

連續自動監測紀錄日報彙總表

1150510	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	3.26	56.65	11.50	11.60	0.92	79893.78	1.42	55.53	15.02	6.01	0.77	78860.67
01:00	2.99	55.93	11.05	9.87	0.91	80694.89	1.41	58.25	12.84	4.68	0.78	79066.93
02:00	3.16	61.26	13.61	11.90	0.88	81786.14	1.31	58.41	10.33	5.93	0.78	79970.78
03:00	2.11	69.44	9.86	9.28	0.89	81669.93	1.54	64.28	11.81	5.73	0.79	80206.23
04:00	2.92	51.24	11.74	11.08	0.90	81880.55	1.62	58.97	14.02	5.59	0.79	80708.15
05:00	2.17	53.44	9.62	10.34	0.89	81350.06	1.54	59.11	15.40	4.10	0.82	79679.69
06:00	2.51	60.12	10.58	12.84	0.91	81298.86	2.16	53.29	15.11	4.76	0.79	80576.35
07:00	2.24	64.28	13.03	12.38	0.92	81495.86	1.87	54.65	16.53	7.04	0.79	77818.15
08:00	2.45	61.01	11.93	10.72	0.94	80150.10	2.77	50.84	14.76	8.22	0.77	78624.36
09:00	2.78	53.34	11.49	11.11	0.93	79217.05	3.12	51.66	13.38	8.36	0.77	78592.96
10:00	2.57	53.96	12.22	12.47	0.91	77319.03	2.00	54.53	10.39	7.92	0.78	79612.06
11:00	2.63	56.81	11.12	10.17	0.94	79288.19	1.29	54.15	7.85	9.20	0.79	80101.82
12:00	3.08	68.14	11.26	9.96	0.92	81970.02	1.09	55.25	11.25	5.57	0.78	78913.02
13:00	3.08	55.27	11.30	11.27	0.91	81234.54	1.75	52.04	11.07	6.47	0.78	78533.05
14:00	3.15	54.51	12.26	8.11	0.91	80981.59	2.09	55.61	9.42	5.78	0.78	79320.23
15:00	3.02	57.37	10.68	9.71	0.91	79498.13	2.26	52.25	11.50	5.40	0.79	79418.40
16:00	3.03	58.45	12.21	9.63	0.94	80872.77	2.41	51.91	16.05	5.45	0.80	80282.57
17:00	2.99	54.76	11.02	9.69	0.93	80868.82	2.18	51.29	19.80	5.78	0.77	81025.28
18:00	2.52	60.24	10.19	9.15	0.92	79994.14	1.44	50.30	7.57	4.33	0.76	79747.65
19:00	3.15	56.23	11.31	11.94	0.92	80386.22	1.80	46.61	14.38	5.80	0.76	79495.49
20:00	2.58	60.62	15.53	8.50	0.92	80853.41	1.51	46.08	14.11	3.19	0.76	78899.71
21:00	2.46	62.38	10.30	8.19	0.92	79009.08	1.93	48.40	11.95	5.24	0.75	79288.82
22:00	2.14	63.33	10.68	8.86	0.92	80533.99	1.86	52.18	14.08	5.21	0.76	80592.20
23:00	2.82	57.50	12.89	8.10	0.92	78810.80	2.29	51.11	13.58	6.59	0.75	79398.36