

連續自動監測紀錄日報彙總表

1110604	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	2.20	49.43	6.13	11.91	0.87	83808.87	4.15	50.87	3.91	12.95	0.96	80928.64
01:00	2.31	50.33	7.67	13.01	0.88	84282.30	3.23	53.98	4.93	11.65	0.96	81164.20
02:00	2.06	54.16	6.65	12.06	0.88	84024.72	3.88	48.93	7.83	12.60	0.96	80880.44
03:00	2.61	51.49	6.71	12.37	0.89	83409.82	3.33	52.20	7.76	12.38	0.96	81388.15
04:00	2.67	50.21	11.50	12.26	0.88	81716.45	4.17	50.15	7.95	13.05	0.96	80467.59
05:00	2.13	51.95	7.23	11.99	0.90	83268.87	3.55	49.30	11.05	12.95	0.96	81895.95
06:00	3.30	47.49	12.84	12.27	0.90	81747.90	3.13	51.78	7.91	11.93	0.96	80068.59
07:00	3.25	48.92	6.47	12.88	0.88	81410.33	2.98	52.67	8.82	11.06	0.96	81181.41
08:00	2.45	50.45	5.57	12.58	0.92	81448.87	3.25	50.13	7.49	12.68	0.96	81823.98
09:00	4.27	45.55	15.47	10.07	0.92	79572.53	4.12	55.20	4.78	12.01	0.95	80879.15
10:00	4.40	46.61	7.20	12.32	0.91	81464.25	4.07	42.63	7.22	12.32	0.96	78393.53
11:00	2.71	47.51	7.93	11.79	0.96	80629.17	3.22	51.44	8.77	13.65	0.95	80994.03
12:00	2.22	49.80	3.56	12.59	0.94	82334.53	3.81	47.92	11.50	13.28	0.95	80773.01
13:00	2.42	51.69	4.23	13.45	0.93	80934.14	4.99	45.60	3.59	11.85	0.95	79505.99
14:00	2.00	53.96	5.97	10.65	0.95	82408.82	5.92	45.09	5.18	12.93	0.94	82161.64
15:00	1.77	50.08	3.05	12.08	0.96	80992.96	2.90	46.28	5.02	11.92	0.95	81372.32
16:00	2.22	55.19	4.87	11.57	0.90	82243.37	3.68	48.06	7.14	11.83	0.96	79588.64
17:00	1.94	51.03	6.47	11.75	0.90	81092.81	3.96	48.81	6.69	12.71	0.96	79293.86
18:00	2.91	46.92	6.95	13.58	0.91	83222.65	3.23	47.34	6.19	12.00	0.96	82583.90
19:00	2.50	47.99	6.39	11.22	0.93	83289.11	2.82	44.63	11.50	11.95	0.96	82793.63
20:00	2.80	50.19	5.34	12.90	0.96	81512.77	3.65	47.47	10.38	12.51	0.95	80078.10
21:00	3.78	51.04	9.04	12.33	0.95	80851.74	7.28	47.38	15.62	12.31	0.94	78656.69
22:00	2.61	53.93	5.07	12.90	0.93	81844.32	3.94	51.72	3.98	12.71	0.95	81016.64
23:00	2.75	54.51	6.47	13.03	0.91	81286.28	3.59	49.81	9.04	13.04	0.96	82109.63