404.29
20:00	11.73	68.70	32.39	11.32	0.92	65399.83	9.92	59.30	54.78	13.57	1.52	77703.03
21:00	16.35	69.71	21.64	26.46	0.92	62037.86	25.52	62.95	57.49	36.93	1.50	72545.31
22:00	14.26	75.36	27.89	24.19	0.91	64423.36	20.42	72.30	5.94	45.55	1.49	72736.93
23:00	9.71	75.02	20.94	13.49	0.90	66218.48	8.53	78.43	5.79	20.99	1.49	74585.86