

連續自動監測紀錄日報彙總表

1110814	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	2.75	55.43	5.27	11.89	0.73	81817.35	3.19	50.55	7.11	12.52	0.81	80753.42
01:00	2.65	57.03	4.63	11.41	0.72	81724.43	2.85	54.08	9.08	9.83	0.81	80214.53
02:00	3.65	56.57	11.63	12.04	0.72	80857.49	4.67	53.32	11.19	10.16	0.80	78836.95
03:00	3.31	54.71	6.67	10.26	0.73	79530.58	4.38	50.31	12.47	10.64	0.81	79096.32
04:00	3.15	58.22	9.34	11.65	0.74	80656.99	3.41	50.26	7.27	11.57	0.81	80465.10
05:00	3.04	54.51	9.27	11.21	0.74	80143.80	4.25	48.17	10.78	11.81	0.81	78567.66
06:00	2.43	63.74	6.89	10.95	0.72	80513.20	3.29	51.55	3.95	10.22	0.81	77443.83
07:00	2.91	60.09	5.27	11.68	0.77	79715.63	2.93	55.22	7.40	9.08	0.81	80944.60
08:00	2.88	53.85	5.80	9.95	0.75	77651.82	3.30	46.82	5.60	11.58	0.79	78811.43
09:00	2.92	38.00	6.28	10.92	0.74	81442.22	3.51	45.16	3.18	11.66	0.80	79193.22
10:00	3.09	46.70	9.23	10.53	0.76	77715.86	3.55	34.85	9.18	11.58	0.80	76473.84
11:00	5.00	47.11	4.20	9.30	0.73	79220.91	3.94	41.25	3.42	11.66	0.77	78874.95
12:00	4.63	47.71	8.26	10.39	0.74	75637.06	3.99	46.31	9.11	12.79	0.79	78390.76
13:00	3.60	46.43	8.49	10.64	0.77	78324.28	3.79	46.27	9.12	12.64	0.79	77933.16
14:00	3.36	49.40	6.09	11.95	0.76	77734.38	3.36	45.69	3.73	10.83	0.79	77240.12
15:00	2.94	46.86	7.22	10.90	0.75	78840.87	3.37	47.32	11.70	11.39	0.80	78618.69
16:00	3.12	48.29	12.62	12.61	0.76	80971.58	6.17	36.08	6.39	12.29	0.81	80121.05
17:00	2.69	47.59	8.64	10.47	0.72	79555.16	3.27	42.02	5.24	12.60	0.80	81144.08
18:00	2.89	46.55	9.95	11.75	0.71	80922.20	3.66	46.28	4.80	11.52	0.79	80754.55
19:00	3.52	47.99	8.59	10.74	0.70	78391.77	3.11	43.74	13.41	11.96	0.77	79225.07
20:00	4.25	47.20	9.25	9.83	0.73	78934.01	3.31	43.55	10.25	8.87	0.78	79178.49
21:00	3.71	47.57	4.43	11.86	0.75	78464.75	3.75	47.09	13.68	12.03	0.78	79127.58
22:00	3.98	47.93	5.10	11.68	0.75	79312.87	3.59	46.17	8.22	11.03	0.78	80571.09
23:00	3.27	46.51	5.66	10.26	0.75	78965.28	3.54	45.95	5.90	11.64	0.80	79281.09