

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120831	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	4.99	58.98	6.39	7.41	1.83	71661.55	4.72	48.11	9.62	7.18	2.35	78445.50
01:00	5.67	54.12	18.38	8.89	1.84	71298.68	12.52	48.76	17.31	9.40	2.33	79236.28
02:00	5.58	59.56	8.16	8.43	1.83	70452.41	5.05	50.51	6.94	7.24	2.36	76982.91
03:00	5.55	58.85	6.27	7.95	1.80	71181.79	4.98	54.03	6.42	8.66	2.31	76570.85
04:00	5.69	51.09	5.18	9.43	1.84	71067.88	4.70	52.35	6.10	7.47	2.33	76818.84
05:00	5.68	50.11	4.67	9.91	1.87	70149.81	4.47	53.82	3.86	7.70	2.33	77684.80
06:00	4.79	52.20	6.17	6.85	1.85	74148.01	5.18	56.77	7.95	7.96	2.32	78982.93
07:00	5.79	53.94	5.50	8.70	1.80	71215.34	4.80	52.69	6.33	8.77	2.31	80289.01
08:00	6.25	61.31	10.49	9.43	1.85	71211.81	6.58	52.13	5.23	9.94	2.36	76444.12
09:00	6.50	40.50	6.35	10.30	1.90	70563.03	4.75	49.33	9.12	11.07	2.37	79658.26
10:00	6.38	56.68	5.95	8.77	1.91	70618.14	6.00	32.09	4.77	8.28	2.33	76872.94
11:00	5.17	52.05	5.20	7.13	1.88	72128.70	6.11	47.90	12.74	7.92	2.30	81131.95
12:00	5.71	54.15	9.69	10.44	1.87	67109.78	6.08	55.78	8.44	9.97	2.30	73728.03
13:00	4.95	55.78	7.39	7.00	1.88	70462.06	3.09	53.45	5.70	4.72	2.31	74919.47
14:00	6.37	53.95	7.47	9.68	1.88	68878.44	3.65	53.34	10.73	5.61	2.30	76272.65
15:00	6.48	57.92	10.58	7.58	1.91	68032.56	4.06	54.26	10.76	5.30	2.32	74811.98
16:00	5.12	58.90	11.49	10.01	1.88	70473.58	3.24	51.99	9.20	6.61	2.31	75511.53
17:00	4.69	54.74	6.97	8.20	1.92	69470.44	4.46	55.00	4.73	9.50	2.37	76316.66
18:00	4.18	57.09	6.36	7.06	1.93	69628.06	3.61	50.27	12.86	7.95	2.37	77186.95
19:00	4.69	58.79	8.43	9.52	1.88	70325.94	3.56	54.16	8.51	7.75	2.35	76728.78
20:00	4.56	56.77	10.41	8.54	1.93	71937.63	3.17	53.26	5.35	7.06	2.38	77847.51
21:00	4.64	58.06	12.77	8.71	1.98	72076.88	3.47	54.62	7.96	7.06	2.40	78230.71
22:00	4.11	57.46	8.12	7.70	1.99	71727.72	3.55	56.36	7.59	9.10	2.41	76879.44
23:00	3.51	55.88	8.48	6.32	1.99	72586.08	1.96	53.23	5.53	7.43	2.40	78853.20