

連續自動監測紀錄日報彙總表

1110417	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	3.23	52.03	9.66	12.99	1.10	82780.90	5.07	59.62	13.23	12.73	1.00	83549.71
01:00	2.96	54.15	5.48	12.34	1.10	82843.19	3.92	57.43	5.77	12.27	1.00	84128.54
02:00	3.10	57.88	6.51	12.15	1.12	84069.32	4.38	49.78	10.29	11.94	1.00	81727.68
03:00	3.23	50.71	11.66	12.51	1.13	81778.40	4.98	51.69	8.00	12.78	1.00	81301.90
04:00	2.99	50.09	10.93	12.56	1.13	81819.03	4.31	54.24	10.34	12.33	1.01	82660.62
05:00	3.00	51.28	8.48	10.84	1.13	82007.51	4.25	54.29	6.37	11.26	1.02	83043.89
06:00	2.90	55.81	5.98	12.57	1.14	81341.41	5.68	57.64	7.31	12.30	1.02	81185.73
07:00	3.86	58.71	6.28	11.98	1.14	82114.32	4.09	59.52	4.32	11.92	1.02	84414.89
08:00	4.38	55.24	7.04	12.54	1.14	81292.46	3.53	58.47	7.03	11.14	1.01	82543.48
09:00	3.30	42.53	8.72	8.57	1.13	81841.07	4.23	61.32	5.60	11.77	1.02	81901.84
10:00	3.76	49.32	7.02	11.49	1.11	81549.10	5.34	53.60	11.16	12.79	1.03	82456.54
11:00	3.66	50.89	6.80	12.78	1.14	81907.61	4.71	54.58	8.63	12.66	1.05	82227.69
12:00	3.20	51.23	6.63	11.65	1.14	79403.00	4.35	56.77	9.54	12.35	1.06	81193.25
13:00	3.16	50.46	5.98	12.36	1.14	81172.37	4.25	55.61	5.37	11.63	1.05	81023.64
14:00	3.21	48.01	5.06	11.90	1.13	81123.70	5.01	60.84	8.51	13.19	1.05	82480.63
15:00	3.29	51.87	7.29	12.51	1.13	79706.96	4.26	56.65	5.71	12.76	1.06	82318.56
16:00	3.54	48.55	9.39	12.26	1.13	80759.07	5.66	47.35	10.75	12.90	1.06	81742.22
17:00	2.80	48.97	7.30	12.22	1.15	80871.18	5.35	54.65	9.16	13.24	1.05	83798.86
18:00	3.62	46.68	7.39	12.22	1.15	80236.59	4.32	55.49	5.73	12.89	1.06	82510.43
19:00	4.77	43.65	11.53	11.98	1.17	80498.87	3.48	54.47	8.41	12.41	1.06	81255.91
20:00	3.88	52.97	6.32	11.68	1.16	81693.62	4.48	53.41	9.44	12.79	1.06	83667.12
21:00	4.25	47.50	6.47	12.67	1.15	83410.22	4.95	57.79	6.55	12.62	1.06	83447.63
22:00	3.81	48.29	6.81	11.82	1.16	82325.75	5.00	56.58	6.49	12.62	1.05	81655.35
23:00	4.02	51.22	6.54	12.72	1.15	82176.73	4.24	56.25	10.34	11.70	1.06	84692.61