

連續自動監測紀錄日報彙總表

1091222		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	3.02	52.93	3.41	14.55	1.02	79838.79	3.32	53.50	7.26	15.93	1.13	77881.77
01:00	3.19	53.41	4.01	16.47	1.02	81732.65	3.85	49.63	12.43	16.53	1.15	79863.80
02:00	2.94	53.31	2.90	16.28	1.02	82103.09	3.14	60.61	4.50	16.67	1.14	74364.16
03:00	3.67	50.76	5.81	15.74	1.02	80679.76	2.75	64.18	12.38	15.66	1.15	80659.91
04:00	2.93	45.75	3.20	16.41	1.02	80412.58	1.92	58.02	8.03	13.73	1.14	80065.14
05:00	2.65	51.30	2.75	15.95	1.02	81216.08	4.28	47.85	14.03	17.23	1.15	81103.95
06:00	3.14	49.03	9.96	15.30	1.02	80596.50	3.98	50.91	12.83	16.69	1.15	78056.21
07:00	3.50	54.15	5.10	14.92	1.02	78970.72	3.09	45.10	14.03	15.01	1.14	79052.92
08:00	3.14	55.66	4.67	14.31	1.02	75925.21	2.86	42.82	12.83	15.77	1.15	77502.89
09:00	3.43	47.70	5.50	17.86	1.02	76781.02	3.87	49.13	8.77	16.19	1.17	80489.22
10:00	5.03	56.44	10.20	17.33	1.01	75707.09	6.65	47.65	6.78	17.58	1.17	77263.25
11:00	5.82	55.84	5.27	9.73	1.01	79063.85	7.52	49.60	10.19	11.72	1.17	76769.36
12:00	4.56	51.78	6.79	9.82	1.00	78282.81	7.95	48.87	32.23	17.27	1.14	76679.06
13:00	5.74	48.42	8.31	14.72	1.01	76185.76	9.40	54.45	2.78	18.48	1.14	74262.40
14:00	4.29	55.37	15.33	16.66	0.99	73174.53	4.59	58.54	12.90	12.45	1.14	76287.28
15:00	3.26	54.02	12.58	13.51	1.00	80516.39	3.91	57.80	18.80	16.31	1.15	77101.23
16:00	2.85	55.59	8.01	14.89	1.03	80006.09	2.99	51.38	14.69	13.55	1.15	74407.35
17:00	2.60	48.73	6.32	15.22	1.03	81305.25	3.16	48.95	13.77	15.23	1.17	78215.45
18:00	2.96	52.34	3.76	15.65	1.02	83353.14	3.20	49.47	7.44	16.74	1.16	78965.76
19:00	3.47	47.87	4.28	15.17	1.02	80928.59	2.55	52.84	9.92	14.20	1.15	77118.93
20:00	3.84	55.14	5.96	13.97	1.01	77702.71	2.89	53.56	5.25	15.65	1.15	77521.45
21:00	3.06	48.90	3.73	13.89	1.00	80142.86	2.96	51.89	8.07	15.29	1.15	77401.95
22:00	2.90	55.43	2.40	15.07	1.01	76058.31	2.62	56.49	4.57	14.62	1.15	76000.69
23:00	3.00	56.13	2.99	16.60	1.01	77954.94	3.17	53.17	6.19	16.27	1.15	75776.46