

連續自動監測紀錄日報彙總表

1110409	煙道排放口編號 P001						煙道排放口編號 P002					
監測 項目 時間	SO ₂	NO _x	CO	HCL	OPAC	MASS	SO ₂	NO _x	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	2.21	51.04	5.49	12.92	1.12	80632.26	4.11	53.38	5.65	12.66	1.07	81744.46
01:00	2.25	50.13	8.01	11.58	1.13	81692.83	4.16	52.36	8.46	12.09	1.07	81774.02
02:00	2.54	49.15	7.50	11.68	1.12	78495.38	4.21	51.51	4.86	13.17	1.07	79919.13
03:00	2.58	52.69	5.66	12.65	1.12	78591.63	3.60	57.33	4.15	12.92	1.08	83288.83
04:00	2.09	54.09	6.17	12.05	1.09	79515.13	3.46	50.83	6.33	12.50	1.07	81017.99
05:00	2.12	54.31	5.50	13.48	1.10	80262.97	3.77	54.59	4.42	12.65	1.08	81844.81
06:00	2.29	53.43	6.03	11.93	1.11	81453.71	3.92	51.86	4.97	13.03	1.08	80516.37
07:00	2.85	52.98	8.96	12.94	1.12	78538.91	3.45	51.80	5.24	13.08	1.07	80349.38
08:00	2.62	52.95	9.26	12.30	1.16	77985.47	4.60	52.01	7.66	12.16	1.07	77944.14
09:00	2.53	41.27	12.78	8.36	1.15	77353.85	5.22	51.64	8.32	12.43	1.07	78092.16
10:00	4.15	47.03	13.90	12.46	1.18	78244.45	5.06	51.49	9.24	12.96	1.05	78293.97
11:00	3.63	46.35	6.41	12.87	1.15	77805.70	5.06	51.28	7.83	14.10	1.06	80141.74
12:00	3.60	51.11	12.73	14.17	1.14	77642.13	5.34	53.46	15.81	13.26	1.07	78568.39
13:00	3.89	53.73	9.30	15.65	1.18	78212.31	7.12	53.63	9.67	15.47	1.06	78334.17
14:00	2.90	48.57	7.57	13.10	1.20	80228.48	5.08	51.29	14.08	11.30	1.05	80673.14
15:00	3.25	49.33	6.64	13.44	1.20	78891.91	6.20	48.72	6.91	14.58	1.06	78544.66
16:00	2.71	51.36	6.71	12.06	1.16	81127.57	4.32	44.88	8.35	13.84	1.06	無效
17:00	2.34	51.38	5.09	12.04	1.16	81338.45	4.07	46.57	6.50	12.31	1.06	80166.79
18:00	2.22	48.36	9.53	12.35	1.19	80311.43	4.19	53.19	8.83	12.53	1.06	81413.42
19:00	3.16	45.94	5.38	11.87	1.21	81031.74	3.68	48.16	8.04	12.93	1.06	81354.20
20:00	3.74	46.50	7.49	12.73	1.18	79263.89	4.01	50.36	11.51	12.04	1.06	80102.65
21:00	4.09	47.66	9.65	12.78	1.15	80021.98	4.87	51.21	7.25	13.17	1.06	79947.25
22:00	4.14	47.97	7.63	11.72	1.14	80078.63	5.40	50.78	7.05	11.26	1.07	79954.06
23:00	3.44	48.46	8.15	12.65	1.15	80092.65	5.43	53.35	5.69	13.61	1.07	80525.60