

連續自動監測紀錄日報彙總表

1121225	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	%	Nm ³ /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm ³ /hr
00:00	3.08	43.91	6.95	7.79	0.94	74184.15	3.96	46.83	19.93	9.26	0.89	75120.75
01:00	3.75	43.40	6.95	9.71	0.94	73640.27	3.63	49.76	6.39	9.38	0.89	73597.01
02:00	3.44	47.74	7.74	8.58	0.93	73916.06	5.02	44.10	9.51	10.90	0.89	77428.37
03:00	2.81	53.21	6.47	8.57	0.92	76952.30	4.20	44.30	4.24	9.44	0.89	75954.22
04:00	3.39	37.54	7.06	8.89	0.92	73899.17	5.19	45.83	6.82	11.19	0.89	75560.05
05:00	2.87	44.62	6.20	8.94	0.93	76678.14	5.19	45.54	11.28	10.63	0.89	75862.63
06:00	3.51	44.45	5.76	10.92	0.92	73533.98	4.76	45.24	5.63	10.63	0.89	76908.99
07:00	3.77	44.49	6.28	8.57	0.92	74979.88	4.34	44.23	8.12	8.40	0.89	74634.82
08:00	5.05	49.21	6.75	9.62	0.92	77650.73	3.67	54.27	8.72	8.89	0.89	80003.90
09:00	2.88	35.01	12.02	8.57	0.92	75645.50	4.01	43.95	10.76	9.07	0.89	79433.89
10:00	2.04	44.08	10.18	7.88	0.91	76811.47	3.56	38.24	8.16	9.48	0.89	80727.21
11:00	2.73	49.05	11.74	9.48	0.92	75495.57	3.38	41.98	9.23	8.66	0.91	76938.56
12:00	2.95	49.28	12.63	8.28	0.92	74612.79	2.54	43.18	14.76	6.83	0.91	75135.25
13:00	3.49	48.98	11.04	9.83	0.94	75245.11	3.96	43.03	11.50	9.38	0.92	75166.19
14:00	2.96	53.20	8.76	8.65	0.94	76186.65	4.46	42.41	12.44	9.48	0.92	75706.94
15:00	2.89	50.10	13.52	8.31	0.93	75885.49	4.24	43.71	10.82	10.73	0.90	76601.92
16:00	2.92	45.72	15.94	8.88	0.93	75098.59	5.29	43.66	13.70	9.57	0.92	75436.75
17:00	3.17	47.47	8.21	8.66	0.91	74144.83	5.36	41.99	11.11	9.45	0.90	75418.57
18:00	2.83	47.67	6.37	8.06	0.92	75717.44	4.66	46.60	6.49	9.30	0.90	76101.01
19:00	2.30	51.39	6.94	9.91	0.90	77498.36	4.07	45.86	7.49	10.15	0.89	76712.86
20:00	1.99	51.74	6.97	7.94	0.92	78146.70	4.23	45.74	8.17	8.46	0.89	76391.87
21:00	2.33	52.37	7.58	9.64	0.92	76700.28	4.32	48.97	7.68	9.50	0.89	76374.80
22:00	2.25	54.30	7.92	8.96	0.91	76137.93	3.52	49.89	6.64	9.33	0.91	77354.81
23:00	2.18	48.74	8.78	8.58	0.93	74912.83	3.17	51.11	6.42	9.05	0.92	77140.34