

連續自動監測紀錄日報彙總表

1110508		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	2.71	51.64	7.92	11.79	1.06	82668.78	4.28	52.06	13.96	13.19	1.02	83740.64
01:00	2.72	50.99	9.19	12.13	1.07	81554.82	3.76	55.79	7.81	12.86	1.02	80914.27
02:00	2.74	54.76	7.43	12.61	1.06	82212.19	3.26	50.87	7.44	11.55	1.02	82814.05
03:00	2.96	52.07	8.01	12.03	1.04	82411.23	3.51	50.61	9.09	12.18	1.01	82078.62
04:00	2.91	56.32	8.12	12.52	1.04	81393.57	4.10	53.82	8.34	12.30	1.01	81943.79
05:00	2.35	52.92	8.12	10.93	1.07	82886.08	3.63	53.69	9.05	11.98	1.02	81745.86
06:00	2.39	54.12	7.51	12.61	1.07	82365.70	3.28	53.72	7.12	12.65	1.02	82409.67
07:00	2.79	54.16	9.27	11.32	1.10	80612.45	2.87	56.98	8.19	12.57	1.03	82232.51
08:00	2.37	55.29	10.48	11.84	1.10	78689.51	2.68	58.09	11.71	11.88	1.03	81552.22
09:00	2.39	41.54	10.98	9.53	1.11	80772.84	3.44	52.06	10.86	12.15	1.01	83243.90
10:00	3.06	47.37	12.68	11.95	1.07	82885.86	3.88	41.58	14.77	11.97	1.00	86162.06
11:00	3.20	51.41	6.47	13.14	1.08	80115.91	4.13	56.95	7.50	12.56	1.01	80809.32
12:00	2.57	49.19	8.83	10.88	1.12	79694.24	4.23	50.76	12.49	12.67	1.01	82145.14
13:00	3.95	51.47	8.65	12.07	1.12	81186.34	4.28	51.01	7.56	11.72	1.01	81021.00
14:00	2.90	47.10	11.55	12.67	1.12	81046.32	4.24	51.64	8.25	12.21	1.01	83374.31
15:00	2.64	47.54	8.59	11.85	1.12	80147.67	3.62	52.48	14.75	13.32	1.02	83226.05
16:00	2.68	48.95	10.17	12.48	1.14	82906.70	3.34	52.25	11.86	12.15	1.02	84227.03
17:00	2.15	48.44	8.99	12.09	1.13	85093.94	5.71	48.74	13.79	12.14	1.03	85240.49
18:00	3.67	49.92	10.26	12.44	1.11	82973.33	3.81	48.91	9.61	12.62	1.03	83428.23
19:00	3.20	52.30	7.52	12.31	1.10	82643.18	2.98	50.61	15.70	11.96	1.02	84125.81
20:00	3.34	46.79	9.68	12.54	1.06	82779.45	4.00	51.45	10.57	12.45	1.01	83573.39
21:00	4.18	48.50	12.87	12.46	1.06	82748.52	4.55	54.21	8.18	12.91	1.00	83761.37
22:00	3.58	46.59	4.61	12.98	1.05	80327.37	4.67	51.31	11.02	13.16	1.00	85635.34
23:00	3.82	52.78	4.27	12.96	1.05	83630.98	5.17	49.10	11.57	12.61	1.00	85835.62