

連續自動監測紀錄日報彙總表

1110812	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	%	Nm ³ /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm ³ /hr
00:00	2.32	58.05	9.86	12.76	0.68	82018.48	2.88	49.20	12.06	12.29	0.78	81552.68
01:00	2.21	55.78	13.16	11.54	0.67	81830.94	2.47	54.35	8.51	10.69	0.78	81589.66
02:00	2.51	53.92	6.23	10.71	0.67	81265.19	3.17	52.49	10.43	10.81	0.78	80665.61
03:00	3.41	53.63	5.56	11.52	0.66	81347.33	3.25	50.75	4.38	10.53	0.77	79755.92
04:00	2.76	52.41	6.12	9.26	0.65	82066.36	3.15	54.13	7.12	8.54	0.77	79965.88
05:00	2.45	60.49	3.70	9.18	0.65	80497.58	3.89	52.89	5.18	11.05	0.76	80763.11
06:00	2.98	57.35	5.67	5.80	0.65	78505.38	3.83	54.04	6.41	7.92	0.76	79343.40
07:00	4.11	54.35	8.07	9.55	0.68	80885.55	3.14	51.89	7.50	8.72	0.79	79871.08
08:00	3.80	55.32	4.44	10.87	0.71	78848.49	3.33	53.77	5.82	8.96	0.77	77741.86
09:00	2.19	39.16	3.67	0.50	0.72	79214.22	2.97	51.36	10.15	9.03	0.82	79881.62
10:00	2.85	53.62	3.72	7.40	0.76	77924.77	2.97	38.06	7.99	9.15	0.83	79684.82
11:00	3.33	47.48	7.68	10.03	0.73	80799.86	3.19	44.59	10.64	12.08	0.81	81766.95
12:00	3.47	48.23	11.10	8.22	0.73	80214.96	3.19	46.05	10.86	11.50	0.81	80313.39
13:00	4.57	49.04	10.45	10.39	0.78	80685.25	3.71	51.86	5.38	12.03	0.83	78211.37
14:00	3.64	48.18	4.58	8.97	0.76	80077.82	3.50	48.13	7.48	11.84	0.83	81200.22
15:00	3.59	49.69	3.83	11.31	0.74	78002.76	8.20	45.56	13.39	7.61	0.81	79796.65
16:00	3.19	50.93	9.71	12.24	0.72	79521.71	3.59	43.82	11.47	9.67	0.80	78736.67
17:00	2.42	53.63	11.96	11.01	0.78	81972.84	2.43	48.09	18.54	11.62	0.82	80368.39
18:00	2.88	51.08	14.95	11.89	0.73	79946.94	2.25	46.80	10.69	12.44	0.82	80201.94
19:00	3.29	51.94	16.94	11.88	0.72	79325.41	3.17	44.61	22.50	9.77	0.79	79970.96
20:00	3.34	53.41	15.04	11.18	0.75	77118.71	5.14	42.58	10.58	10.50	0.80	77992.18
21:00	4.75	45.12	7.62	13.07	0.76	78845.99	4.01	46.01	7.18	12.43	0.81	80371.52
22:00	3.26	50.16	5.66	11.25	0.73	77710.65	3.36	47.49	9.45	11.92	0.81	78083.74
23:00	2.53	47.33	3.78	10.59	0.72	80644.01	2.87	48.21	10.63	10.74	0.81	78697.57