

連續自動監測紀錄日報彙總表

1081224	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	5.79	61.83	3.75	14.21	0.92	82842.94	5.58	62.96	9.46	15.51	1.23	76015.66
01:00	5.94	67.15	4.71	13.23	0.94	78697.89	4.96	64.29	7.26	13.00	1.25	75479.83
02:00	6.08	63.25	5.45	13.87	0.94	80293.69	5.46	72.46	5.68	13.83	1.26	79223.15
03:00	6.05	66.30	4.55	14.49	0.95	78762.13	5.61	61.09	7.57	14.76	1.27	78802.99
04:00	5.85	64.25	5.21	14.24	0.95	82921.55	4.68	66.43	8.14	13.40	1.26	77229.29
05:00	5.73	63.84	4.51	13.79	0.94	82164.08	5.30	61.68	8.78	14.78	1.26	80786.65
06:00	6.10	63.67	4.87	13.19	0.94	82163.21	5.49	62.43	6.48	14.24	1.26	79819.45
07:00	6.48	62.28	5.18	14.39	0.94	82150.39	5.12	61.27	8.72	13.63	1.26	80800.90
08:00	6.49	62.51	5.92	14.60	0.93	82056.78	5.61	65.70	6.86	14.69	1.27	80419.74
09:00	6.62	56.26	5.36	14.34	0.91	82948.65	5.56	65.35	7.55	14.39	1.27	80799.76
10:00	6.41	57.33	6.62	14.07	0.93	83571.41	5.96	62.02	14.70	14.80	1.30	77550.61
11:00	6.50	62.65	7.97	14.28	0.92	81359.40	5.96	64.27	17.57	15.29	1.29	80574.92
12:00	6.73	64.71	11.70	14.21	0.92	81184.40	6.12	62.82	2.42	14.65	1.29	78930.19
13:00	6.46	66.36	5.40	14.98	0.91	81240.05	6.21	62.06	7.51	16.07	1.28	79891.45
14:00	6.46	61.88	5.41	15.21	0.92	82270.16	5.84	62.94	8.06	15.23	1.29	79031.86
15:00	6.50	63.03	10.19	14.17	0.93	81986.09	5.75	62.44	10.89	14.47	1.29	79588.47
16:00	6.54	63.94	12.70	13.15	0.93	80899.74	5.16	63.31	8.81	14.15	1.29	76251.77
17:00	6.02	65.92	5.24	13.73	0.93	81083.82	5.02	62.96	6.22	14.96	1.29	75928.12
18:00	6.25	69.06	4.07	13.97	0.93	75561.35	8.99	69.87	5.37	14.28	1.30	76775.93
19:00	6.10	60.83	3.84	14.47	0.93	79458.80	4.65	64.29	9.53	14.32	1.28	77006.22
20:00	5.85	63.70	2.31	14.24	0.93	81307.72	5.01	66.11	3.64	13.69	1.28	74064.72
21:00	6.15	60.17	2.85	14.17	0.92	81595.64	4.78	64.37	3.20	14.92	1.28	76393.19
22:00	5.66	62.08	1.92	14.40	0.92	83139.27	6.53	63.40	9.56	15.71	1.28	79038.23
23:00	5.66	66.16	3.77	14.02	0.92	79962.08	5.23	63.51	9.27	14.44	1.28	75764.59