

連續自動監測紀錄日報彙總表

1100630		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	%	Nm <sup>3</sup> /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm <sup>3</sup> /hr
00:00	2.25	67.97	6.25	12.71	0.90	81540.38	3.78	68.44	9.57	12.73	1.11	81049.05
01:00	3.03	63.01	6.64	11.62	0.90	82201.01	3.28	66.93	12.28	12.11	1.11	81401.82
02:00	2.66	72.23	6.04	12.33	0.90	80313.37	4.05	60.36	13.28	12.07	1.10	82328.51
03:00	3.37	68.15	8.93	13.44	0.91	82285.16	4.58	66.41	10.90	13.12	1.11	83290.85
04:00	2.45	72.00	6.59	11.78	0.90	81015.90	2.68	66.69	9.12	11.18	1.11	83646.99
05:00	2.53	69.48	5.97	11.81	0.90	81963.87	4.49	70.01	9.60	13.28	1.11	85016.96
06:00	2.58	69.76	5.71	12.98	0.89	83844.68	3.48	72.76	8.93	12.62	1.11	81819.12
07:00	3.71	59.76	9.07	12.91	0.91	82683.12	4.43	60.35	13.91	12.86	1.11	84479.00
08:00	4.18	65.36	8.46	12.58	0.90	82620.80	4.89	54.44	9.47	12.79	1.11	85708.98
09:00	4.45	57.83	5.01	11.96	0.94	83550.21	8.58	56.94	10.29	13.45	1.09	84949.94
10:00	4.50	64.87	8.21	14.04	0.93	82864.48	7.11	54.29	13.87	13.15	1.11	84547.34
11:00	3.70	60.91	5.49	11.61	0.92	82673.55	4.83	59.32	9.21	12.51	1.10	83050.88
12:00	1.87	67.73	5.51	10.65	0.95	74746.30	6.25	55.18	10.94	12.40	1.09	91317.72
13:00	5.97	58.79	10.21	13.37	0.97	90658.34	4.36	57.51	7.70	13.75	1.08	83754.77
14:00	2.91	51.58	10.49	12.57	0.96	83757.14	4.39	58.90	9.24	11.75	1.09	84948.67
15:00	3.48	55.81	6.64	12.54	0.96	84119.47	3.60	51.65	9.15	12.10	1.09	84750.37
16:00	2.66	63.38	8.71	12.18	0.95	83085.37	4.11	57.82	15.34	11.98	1.11	86774.38
17:00	2.65	62.00	10.40	12.91	0.96	88004.66	4.23	59.17	9.81	12.43	1.11	84469.98
18:00	3.17	64.18	6.35	11.30	0.94	82725.17	3.76	62.94	10.71	13.71	1.10	83374.19
19:00	3.41	65.89	3.83	12.75	0.91	82566.38	3.03	60.25	8.64	11.23	1.11	85962.83
20:00	3.00	65.52	4.62	12.35	0.93	83492.06	3.30	62.40	6.09	11.64	1.11	82155.39
21:00	2.95	65.45	6.85	11.75	0.92	84761.23	3.80	61.72	11.97	12.75	1.10	84113.45
22:00	2.85	65.57	10.00	11.21	0.89	83650.16	6.19	62.26	15.21	12.97	1.10	84791.52
23:00	2.67	68.04	11.32	12.28	0.87	83678.73	3.84	69.22	8.43	12.91	1.11	81406.38