

連續自動監測紀錄日報彙總表

1061025		煙道排放口編號 P001					煙道排放口編號 P002					
監測 項目 時間	SO ₂	NO _x	CO	HCL	OPAC	MASS	SO ₂	NO _x	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	1.61	77.65	12.08	7.93	0.91	47019.84	9.51	99.87	6.57	0.55	1.39	63118.28
01:00	1.58	79.88	11.90	7.87	0.92	45979.08	9.20	70.39	28.11	1.35	1.39	72788.09
02:00	1.67	62.60	28.43	7.29	0.94	48186.47	9.16	60.33	17.60	1.58	1.39	72204.42
03:00	2.91	62.33	21.30	7.31	0.94	48037.66	9.09	55.01	25.36	0.80	1.38	73996.38
04:00	1.60	62.85	22.28	7.97	0.94	47483.06	8.92	58.56	43.42	0.66	1.38	74481.46
05:00	1.48	65.52	26.66	8.42	0.95	47548.85	9.12	70.84	24.65	1.01	1.38	70989.22
06:00	2.20	59.09	48.40	7.63	0.93	48408.82	8.96	52.22	18.28	0.84	1.37	75859.48
07:00	1.67	68.61	19.01	24.42	0.92	46179.47	9.14	55.38	31.29	0.82	1.37	74281.33
08:00	3.45	74.72	16.60	16.40	0.94	45539.43	9.01	68.41	15.37	1.51	1.37	69764.52
09:00	1.84	69.53	14.54	11.60	0.92	45642.77	8.88	60.02	21.22	5.71	1.36	72076.52
10:00	2.07	71.26	13.16	9.77	0.94	44608.51	9.48	59.24	20.61	6.61	1.36	71544.13
11:00	3.28	77.97	15.92	8.79	0.90	43430.41	9.33	61.79	16.76	6.26	1.35	69000.81
12:00	2.63	78.58	12.39	9.45	0.90	44939.04	9.22	68.75	21.71	5.05	1.36	69435.89
13:00	1.97	72.86	12.45	8.60	0.92	45098.53	9.19	66.15	13.52	6.40	1.36	70054.67
14:00	1.78	77.04	16.78	8.71	0.93	45654.32	8.98	63.02	18.42	3.32	1.37	71724.24
15:00	3.13	76.56	13.47	8.88	0.91	45718.94	8.85	65.05	12.52	4.22	1.37	71699.98
16:00	2.12	72.65	16.21	8.78	0.95	47204.35	8.91	56.44	22.45	4.07	1.36	75465.42
17:00	2.16	76.26	12.30	8.52	0.93	45302.75	8.85	56.79	21.93	4.20	1.37	74839.62
18:00	1.96	69.69	20.47	8.26	0.93	45641.70	9.13	50.00	15.72	1.75	1.36	72850.55
19:00	1.59	74.22	12.71	8.83	0.91	44197.48	9.42	57.78	13.93	0.61	1.35	70908.71
20:00	0.84	67.31	18.85	8.73	0.93	46115.35	10.38	55.78	33.97	0.37	1.31	71567.04
21:00	0.81	81.52	11.57	8.29	0.94	44275.48	9.38	53.86	47.25	0.19	1.32	72193.44
22:00	5.82	82.16	14.44	8.12	0.92	46635.73	10.82	68.42	42.24	0.51	1.32	69299.43
23:00	7.50	91.04	13.43	11.32	0.91	44213.13	9.86	75.15	13.65	0.80	1.33	69226.75