

連續自動監測紀錄日報彙總表

1130904	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	3.09	48.32	9.45	8.88	0.97	88462.63	0.74	35.67	10.76	8.32	0.80	90162.94
01:00	2.90	48.06	6.40	8.01	0.96	86552.67	0.97	29.77	7.71	5.68	0.80	89567.68
02:00	2.78	48.22	10.38	7.44	0.96	86904.04	2.14	33.32	10.70	7.89	0.85	89344.51
03:00	2.32	51.55	6.74	6.96	0.98	86652.06	2.08	35.19	6.77	8.40	0.85	89150.74
04:00	2.50	52.33	7.99	6.75	1.00	88907.59	2.31	36.26	12.31	8.82	0.85	91016.05
05:00	3.57	48.39	9.69	8.55	0.98	87666.76	2.04	36.34	10.10	7.89	0.84	90483.42
06:00	2.85	45.88	9.23	7.18	0.98	88343.65	1.48	33.15	9.35	6.90	0.82	89744.60
07:00	2.80	46.79	10.05	8.76	1.00	87706.74	1.91	33.44	11.51	8.08	0.83	89916.14
08:00	2.52	46.63	13.39	5.90	0.95	84698.75	3.40	34.14	13.30	8.65	0.80	86737.37
09:00	1.20	44.05	12.39	3.19	0.98	86078.96	2.34	36.29	11.43	6.88	0.79	88439.81
10:00	1.68	49.01	12.16	4.35	0.97	84520.23	1.60	30.48	11.84	3.44	0.80	87411.47
11:00	3.10	49.46	8.72	8.57	0.94	84914.59	2.47	34.21	13.91	5.79	0.80	87746.77
12:00	2.75	47.78	8.97	5.93	0.95	82651.00	1.43	38.06	11.79	4.18	0.79	87760.45
13:00	2.93	47.99	8.17	6.90	0.92	84276.76	2.06	37.88	11.71	5.81	0.79	86934.24
14:00	2.74	49.89	14.32	6.90	0.92	82948.79	2.43	39.20	13.29	7.74	0.77	86785.21
15:00	2.89	51.27	15.11	8.93	0.92	83862.51	2.24	41.35	14.72	8.45	0.79	87632.03
16:00	2.92	50.40	5.54	7.44	0.93	84372.68	3.81	38.71	5.96	11.01	0.79	86844.07
17:00	2.61	51.82	5.06	8.65	0.96	85962.09	1.81	35.98	8.57	8.06	0.80	87803.15
18:00	2.54	49.81	14.39	8.21	0.99	87118.31	3.32	35.52	8.19	8.37	0.79	89215.11
19:00	3.25	48.36	10.36	9.23	0.96	86485.47	2.11	38.30	11.55	7.96	0.78	90048.78
20:00	3.52	48.59	11.24	8.86	0.92	87838.51	2.94	33.26	9.99	7.64	0.77	89725.96
21:00	4.69	50.24	7.43	13.85	0.93	88060.89	2.69	30.81	9.57	6.69	0.79	89119.59
22:00	2.17	48.08	10.15	7.82	0.95	87420.78	2.42	32.19	11.06	7.19	0.79	88316.14
23:00	2.29	50.60	8.88	8.44	0.97	88011.24	1.81	35.63	10.05	7.94	0.79	89758.71