

連續自動監測紀錄日報彙總表

1090807	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	3.86	65.60	4.00	17.40	0.74	81930.86	3.31	69.08	6.63	16.23	0.93	74850.11
01:00	3.81	68.00	7.09	17.15	0.74	85511.44	3.20	69.82	7.50	15.11	0.94	76133.57
02:00	3.75	71.18	4.33	16.39	0.74	82242.80	3.01	74.45	5.01	15.31	0.94	73340.21
03:00	3.59	67.78	7.62	15.90	0.74	83465.62	2.41	73.81	6.99	11.93	0.93	75282.05
04:00	3.95	70.89	12.38	16.93	0.74	84874.07	3.03	63.57	5.81	15.71	0.93	80790.25
05:00	3.22	68.94	3.45	15.42	0.74	82159.09	2.90	68.40	2.45	14.58	0.94	76852.09
06:00	3.75	68.47	3.35	16.56	0.74	85337.77	2.87	67.88	6.86	15.39	0.93	79399.42
07:00	4.05	68.63	3.76	16.16	0.75	83956.54	2.77	67.87	5.04	14.26	0.93	77427.36
08:00	3.88	67.23	5.55	16.27	0.76	80317.69	3.25	66.61	10.46	15.07	0.93	79731.73
09:00	3.77	62.45	6.06	12.96	0.79	82695.12	3.00	72.91	3.18	13.26	0.94	75016.65
10:00	4.29	64.49	5.55	16.35	0.78	85499.15	3.17	60.99	12.14	11.82	0.93	81484.06
11:00	4.09	69.49	3.28	17.13	0.82	84008.20	3.57	71.20	3.99	15.32	0.92	75629.77
12:00	3.97	69.77	6.50	15.78	0.82	83438.87	3.60	62.87	12.19	14.32	0.94	78621.76
13:00	4.44	66.04	7.74	15.73	0.79	86013.64	4.00	66.09	6.39	15.82	0.92	77293.98
14:00	4.13	69.17	7.49	16.68	0.77	82622.48	8.86	70.62	11.80	17.01	0.93	76184.59
15:00	4.74	69.13	6.87	18.29	0.77	84342.37	4.44	67.49	7.25	15.76	0.94	78213.27
16:00	4.60	69.15	11.82	18.54	0.79	82200.91	5.26	70.64	11.23	20.12	0.94	75534.79
17:00	4.73	69.55	4.80	16.18	0.83	84075.21	6.85	67.51	8.05	17.13	0.91	72577.60
18:00	4.17	72.73	3.18	17.65	0.80	79658.28	3.77	71.25	7.09	16.11	0.91	76264.22
19:00	4.04	65.39	3.35	17.27	0.76	78761.75	3.41	68.49	10.85	16.21	0.92	75043.91
20:00	3.86	66.08	7.51	17.07	0.77	78371.00	2.44	71.38	5.29	13.45	0.93	68855.66
21:00	3.74	71.06	4.59	16.73	0.78	81085.82	3.32	66.88	12.45	13.48	0.92	73487.83
22:00	4.44	60.39	9.10	17.17	0.76	85791.29	3.76	67.61	13.42	14.67	0.93	79393.39
23:00	4.22	67.00	10.15	18.12	0.74	82834.65	3.36	68.57	7.59	14.30	0.92	74883.38