

連續自動監測紀錄日報彙總表

1070131		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	1.82	88.62	19.55	9.36	0.86	58181.00	6.93	57.15	16.07	1.74	1.33	74688.71
01:00	1.75	53.89	76.63	7.67	0.84	69574.83	7.02	66.95	34.97	2.44	1.37	74114.12
02:00	1.84	67.99	10.56	7.43	0.84	66586.43	6.95	65.22	24.90	1.71	1.37	74099.69
03:00	2.31	64.00	13.36	8.20	0.83	67732.02	7.04	75.34	12.06	1.07	1.37	69437.54
04:00	1.70	62.36	15.52	8.47	0.83	67191.76	7.02	52.96	55.46	1.56	1.37	75296.79
05:00	1.65	61.63	13.48	8.07	0.88	66787.28	7.04	73.95	6.98	1.27	1.38	70415.67
06:00	1.88	62.60	15.50	7.09	0.93	67388.83	7.44	54.67	54.84	1.09	1.38	76024.88
07:00	3.12	65.03	38.41	7.10	0.95	66062.67	7.32	61.82	24.57	1.05	1.37	74243.00
08:00	2.43	60.78	37.62	7.12	0.96	68677.39	7.81	63.53	24.53	0.83	1.38	72697.19
09:00	2.40	65.39	25.84	14.83	0.94	67819.75	7.51	53.96	33.69	0.38	1.36	74245.90
10:00	2.50	57.13	47.79	9.42	0.93	70903.97	7.64	58.63	31.03	0.69	1.35	73191.61
11:00	2.36	56.75	22.89	8.56	0.89	69157.78	7.68	48.64	20.38	0.61	1.33	71937.63
12:00	2.67	65.85	16.97	7.48	0.85	66109.18	8.10	63.80	60.42	1.06	1.37	76139.75
13:00	2.56	64.65	56.75	7.33	0.83	69811.27	7.90	63.42	31.58	1.67	1.35	73219.93
14:00	3.17	68.92	31.28	8.80	0.84	67419.56	8.17	77.15	32.56	0.75	1.35	71404.25
15:00	3.02	74.99	11.43	8.83	0.83	65967.69	7.88	64.93	8.45	1.34	1.36	72531.32
16:00	2.69	71.26	13.05	7.89	0.83	67312.48	8.61	57.93	19.04	1.21	1.35	73540.51
17:00	2.76	76.47	9.13	7.99	0.79	64270.01	7.50	66.02	7.66	1.08	1.36	73575.13
18:00	2.35	50.41	43.32	6.33	0.78	69919.77	7.47	53.54	43.15	1.40	1.35	73377.12
19:00	3.34	62.53	28.52	6.41	0.77	68050.22	7.67	57.16	20.73	1.30	1.36	74272.70
20:00	4.69	68.61	17.75	7.99	0.72	66644.22	8.93	58.22	33.86	1.99	1.36	74586.54
21:00	2.64	53.46	35.23	8.28	0.73	68917.73	8.80	54.68	21.46	2.60	1.33	74791.88
22:00	8.44	55.05	29.40	7.85	0.78	70226.89	7.64	54.21	29.48	2.80	1.36	77068.09
23:00	9.54	74.70	10.37	14.58	0.72	64813.28	7.40	59.71	21.31	3.25	1.35	75543.40