

連續自動監測紀錄日報彙總表

1110405	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	%	Nm3/hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm3/hr
00:00	2.03	59.65	9.93	12.45	1.07	80674.49	3.28	59.43	15.36	12.52	1.11	79930.97
01:00	2.69	57.57	11.13	11.68	1.08	79682.20	5.25	58.55	12.92	11.93	1.11	81134.60
02:00	2.54	60.08	8.78	13.38	1.08	81988.05	3.47	63.76	4.75	12.59	1.13	81294.31
03:00	2.11	62.34	8.74	11.85	1.10	80719.17	3.24	59.62	5.92	12.03	1.14	82938.06
04:00	2.24	52.69	9.70	12.00	1.09	82158.82	3.43	60.18	5.82	13.32	1.14	82167.83
05:00	1.38	58.91	9.45	11.22	1.09	81041.48	3.03	63.04	5.97	12.29	1.13	81566.95
06:00	2.11	61.43	9.17	13.31	1.07	80372.90	2.86	63.52	6.03	13.15	1.14	80875.83
07:00	2.72	56.78	9.63	12.22	1.07	82383.53	2.74	63.07	9.96	10.98	1.14	80501.49
08:00	2.33	56.92	10.16	11.34	1.11	79529.03	3.37	58.17	12.39	12.96	1.13	81984.43
09:00	無效	無效	無效	無效	1.10	無效	3.16	58.55	17.01	12.94	1.13	83085.85
10:00	無效	無效	無效	無效	1.12	無效	2.91	56.92	12.87	11.54	1.14	82156.17
11:00	2.52	51.84	7.51	12.65	1.11	81087.85	3.52	57.83	15.79	11.87	1.14	82075.20
12:00	2.52	54.73	8.11	12.41	1.15	80952.62	3.55	60.19	14.84	11.71	1.14	80037.97
13:00	2.16	59.11	8.38	11.81	1.14	81282.93	3.65	58.06	15.58	12.80	1.13	82988.09
14:00	2.39	56.69	8.50	10.55	1.12	78501.34	4.24	56.59	15.74	12.25	1.13	80780.16
15:00	2.41	54.64	9.61	12.22	1.12	82343.43	3.70	58.04	7.34	12.36	1.13	81426.48
16:00	2.48	54.72	8.52	11.30	1.14	80141.45	3.72	56.52	10.72	10.78	1.11	80522.61
17:00	2.72	54.83	9.34	10.95	1.16	81910.27	4.25	60.30	5.28	13.06	1.12	81215.97
18:00	3.03	57.09	7.13	12.88	1.13	81495.54	3.89	57.68	5.14	12.11	1.13	82475.57
19:00	4.11	53.90	13.73	11.91	1.15	82638.18	3.48	57.47	4.98	13.26	1.13	82325.90
20:00	2.90	56.44	7.29	11.80	1.15	81239.68	3.10	60.32	5.25	11.23	1.13	81261.79
21:00	3.04	50.65	6.44	12.37	1.13	82118.95	4.13	61.45	4.79	13.27	1.12	81575.56
22:00	3.20	50.95	6.89	12.36	1.11	82555.65	4.23	57.11	7.25	13.16	1.12	81948.40
23:00	3.28	53.67	6.34	12.80	1.10	81632.71	4.49	59.51	8.18	13.14	1.10	79244.20