

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120905	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	5.11	64.72	8.17	8.76	1.77	68490.72	2.50	58.14	10.23	7.13	2.27	77348.44
01:00	4.79	57.96	8.26	8.02	1.73	69105.58	1.74	56.69	12.66	4.99	2.26	79206.81
02:00	4.26	70.08	7.59	8.18	1.66	71187.59	1.70	58.69	13.60	4.86	2.30	79947.14
03:00	4.44	50.08	7.57	8.46	1.67	73873.69	2.96	45.29	10.89	6.65	2.30	79680.83
04:00	4.64	49.76	7.28	6.91	1.74	70921.42	1.67	48.24	7.47	3.93	2.31	79151.07
05:00	4.52	51.01	8.13	5.15	1.78	72891.06	1.97	46.05	11.49	4.23	2.30	79944.35
06:00	4.34	49.05	9.86	5.84	1.75	74089.82	2.24	41.90	12.78	5.31	2.31	80172.35
07:00	5.57	49.63	11.99	8.54	1.68	73456.44	2.63	41.88	10.58	8.96	2.30	80442.53
08:00	5.41	50.86	11.13	6.92	1.66	72523.02	2.59	43.38	7.05	6.61	2.25	77133.58
09:00	5.66	39.48	5.03	8.68	1.78	75743.64	2.68	48.00	5.61	5.85	2.26	79520.34
10:00	5.80	50.97	5.84	8.05	1.71	74579.75	3.42	38.87	6.02	7.72	2.22	78135.18
11:00	6.03	55.26	6.73	6.13	1.68	73995.20	4.29	45.73	13.86	9.49	2.17	79053.85
12:00	5.32	58.51	6.70	6.73	1.69	73367.99	7.14	50.43	11.71	9.08	2.20	73285.79
13:00	5.80	58.64	6.55	10.30	1.69	72753.82	4.93	52.27	4.53	9.61	2.24	76687.40
14:00	6.62	57.82	8.65	7.82	1.77	72111.41	7.01	52.03	7.47	10.27	2.21	75656.64
15:00	6.78	59.41	12.35	9.67	1.77	71488.59	10.89	53.54	8.89	10.76	2.20	76241.81
16:00	6.46	54.75	7.34	8.32	1.78	73128.52	5.46	51.77	10.44	11.96	2.21	78232.65
17:00	6.37	53.99	8.26	8.39	1.78	73521.62	4.52	49.65	10.94	7.97	2.22	77343.50
18:00	6.31	57.98	6.42	9.73	1.71	74153.12	3.99	49.74	12.75	12.22	2.15	78797.43
19:00	5.33	60.82	6.50	9.18	1.63	73498.00	3.25	53.48	8.75	8.59	2.16	79544.68
20:00	5.73	60.65	11.31	7.17	1.62	72877.85	3.83	52.40	11.82	9.43	2.15	78732.56
21:00	6.01	59.11	13.46	8.48	1.62	73641.51	5.06	55.11	14.47	11.96	2.17	78094.55
22:00	5.85	58.99	8.99	9.24	1.65	71648.31	3.03	50.44	13.06	7.69	2.21	76187.59
23:00	5.14	56.89	9.32	6.77	1.69	73721.70	3.17	52.39	11.53	10.40	2.21	77371.29